



Sèche-serviettes & Radiateurs Décoratifs

Tarif 17/01/2022

Sommaire

Radiateurs sèche-serviettes

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | NOUVEAU
5 FIGURESSE - GATE |  | 26 ARBORESCENCE |
|  | NOUVEAU
6 FIGURESSE - RASP |  | 29 LEMO |
|  | NOUVEAU
7 FIGURESSE - TWIST |  | 30 ALOHA SURF |
|  | NOUVEAU
8 FIGURESSE - ELLIPSE |  | 33 BAWA DOUBLE |
|  | NOUVEAU
9 FIGURESSE - IMPULSE |  | 34 CHORUS BAINS |
|  | NOUVEAU
10 FIGURESSE - SQUASY |  | 39 NOVELLA BAINS |
|  | NOUVEAU
11 FIGURESSE - SQUARA |  | 42 MINI SURF |
|  | NOUVEAU
12 FIGURESSE - SLIM |  | 43 TAHITI FAMILY |
|  | 13 NEWA |  | 45 TAHITI DOUBLE |
|  | 14 TAHITI SURF CHROMÉ |  | 51 TAHITI & TAHITI SURF |
|  | 17 ARBORESCENCE SMART |  | 56 BANGA & BANGA CINTRÉ |
|  | 20 SANAGA |  | 60 RÉGULATIONS SÈCHE-SERVIETTES |
|  | 23 JARUA |  | 61 ACCESSOIRES SÈCHE-SERVIETTES |

Radiateurs décoratifs tubulaires

-  **64** KONTEC
-  **76** VONARIS
-  **85** VONARIS-M
-  **95** CHORUS
-  **121** **NOUVEAU** CHORUS VERTICAL
Raccord central
-  **136** SLIEVE
-  **143** OPUS

Radiateurs décoratifs multi colonnes

-  **149** TÉOLYS HORIZONTAL
-  **152** TÉOLYS VERTICAL
-  **154** TÉOLYS SUR-MESURE
-  **156** TÉOLYS TWIN
-  **158** TÉOLYS BAR
- 159** ACCESSOIRES TÉOLYS

Radiateurs décoratifs plissés

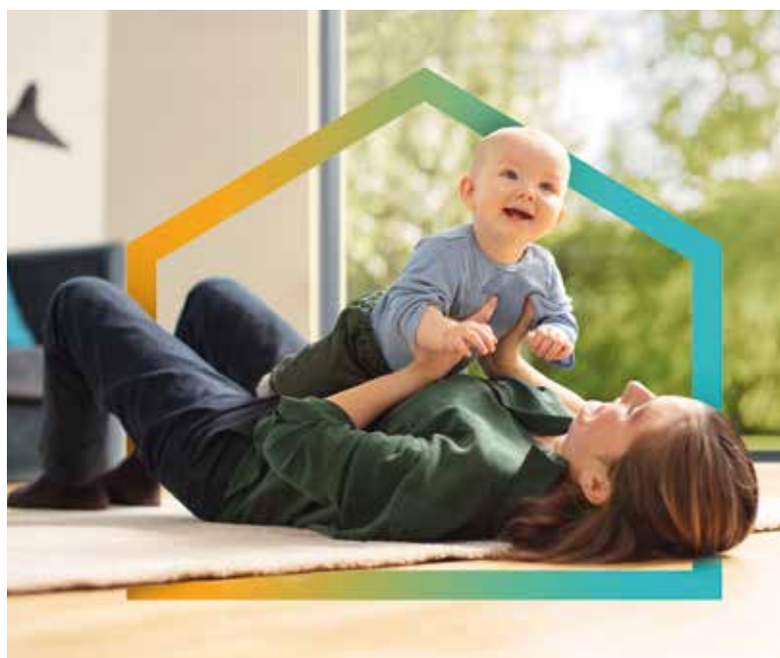
-  **161** LAMELLA
-  **163** LAMELLA sur mesure

Robinetterie & Accessoires

- 167** ROBINETTERIE
- 171** ACCESSOIRES

Vos supports

- 173** NUANCIERS
- 177** CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE





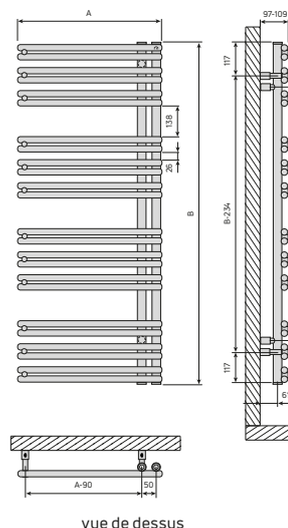
Radiateurs Sèche-serviettes

- | | | | | |
|-----------|----------------------------|----------------|-----------|---|
| 5 | FIGURESSE - GATE | NOUVEAU | 33 | BAWA DOUBLE |
| 6 | FIGURESSE - RASP | NOUVEAU | 34 | CHORUS BAINS & CHORUS BAINS ALLÈGE |
| 7 | FIGURESSE - TWIST | NOUVEAU | 37 | CHORUS BAINS DOUBLE & CHORUS BAINS ALLÈGE |
| 8 | FIGURESSE - ELLIPSE | NOUVEAU | 39 | NOVELLA BAINS |
| 9 | FIGURESSE - IMPULSE | NOUVEAU | 42 | MINI SURF |
| 10 | FIGURESSE - SQUASY | NOUVEAU | 43 | TAHITI FAMILY |
| 11 | FIGURESSE - SQUARA | NOUVEAU | 45 | TAHITI DOUBLE |
| 12 | FIGURESSE - SLIM | NOUVEAU | 46 | TAHITI |
| 13 | NEWA | | 48 | TAHITI RACCORD CENTRAL |
| 14 | TAHITI SURF CHROMÉ | | 51 | TAHITI SURF |
| 17 | ARBORESCENCE SMART | | 53 | TAHITI SURF RACCORD CENTRAL |
| 20 | SANAGA | | 56 | BANGA |
| 23 | JARUA | | 58 | BANGA CINTRÉ |
| 26 | ARBORESCENCE | | 60 | SOUFFLANTS & RÉGULATIONS |
| 29 | LEMO | | 61 | ACCESSOIRES & PALETTISATION |
| 30 | ALOHA SURF | | | |



NOUVEAU

VERSION EAU CHAUDE



■ Tubes

Radiateur sèche-serviettes au design tubulaire rond avec des tubes collecteurs de 30 mm et des tubes émetteurs horizontaux de 22 mm soudés sur les collecteurs

■ Raccordement

4 x G 1/2" IG

■ Montage

4 Supports muraux en acier. Le montage sur le mur est possible grâce aux supports spécialement conçus pour ce type de tubes. Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe III

■ Couleurs

Couleur standard : blanc RAL 9016

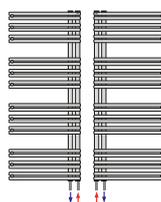
Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)

■ Pression de service: 10 bar

■ Température de service maximum: 110 °C

■ Garantie: 5 ans

Raccordement

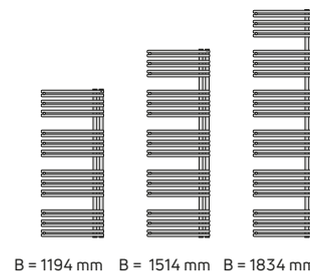


A = largeur

B = hauteur

**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**

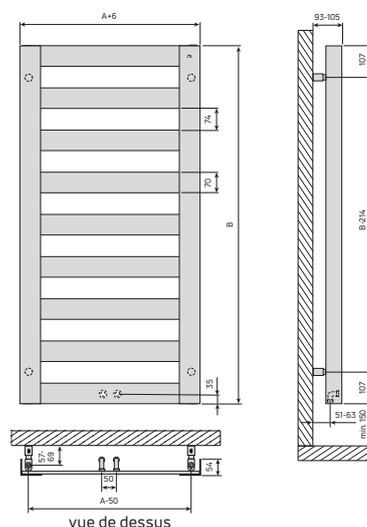
FIGURESSE



MODÈLE EAU CHAUDE	dimensions (mm)			Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
	entraxe raccorde- ments	A	B				75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
GA05129016	50	500	1194	9,85	4,80	1,2305	547	292	512,10	602,10
GA06129016	50	600	1194	11,17	5,44	1,1707	644	354	518,80	608,80
GA05159016	50	500	1514	12,30	5,80	1,2458	678	359	573,50	663,50
GA06159016	50	600	1514	13,96	6,80	1,2341	798	425	581,90	671,90
GA05189016	50	500	1834	14,80	6,45	1,2482	835	441	634,80	724,80
GA06189016	50	600	1834	16,76	7,89	1,2485	984	520	644,80	734,80

dimensions en mm

Stocké

VERSION EAU CHAUDE■ **Tubes**

Radiateur sèche-serviettes au design tubulaire plat dotés et de tubes collecteurs D-shape et de tubes émetteurs de 70x11 soudés sur le collecteur

■ **Raccordement**

6 x G 1/2" IG

■ **Montage**

Les sèche-serviettes sont fixés au mur par 4 supports muraux assortis à la couleur du radiateur

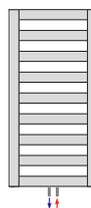
■ **Kit de montage**

4 supports muraux en acier. Le montage sur le mur est possible avec les supports spécialement conçus pour ce type de sèche-serviettes. Supports conformes à la norme VDI 6036 de classe III

■ **Couleurs**

Couleur standard : blanc RAL 9016

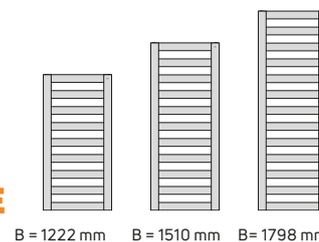
Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)

■ **Pression de service: 6 bar**■ **Température de service maximum: 110 °C**■ **Garantie: 5 ans****Raccordement**

A = largeur

B = hauteur

**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**

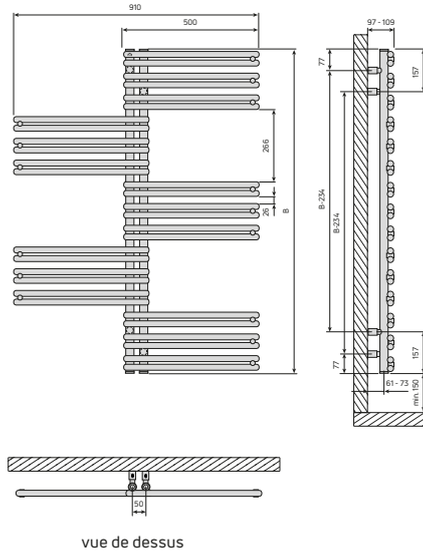


MODÈLE EAU CHAUDE	entraxe raccorde- ments		A	B	Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
	75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)						Blanc RAL 9016	Couleur		
RA06129016	50 / 550	606	1222	16,68	4,73	1,2166	658	353	624,20	714,20	
RA07129016	50 / 650	706	1222	18,42	5,17	1,2091	738	398	635,20	725,20	
RA06159016	50 / 550	606	1510	20,17	5,92	1,2182	773	415	686,50	776,50	
RA07159016	50 / 650	706	1510	22,43	6,43	1,2123	867	467	700,10	790,10	
RA06189016	50 / 550	606	1798	23,68	6,97	1,2123	888	478	748,80	838,80	
RA07189016	50 / 650	706	1798	26,12	7,63	1,2144	996	536	764,90	854,90	

dimensions en mm

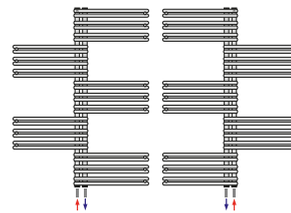
Stocké

VERSION EAU CHAUDE



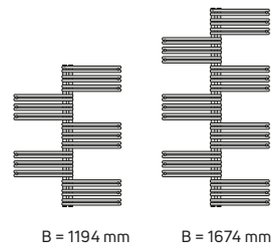
- **Tubes**
Radiateur sèche-serviettes au design tubulaire rond doté de tubes collecteurs de 30 mm et de tubes émetteurs de 22 mm soudés sur le collecteur
- **Raccordement**
44 x G 1/2" IG
- **Montage**
Les sèche-serviettes sont fixés au mur par 4 supports muraux assortis à la couleur du radiateur
- **Set de montage**
4 supports muraux en acier. Le montage sur le mur est possible grâce aux supports spécialement conçus pour ce type de sèche-serviettes. Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe III
- **Couleurs**
Couleur standard : blanc RAL 9016
Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)
- **Pression de service:** 13 bar
- **Température de service maximum:** 110 °C
- **Garantie:** 5 ans

Raccordement



A = largeur
B = hauteur

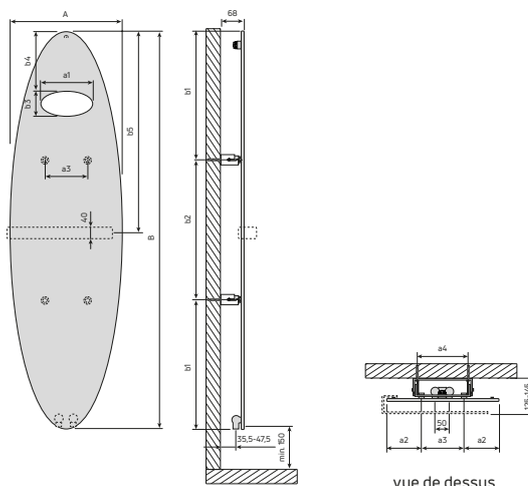
**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**



MODÈLE EAU CHAUDE	entraxe raccorde- ments	A	B	Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
							75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
TW09119016	50	910	1194	11,80	5,65	1,2043	706	382	715,90	805,90
TW09169016	50	910	1674	16,45	7,90	1,2257	957	512	776,60	866,60

dimensions en mm

Stocké

VERSION EAU CHAUDE

- **Forme**

Radiateur sèche-serviettes en acier constitué de 2 plaques d'une épaisseur totale de 3,8 mm. Les points de soudure se distinguent à l'arrière du produit en forme de cercle

- **Raccordement**

2 x 1/2" raccordement central

- **Montage**

Les radiateurs sont fixés au mur par 2 supports muraux assortis à la couleur du radiateur

- **Kit de montage**

Le montage au mur est possible grâce aux 2 supports muraux en acier spécialement conçus pour ce radiateur. Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe III

- **Couleurs**

Couleur standard : blanc RAL 9016 mat (S0001)

Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)

- **Pression de service:** 6 bar

- **Température de service maximum:** 110 °C

- **Garantie:** 5 ans

Raccordement

A = largeur

B = hauteur

B = 1390 mm B = 1790 mm

	a1	a2	a3	a4	b1	b2	b3	b4	b5
EE04149016	175	122,5	145	175	450	490	87,5	215	695
EE05189016	200	125	240	270	515	760	100	275	895

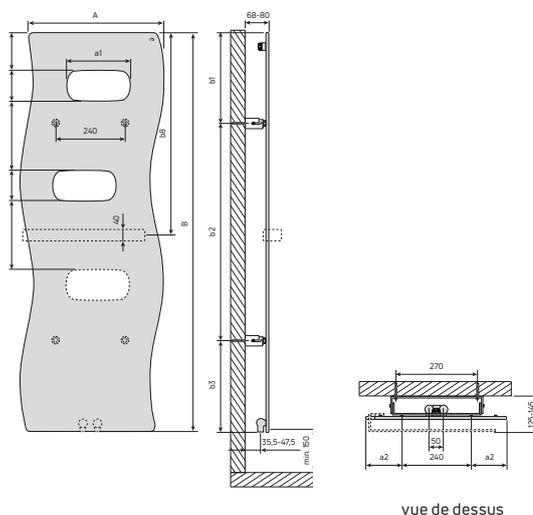
**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**



MODÈLE EAU CHAUDE	entaxe raccorde- ments	A	B	Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
							75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
EE04149016	50	390	1390	13,10	0,70	1,1161	449	254	583,70	673,70
EE05189016	50	490	1790	20,50	1,00	1,2068	690	373	805,40	895,40

dimensions en mm

Stocké

VERSION EAU CHAUDE

vue de dessus

■ **Forme**

Radiateur sèche-serviettes en acier constitué de 2 plaques d'une épaisseur totale de 3.8mm. Les points de soudure se distinguent à l'arrière du produit en cercles

■ **Raccordement**

2 x 1/2" raccordement central

■ **Montage**

Les radiateurs sont fixés au mur par 2 supports muraux assortis à la couleur du radiateur

■ **Kit de montage**

Le montage sur le mur est possible grâce aux 2 supports muraux en acier spécialement conçus pour ce radiateur. Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe II

■ **Couleurs**

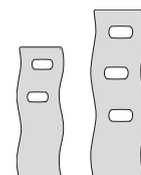
Couleur standard : blanc RAL 9016

Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)

■ **Pression de service: 6 bar**■ **Température de service maximum: 95 °C**■ **Garantie: 5 ans****Raccordement**

A = largeur

B = hauteur



B = 1390 mm B = 1790 mm

	a1	a2	b1	b2	b3	b4	b5
IM05149016	220	130	315	760	315	110	240
IM06189016	250	175	335	1120	335	130	320

75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442 FIGURESSE
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442

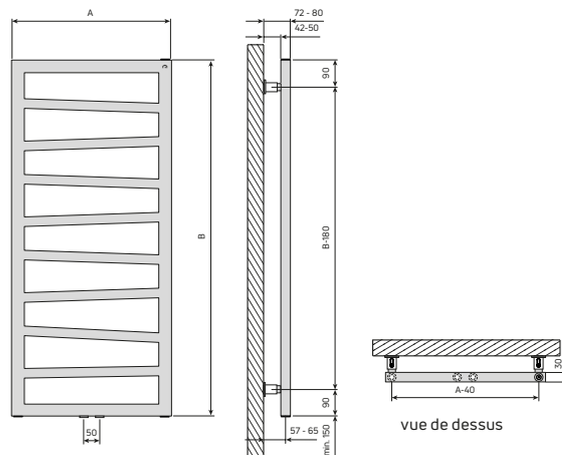


MODÈLE EAU CHAUDE	entraxe raccorde- ments	A	B	Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
							75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
IM05149016	50	500	1390	20,50	0,90	1,1592	674	340	657,60	747,60
IM06189016	50	590	1790	30,00	1,20	1,1460	915	509	883,70	973,70

dimensions en mm

Stocké

VERSION EAU CHAUDE



■ **Tubes**

Radiateur sèche-serviettes design multifonctionnel avec des tubes émetteurs carrés de 30x30 mm et des tubes collecteurs carrés de 40x30 mm. Les points de soudure entre les tubes émetteurs & les tubes collecteurs sont entièrement polis pour une finition parfaite

■ **Raccordement**

5 x G 1/2" : 3 x 1/2" raccords de côté + 2 x 1/2" raccordement central

■ **Montage**

Les radiateurs sont fixés sur le mur par 4 supports muraux assortis à la couleur du radiateur

■ **Couleurs**

Couleur standard : blanc RAL 9016

Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite

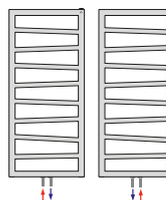
RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)

■ **Pression de service:** 8 bar

■ **Température de service maximum:** 95 °C

■ **Garantie:** 5 ans

Raccordement

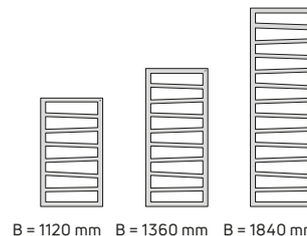


A = largeur

B = hauteur

**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**

FIGURESSE



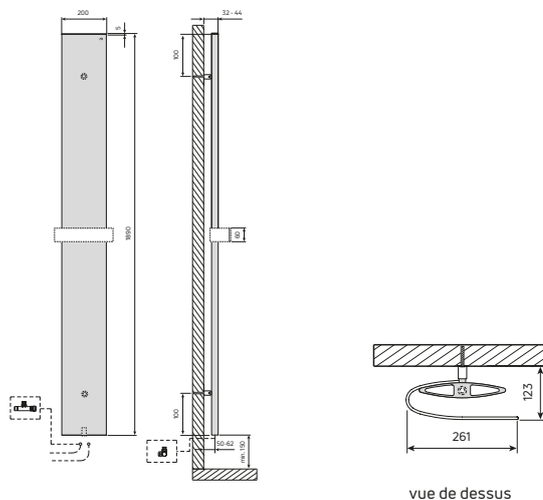
MODÈLE EAU CHAUDE	entraxe raccorde- ments	A	B	Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
							75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
SY05119016	50 (M) / 460	500	1120	11,00	5,50	1,2231	443	237	557,10	647,10
SY06119016	50 (M) / 560	600	1120	12,60	6,27	1,2162	512	275	581,80	671,80
SY05139016	50 (M) / 460	500	1360	13,10	6,58	1,2294	532	284	631,40	721,40
SY06139016	50 (M) / 560	600	1360	15,10	7,50	1,2343	617	328	658,70	748,70
SY05189016	50 (M) / 460	500	1840	17,50	8,76	1,2304	718	383	780,10	870,10
SY06189016	50 (M) / 560	600	1840	20,20	9,97	1,2372	833	443	814,80	904,80

dimensions en mm

Stocké

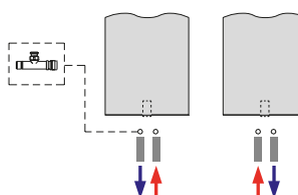
NOUVEAU

VERSION EAU CHAUDE



- **Forme**
Radiateur sèche-serviettes de design vertical en aluminium anodisé, accompagné d'une barre porte-serviette
- **Raccordement**
2 x 1/2" orifices centraux permettant l'adaptation d'un corps de vanne avec tête thermostatique à commander séparément en option
- **Montage**
Les radiateurs sont fixés par 2 supports muraux assortis à la couleur du radiateur
- **Kit de montage**
Le montage sur le mur est possible avec 2 supports muraux en acier spécialement conçus pour ce radiateur
Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe III
- **Couleurs**
Couleur standard : blanc RAL 9016
Autres couleurs tendance disponibles: gris anthracite RAL 7016 mat (S0022) & noir foncé RAL 9005 mat (S0029)
- **Pression de service:** 6 bar
- **Température de service maximum:** 90 °C
- **Garantie:** 5 ans

Raccordement

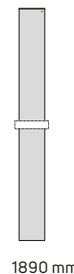


A = largeur

B = hauteur

**75/65/20 CONFORMÉMENT À LA NORME EN442
AUTRES RÉGIMES, PAR ANALOGIE AVEC EN442**

FIGURESSE



MODÈLE EAU CHAUDE	entraxe raccorde- ments		Poids (kg)	Volume (l)	Pente n	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
	A	B				75/65/20 °C (watt)	45/35/20 °C (watt)	Blanc RAL 9016	Couleur
SL02209016	40	261	6,60	0,90	1,3110	430	220	682,60	772,60

dimensions en mm

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

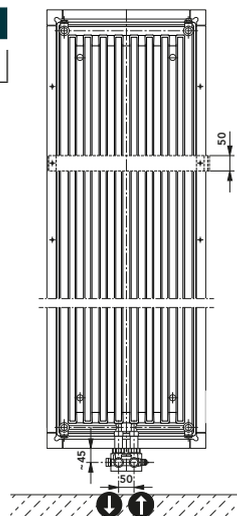
NEW	0517	SEC	S0145	S0147
MODÈLE	Largeur et Hauteur	Énergie	Couleur Cadre	Couleur Face avant

Exemple :

Commande d'un Newa Eau Chaude de largeur 514 mm, hauteur 1730 mm, de couleur Anodic Bronze sur la Face avant et Cream White pour le Cadre.



Supplément intégré dans le prix en couleur.



DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

	Raccordement	2 orifices centraux Ø15/21 entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
	Pression de service	6 bar (pression d'épreuve : 7,8 bar)
	Température de service max.	110°C
	Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles, robinetterie bitube coudé et cache robinetterie
	Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE	COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
	Largeur 	Hauteur 	Entraxe fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50 °C	Δt 30 °C	Blanc RAL 9016	Couleur
			EH	EV								
NEW0514SE C	514	1 430	300	1 110	50	0,0	3,9	1,270	587	307	1 095,7	1 185,7
NEW0517SE C	514	1 730	300	1 410	50	0,0	4,9	1,260	710	373	1 153,2	1 243,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

TC	07	SEC		60
MODÈLE	Dimensions	Énergie	Espace	Chromé

Exemple :

Commande d'un Tahiti Surf Chromé Eau Chaude de hauteur 1 222 mm et de largeur 500 mm



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	1 orifices en bout Ø15/21 F portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche/droite, le raccordement par le haut est possible en montant la canne d'injection dans le retour
Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, canne d'injection pré-montée, vis et chevilles

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (mm)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ CHROMÉ (SEC 60)
		Référence	Nbre de tubes	Largeur	Hauteur	Entraxe Fixations				Entraxe Alimentation EC	Δt 50 °C	
EH	EV											
TC07SEC 60	24	500	1 222	295	1 125	450	10,3	5,5	1,275	395	206	725,5
TC10SE C 60	30	600	1 537	395	1 440	550	13,7	7,9	1,291	585	303	864,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes TAHITI SURF CHROMÉ



VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

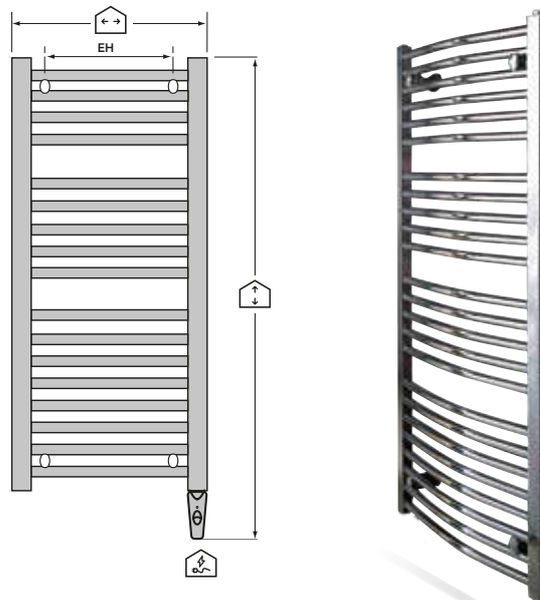
TC	07	2EG		60
MODÈLE	Dimensions	Énergie	Espace	Chromé

Exemple :

Commande d'un Tahiti Surf Chromé Électrique de hauteur 1 342 mm et de largeur 500 mm



Émetteur TempCo
RF Elec



SÈCHE-SERVIETTES

DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II ■ ▲ - IP44 ■ IK08 - CE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité Limiteur de température à réarmement automatique
Récepteur ⁽¹⁾	Radio Fréquence
Émetteur TempCo RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> · 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables · Fonction Vacances · Boost · Détection d'ouverture de fenêtre · Indicateur comportemental à led · Régulation intelligente · Pilote plusieurs radiateurs
Livré avec	Fixations, vis et chevilles

⁽¹⁾ Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€* CHROMÉ (EH)
		Largeur 	Hauteur 	Entraxe Fixations				
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV	Électrique		
TC072EG 60	24	500	1 342	295	1 125	16,4	500	1 003,1
TC102E G 60	30	600	1 657	395	1 440	22,7	750	1 195,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

TC	07	2MG		60
MODÈLE	Dimensions	Énergie	Espace	Chromé

Exemple :
Commande d'un Tahiti Surf Chromé Mixte
de hauteur 1 342 mm et de largeur 500 mm



Émetteur TempCo
RF Elec



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF MIXTE PARTIE EAU CHAUDE

CE

Raccordement	1 orifices en bout Ø15/21 F portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles

PARTIE ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 ■ IK08 - CE



Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€* CHROMÉ (MG)
		Largeur	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Eau chaude		Électrique	
				EH	EV					Δt 50°C	Δt 30°C		
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV								
TC072MG 60	24	500	1 342	295	1 125	450	11,8	12,8	1,275	395	206	500	1 003,1
TC102MG 60	30	600	1 657	395	1 440	550	16,0	17,4	1,291	585	303	750	1 195,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

ARBORESCENCE SMART EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

ARS	D	1960	CS	MB	MA
MODÈLE	Collecteur	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Couleur BRAS

Exemple :

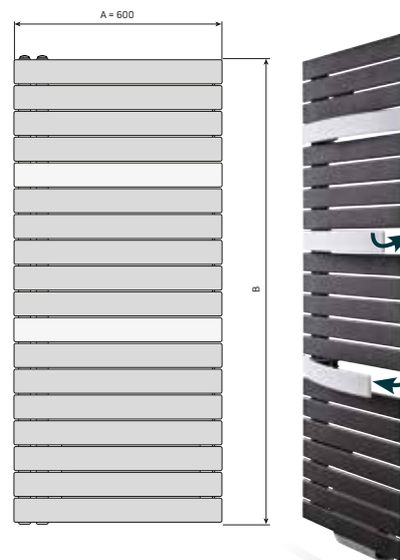
Commande d'un Arborescence Smart Eau Chaude avec collecteur à droite, composé de 19 tubes et de 600 mm de largeur, en duo de couleurs Metal Black pour le radiateur et Metal Alu pour les bras Smart avec option Speed'Air.



Supplément duo de couleur : Identique à la version Metal Black, Metal Alu (voir tableau de prix ci-dessous)



En option :
Version avec Speed'Air -
Boîtier RF Control



DESCRIPTIF EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant IP24

CE

 Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 F portée plate sur chaque côté du collecteur, entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
 Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche/droite (uniquement sur modèle eau chaude sans soufflant) en réversibilité le pivotement du radiateur de bas en haut entraînera une modification dans la position des tubes smart
 Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
 Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€			
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50°C	Δt 30°C	Blanc - RAL 9016		Metal Black, Metal Alu - MBMA	
Réf.	Nbre de tubes + bras			EH	EV						Standard (C)	Avec Speed'Air* (CS)	Standard (CMBMA)	Avec Speed'Air* (CSMBMA)	
ARSD 1660	16 + 2 Smart	600	1 357	80	975	50	26,4	7,5	1,260	796	418	1 085,9	1 478,8	1 226,7	1 626,8
ARSD 1960	19 + 3 Smart	600	1 657	80	1275	50	33,3	10,3	1,270	934	488	1 220,3	1 620,0	1 361,1	1 768,1

Collecteur à droite en standard "D", pour une version avec collecteur à gauche, remplacer la lettre "D" par un "G"



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter

Stocké



ARBORESCENCE SMART ÉLECTRIQUE

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

ARS	D	1960	EG	MB	MA
MODÈLE	Collecteur	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Couleur BRAS

Exemple :

Commande d'un Arborescence Smart Électrique avec collecteur à droite, composé de 19 tubes et de 600 mm de largeur, en duo de couleurs Metal Black pour le radiateur et Metal Alu pour les bras Smart



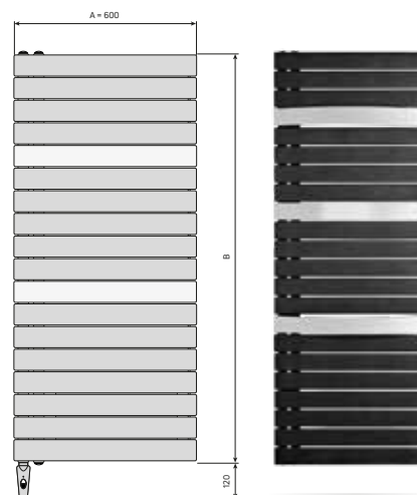
Supplément duos de couleur : Identique à la version Metal Black, Metal Alu (voir tableau de prix ci-dessous)



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air
Boîtier RF Control inclus



Classe II □ ▲ - IP44 ■ IK08 - CE



ATTENTION : version soufflant IP24



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Boîtier RF Control	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾ Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾ selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€*			
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				Blanc - RAL 9016		Metal Black, Metal Alu - MBMA	
Nouvelle Réf.	Nbre de tubes + bras			EH	EV		Électrique	Standard (EG)	Avec Speed'Air (ES)	Standard (EGMBMA)	Avec Speed'Air (ESMBMA)
ARSD 1660	16 + 2 Smart	600	1 477	80	975	34,8	750	1 359,6	1 811,4	1 499,4	1 956,6
ARSD 1960	19 + 3 Smart	600	1 777	80	1275	43,3	1 000	1 592,5	2 053,5	1 732,1	2 198,7

Collecteur à droite en standard "D", pour une version avec collecteur à gauche, remplacer la lettre "D" par un "G"



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

ARBORESCENCE SMART MIXTE

VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

ARS	D	1960	MG	MB	MA
MODÈLE	Collecteur	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Couleur BRAS

Exemple :

Commande d'un Arborescence Smart Mixte avec collecteur à droite, composé de 19 tubes et de 600 mm de largeur, en duo de couleurs Metal Black pour le radiateur et Metal Alu pour les bras Smart



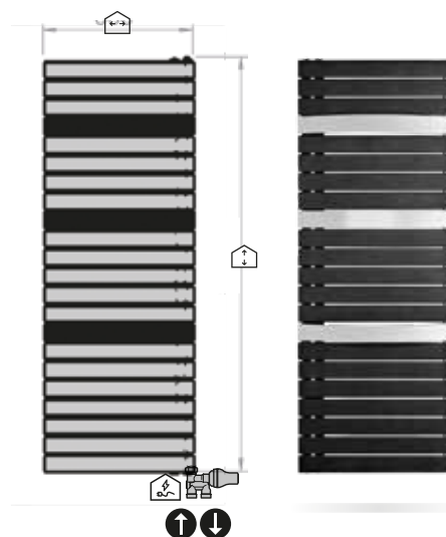
Supplément duos de couleur : Identique à la version Metal Black, Metal Alu (voir tableau de prix ci-dessous)



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air
Boîtier RF Control inclus



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde

**(Monotube : non fourni
Arborescence Smart Mixte / Arborescence Smart Mixte Speed'Air - Bitube : inclus)**

DESCRIPTIF MIXTE PARTIE EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant IP24



 Raccordement	1 orifice en bout Ø15/21 F Portée plate sur collecteur intérieur (collecteur ext. en mixte avec soufflant) et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
 Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche/droite
 Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles Arborescence Smart Mixte / Arborescence Smart Mixte Speed'Air - Bitube : robinet monopoint 4 voies à sonde inclus - sans tête thermostatique
 Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

Classe II   - IP44 ■ IK08 - CE



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€*			
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Eau Chaude			Blanc - RAL 9016		Metal Black, Metal Alu - MBMA	
				EH	EV					Δt 50°C	Δt 30°C	Élec.	Standard (MG)	Avec Speed'Air (MS)	Standard (MGMBMA)	Avec Speed'Air (MSMBMA)
Nouvelle Réf..	Nbre de tubes + bras															
ARSD 1660	16 + 2 Smart	600	1 477	80	975	50	27,2	7,5	1,260	796	418	750	1 512,5	1 811,4	1 652,2	1 956,6
ARSD 1960	19 + 3 Smart	600	1 777	80	1 275	50	34,1	10,3	1,270	934	488	1 000	1 745,4	2 053,5	1 885,0	2 198,7

Collecteur à droite en standard "D", pour une version avec collecteur à gauche, remplacer la lettre "D" par un "G"



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

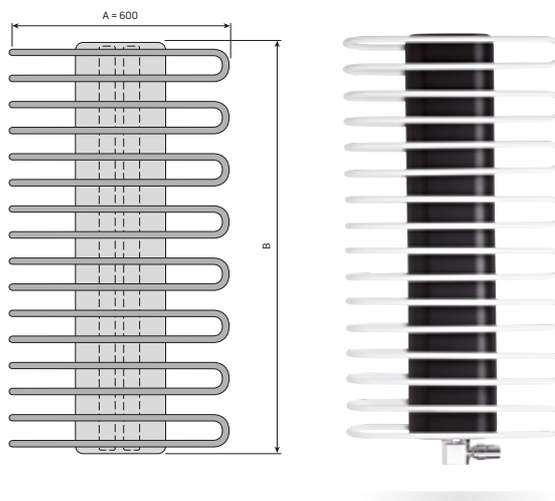
SA5	0860	C	WT	BT
MODÈLE	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Colonne Centrale

Exemple :

Commande d'un Sanaga Eau Chaude Standard (réversible droite/gauche)
 8 tubes, de largeur 600 mm et en duo de couleurs White Textured pour le radiateur soit les tubes et Black Textured pour la colonne centrale.



Supplément duos de couleur : Identique à la version Black Textured, White Textured (voir tableau de prix ci-dessous)



DESRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	2 orifices Ø15/21 F portée plate de chaque côté du collecteur, entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche/droite et réversible haut/bas
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€	
		Larg. ↔	Hauteur ↑↓	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50°C	Δt 30°C	Blanc RAL 9016 (C)	Black Textured, White Textured (CBTWT)
Réf.	Nbre de tubes			EH	EV								
SA50860..	8	600	1 136	80	864	50	21,9	5,5	1,220	777	417	1 121,8	1 262,9
SA51260..	12	600	1 712	80	1 296	50	29,6	8,2	1,230	1 167	623	1 388,3	1 529,4



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

SAG5	0860	EG	WT	BT
MODÈLE	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Colonne Centrale

Exemple :

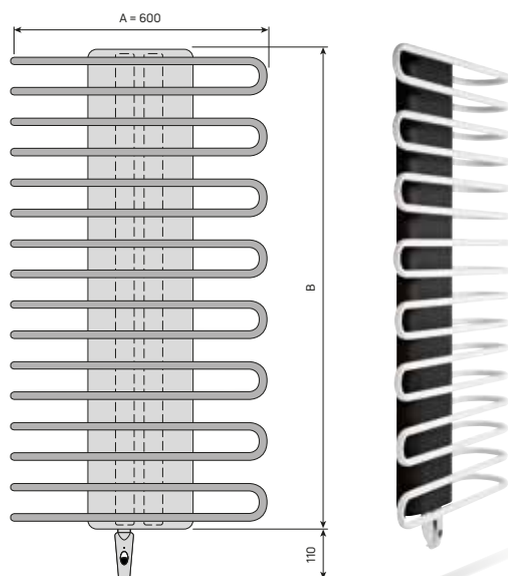
Commande d'un Sanaga Électrique Standard (avec ouverture des tubes à gauche)
8 tubes, de largeur 600 mm et en duo de couleurs White Textured
pour le radiateur soit les tubes et Black Textured pour la colonne centrale



Supplément duo de couleur : Identique à la version Black Textured, White Textured (voir tableau de prix ci-dessous)



Émetteur TempCo
RF Elec



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II □ ▲ - IP44 ■ IK08 - CE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W) Électrique	PRIX PUBLIC H.T.€*	
Nouvelle Réf.	Nbre de tubes	Larg. ↔	Hauteur ↑↓	Entraxe fixations EH EV				Blanc RAL 9016 (EG)	Black Textured, White Textured (EGBTWT)
SAG50860..	8	600	1 246	80	864	26,8	750	1 507,3	1 647,0
SAG51260..	12	600	1 822	80	1 296	36,8	1 000	1 702,7	1 842,2

Ouverture à gauche des tubes en standard, pour une version avec ouverture à droite, remplacer la lettre "G" par "D".



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

SAG5	0860	MG	BT	WT
MODÈLE	Nbre de tubes et Largeur	Énergie	Couleur RAD	Colonne Centrale

Exemple :

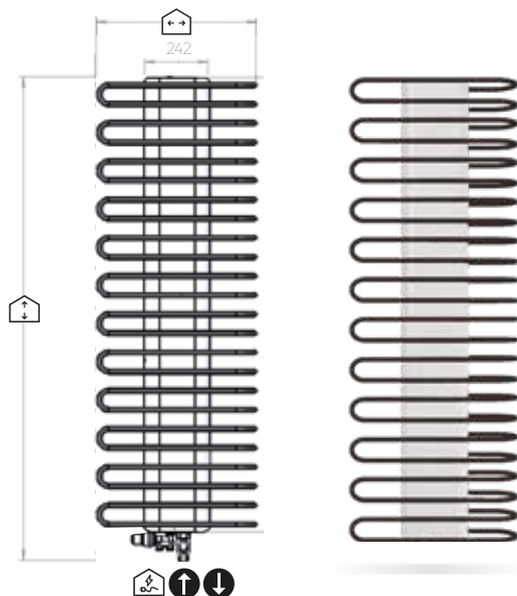
Commande d'un Sanaga Mixte Standard (avec ouverture des tubes à gauche)
8 tubes, de largeur 600 mm et en duo de couleurs White Textured
pour le radiateur soit les tubes et Black Textured pour la colonne centrale



Supplément duo de couleur : Identique à la version Black Textured, White Textured (voir tableau de prix ci-dessous)



Émetteur TempCo
RF Elec



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF MIXTE PARTIE EAU CHAUDE

CE

Raccordement	1 orifice en bout Ø15/21 F portée plate sur collecteur droit 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 IK08 - CEE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€*	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				eau chaude	Élec.	Blanc RAL 9016 (MG)	Black Textured, White Textured (MGBTWT)	
				EH	EV									Δt 50°C
Nouvelle Réf.	Nbre de tubes													
SAG50860..	8	600	1 246	80	864	50	23,0	5,5	1,220	777	417	750	1 654,4	1 793,7
SAG51260	12	600	1 822	80	1296	50	30,8	5,5	1,230	1167	623	1000	1 834,6	1 974,3

Ouverture à gauche des tubes en standard, pour une version avec ouverture à droite, remplacer la lettre "G" par "D".



Option duo de couleurs sur mesure : ajouter les 4 lettres correspondantes à la fin du code de commande - voir p. 175

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

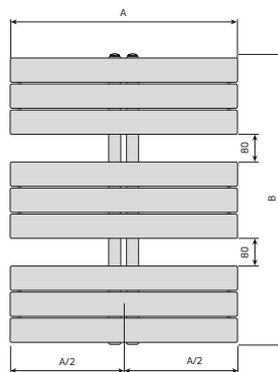
VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE			
JA	0608	SEC	R9016
MODÈLE	Largueur et Hauteur	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Jarua Eau Chaude
650 mm de largeur et 830 mm de hauteur en Blanc Traffic (RAL 9016)



Supplément : + 90 € H.T.



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



Raccordement	2 orifices centraux Ø15/21 F portée plate, entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Réversibilité	Aller retour toujours en bas, réversibles droite/gauche
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ * BLANC RAL9016 (SEC)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50 °C	Δt 30 °C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
JA0608SEC	9	650	830	80	600	50	17,6	5,3	1,260	558	293	871,9
JA0611SEC	12	650	1130	80	900	50	18,6	7,1	1,266	732	383	1 034,7
JA0614SEC	15	650	1430	80	1200	50	22,8	8,9	1,273	909	474	1 244,0
JA0814SEC	15	800	1430	80	1200	50	26,2	10,2	1,271	1086	567	1 309,2
JA0817SEC	18	800	1730	80	1500	50	34,2	12,2	1,284	1300	675	1 488,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

JA	0608	EG	R9016
MODÈLE	Largeur et Hauteur	Énergie	Couleur

Exemple :

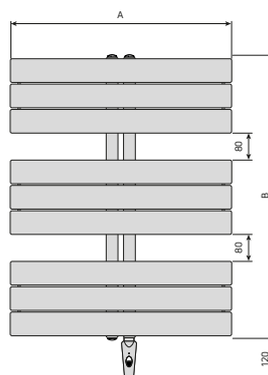
Commande d'un Jarua Électrique
650 mm de largeur et 830 mm de hauteur en Blanc Trafic (RAL 9016)



Supplément : + 90 € H.T.



Émetteur TempCo
RF Elec



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 ■ IK08 - CE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité. Limiteur de température à réarmement automatique
Récepteur⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur TempCo RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€ * BLANC RAL9016 (EG)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations				
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique	
JA0608EG	9	650	950	80	600	23	500	1 545,6
JA0611E G	12	650	1 250	80	900	25	750	1 734,0
JA0814E G	15	800	1 550	80	1200	30	1 000	1 863,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

VERSION MIXTE**CODE DE COMMANDE**

JA	0608	MG	R9016
MODÈLE	Largeur et Hauteur	Énergie	Couleur

Exemple :

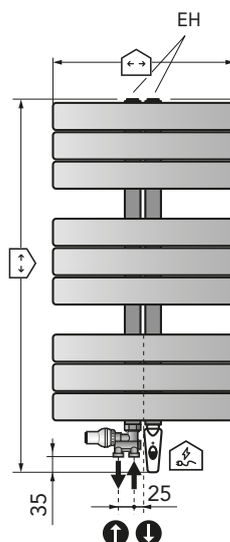
Commande d'un Jarua Mixte
650 mm de largeur et 830 mm de hauteur en Blanc Traffic (RAL 9016)



Supplément : + 90 € H.T.



Émetteur TempCo
RF Elec



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
**(Monotube : non fourni
Jarua Mixte - Bitube : inclus)**

**DESCRIPTIF MIXTE
PARTIE EAU CHAUDE**

CE

Raccordement	1 orifice en bout Ø15/21 F portée plate sur le collecteur droit et 1 purgeur d'air à jet orientable
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, vis et chevilles Jarua Mixte - Bitube : un robinet monopoint 4 voies à sonde inclus
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

Classe II - IP44 ■ IK08 - CE

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)							PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€ * BLANC RAL9016 (MG)	
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 	Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	Eau chaude			Électrique
				EH	EV					Δt 50 °C	Δt 30 °C		
Nouvelle Référence	Nbre de tubes												
JA0608MG	9	650	950	80	600	50	15,6	5,3	1,260	558	293	500	1 722,1
JA0611MG	12	650	1 250	80	900	50	20,9	7,1	1,266	732	383	750	1 882,6
JA0814MG	15	800	1 550	80	1 200	50	28,5	10,2	1,271	1 086	567	1 000	2 048,0
JA0817MG	17	800	1 850	80	1 500	50	31,4	12,2	1,284	1 300	675	1 250	2 241,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

ARBORESCENCE EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

AR	R	1245	C	S0149
MODÈLE	Collecteurs	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

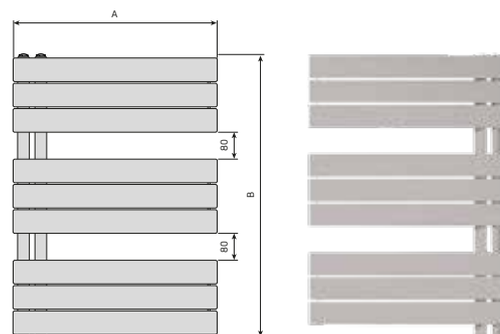
Commande d'un Arborescence Eau Chaude avec collecteurs réversibles[®] composés de 12 tubes, 450 mm de largeur en couleur Anodic Natura (S0149)



Supplément : + 90 € H.T.



En option : Version avec Speed'Air - Boîtier RF Control



L'alimentation se fait obligatoirement par le dessous (aller à droite ou à gauche)
Utiliser obligatoirement un robinet monopoint de type H
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE

ATTENTION : version soufflant IP24



 Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 F portée plate, entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
 Réversibilité	Aller/Retour toujours en bas, réversibles droite/gauche
 Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
 Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)						Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ *	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations			Entraxe Alimentation EC				Δt 50 °C	Δt 30 °C	Standard (C)	Avec Speed'Air* + 950 W (CS)
Référence	Nbre de tubes			EH	EV1	EV2								
AR.1245C	12	450	1 130	80	900	675	50	14,6	5,7	1,246	528	279	710,0	
AR.1260C/CS	12	600	1 130	80	900	675	50	17,3	6,7	1,261	706	371	820,8	1 200,7
AR.1560C/CS	15	600	1 430	80	1200	975	50	21,3	8,5	1,272	855	446	987,3	1 375,3
AR.1860C/CS	18	600	1 730	80	1500	1275	50	26,3	10,2	1,284	1 008	523	1 109,3	1 503,9

Les modèles eau chaude standard sont réversibles, remplacez le "R" par un "R".

Pour les modèles eau chaude équipés du Speed'Air, remplacez le "R" par un "G" pour les collecteurs à gauche ou par un "D" pour les collecteurs à droite.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes ARBORESCENCE ÉLECTRIQUE



VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

AR	D	1255	ES	R8017
MODÈLE	Collecteurs	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Arborescence Électrique avec collecteur à droite et muni d'un soufflant Speed'Air 12 tubes, 550 mm de largeur en couleur Chocolate Brown (RAL 8017)

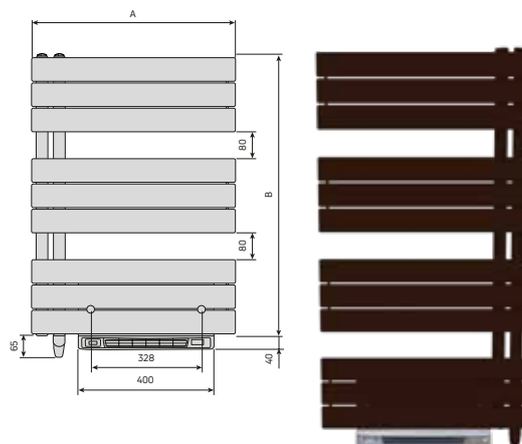
Supplément : + 90 € H.T.



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air Boîtier RF
Control inclus



Classe II - IP44 IK08 - CE



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE



ATTENTION : version soufflant IP24



Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Boîtier RF Control	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€*	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				Standard (EG)	Avec Speed'Air* + 950 W (ES)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV	Électrique			
AR.1245E G	12	450	1 250	80	675	19,5	500	1 108,2	
AR.1255ES	12	550	1 250	80	675	19,5	500		1 390,9
AR.1560E G/ES	15	600	1 550	80	975	29,9	750	1 236,2	1 523,7
AR.1860E G/ES	18	600	1 850	80	1 275	36,3	1 000	1 447,7	1 743,9

Remplacez le "." par un "G" pour les collecteurs à gauche ou par un "D" pour les collecteurs à droite.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes

ARBORESCENCE MIXTE



VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

AR	D	1255	MG	S0088
MODÈLE	Collecteurs	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

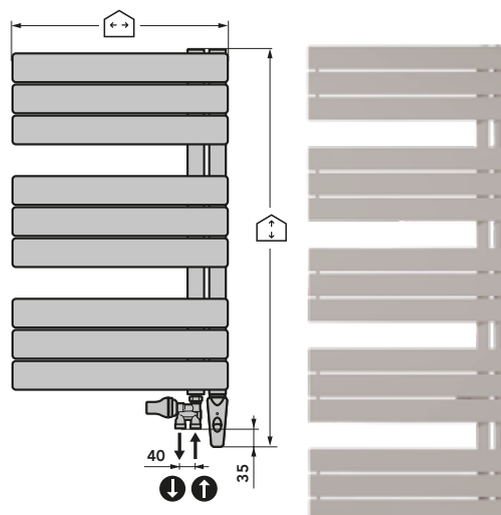
Commande d'un Arborescence Mixte avec collecteur à droite
12 tubes, 550 mm de largeur en couleur Manhattan (S0088)



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air Boîtier RF
Control inclus



Utiliser obligatoirement le robinet monopoint 4 voies à sonde avec tête thermostatique Danfoss fourni avec l'appareil

**(Monotube : non fourni
Arborescence Mixte et Arborescence
Mixte Speed'Air
Bitube : inclus)**

DESCRIPTIF MIXTE

PARTIE EAU CHAUDE



	Raccordement	1 orifice en bout Ø15/21 F portée plate sur collecteur intérieur (collecteur ext. en mixte avec soufflant) et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
	Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
	Température de service max.	110°C
	Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles Arborescence Mixte et Arborescence Mixte Speed'Air - Bitube : robinet monopoint 4 voies à sonde inclus
	Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

Classe II - IP44 - IK08 - CE

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)						Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€*	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC	Eau chaude				Électrique	Standard (MG)	Avec Speed'Air* + 950 W (MS)		
				EH	EV									Δt 50°C	Δt 30°C
Nouvelle Référence	Nbre de tubes														
AR.1245MG	12	450	1 250	80	675	50	16,1	5,7	1,246	528	279	500	1 247,6		
AR.1255MS	12	550	1 250	80	675	50	16,1	6,7	1,246	528	279	500		1 535,7	
AR.1560MG/MS	15	600	1 550	80	975	50	22,6	8,5	1,272	855	446	750	1 375,2	1 668,2	
AR.1860MG/MS	18	600	1 850	80	1275	50	27,4	10,2	1,284	1 008	523	1 000	1 587,1	1 888,5	

Remplacez le "." par un "G" pour les collecteurs à gauche ou par un "D" pour les collecteurs à droite.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

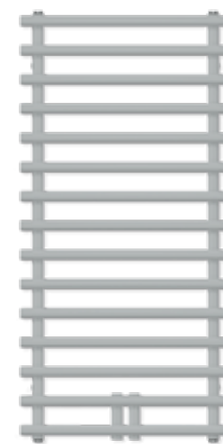
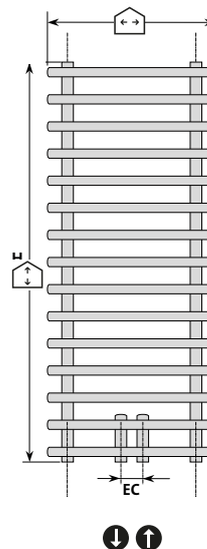
VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE			
LEM	1260	SEC	R7035
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Lemo Eau Chaude
12 tubes, 600 mm de largeur en couleur Light Grey (RAL 7035)



Supplément : + 90 € H.T.



Si le radiateur est raccordé à gauche ou à droite (sans le raccordement central), la puissance est légèrement moindre en raison de l'absence de circulation d'eau dans les 2 tubes inférieurs.

DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	6 orifices Ø15/21 F portée plate dont 2 orifices centraux entraxe 50 mm
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche/droite
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ blanc BLANC RAL9016 (SEC)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50°C	Δt 30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
LEM1260SE C	12	600	1 224	500	924	50	12,6	5,9	1,222	607	325	600,8
LEM1860SE C	18	600	1 812	500	1 512	50	17,5	8,3	1,229	870	464	789,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VERSION EAU CHAUDE**CODE DE COMMANDE**

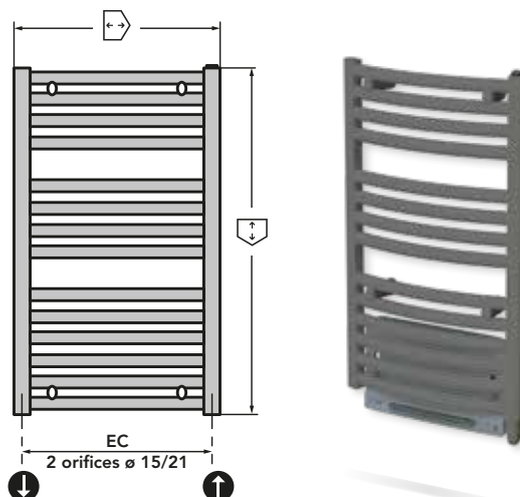
ALO	1450	CS	R7015
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Aloha Surf Eau Chaude muni d'un Speed'Air
14 tubes, 500 mm de largeur en couleur Slate Grey (RAL 7015)

**Supplément : + 90 € H.T.**

En option : Version avec Speed'Air - Boîtier RF Control



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE***ATTENTION :** version soufflant IP24

 Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 à chaque extrémité et 1 purgeur d'air Ø15/21 F portée plate à jet orientable sur le dessus
 Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
 Option	Raccordement du haut est possible avec commande et montage d'une canne d'injection dans le retour
 Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50°C	Δt 30°C	Standard (C)	Avec Speed'Air* + 950 W (CS)
				EH	EV								
Référence	Nbre de tubes												
AL01450C/CS	14	500	849	295	742	450	7,6	3,9	1,229	386	206	474,8	837,0
AL02050C/CS	20	500	1 220	295	1 113	450	10,9	5,6	1,226	549	293	568,5	935,6
AL02850C/CS	28	500	1 750	295	1 643	450	15,7	7,7	1,215	778	418	675,5	1 047,9
AL02860C/CS	28	600	1 750	395	1 643	550	18,3	8,9	1,265	923	484	727,5	1 102,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

 Stocké

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

ALO	1450	EG	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Aloha Surf Électrique
14 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Traffic (RAL 9016)



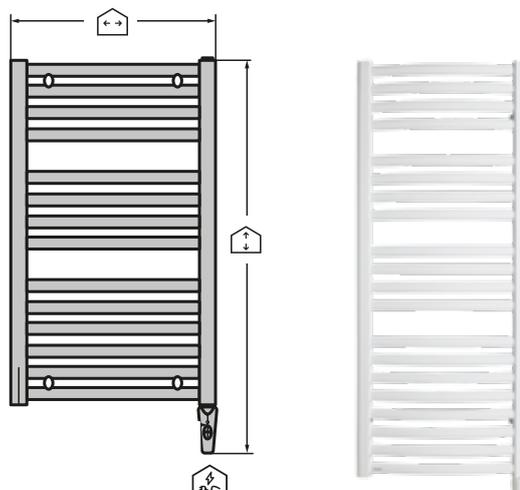
Supplément : + 90 € H.T.



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air Boîtier RF
Control inclus



Classe II □ ▲ - IP44 ■ IK08 - CE



ATTENTION : version soufflar€€

DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur ⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Boîtier RF Control	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾Récepteur disponible en Blanc Traffic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Traffic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				Standard (EG)	Avec Speed'Air + 950 W (ES)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique		
ALO1450E G/ES	14	500	969	295	742	11,7	500	978,5	1 310,3
ALO2050EG/ES	20	500	1 340	295	1 113	16,6	750	1 142,4	1 474,8
ALO2850EG/ES	28	500	1 870	295	1 643	23,0	1 000	1 289,9	1 622,3
ALO2860EG/ES	28	600	1 870	395	1 643	26,9	1 250	1 432,9	1 765,3

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE			
ALO	1450	MG	R6004
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

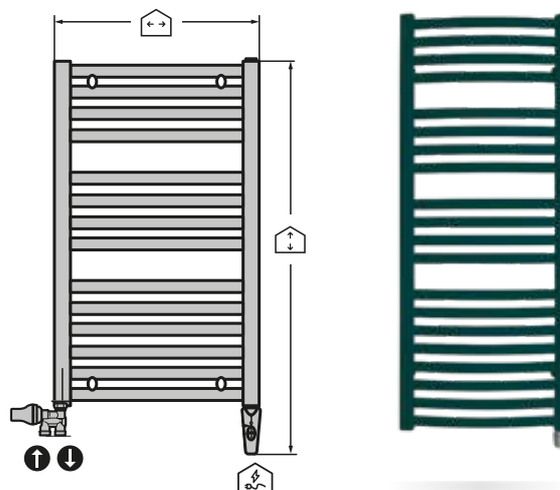
Exemple :
Commande d'un Aloha Surf Mixte
14 tubes, 500 mm de largeur en couleur Blue Green (RAL 6004)



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air Boîtier RF
Control inclus



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni
Aloha Surf Speed'air Mixte
Bitube : inclus)

DESRIPTIF MIXTE

PARTIE EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant



 Raccordement	1 manchon coudé Ø15/21 F portée plate à l'arrière du collecteur droit, 1 orifice en bout Ø15/21 et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable sur le dessus
 Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles Aloha Surf Speed'air Mixte - Bitube : robinet monopoint 4 voies à sonde inclus
 Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

Classe II  - IP44  IK08 - CE



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Eau chaude		Électrique	Standard (MG)	Avec Speed'Air + 950 W (MS)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Δt 50°C	Δt 30°C						
ALO1450MG/MS	14	500	969	295	742	450	8,3	3,9	1,229	386	206	500	978,5	1 310,3
ALO2050MG/MS	20	500	1340	295	1113	450	11,7	5,6	1,226	549	293	750	1 142,4	1 474,8
ALO2850MG/MS	28	500	1870	295	1643	450	16,4	7,7	1,215	778	418	1000	1 289,9	1 622,3
ALO2860MG/MS	28	600	1870	395	1643	550	19,0	8,9	1,265	923	484	1250	1 432,9	1 765,3

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Radiateurs Sèche-serviettes

BAWA DOUBLE EAU CHAUDE



VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

BAW	2850	C5	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Bawa Double Eau Chaude
28 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Traffic (RAL 9016)



SÈCHE-SERVIETTES

DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	2 orifices centraux Ø15/21 F portée plate, entraxe 50 mm, 4 orifices en bout Ø15/21 et purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable.
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, corps de vanne Danfoss bitube VHS (raccord ¾ eurocône) avec un cache couleur RAL 9016, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016 (C5)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50°C	Δt 30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
BAW2850C5	28 x 2	500	1194	460	880	50	219	9,2	1,265	885	464	621,3
BAW2860C5	28 x 2	600	1194	560	880	50	25,5	10,9	1,251	1061	560	642,2
BAW4050C5	40 x 2	500	1754	460	1440	50	271	13,1	1,274	1222	637	780,2
BAW4060C5	40 x 2	600	1754	560	1440	50	32,2	15,6	1,258	1466	771	812,5
BAW4075C5	40 x 2	750	1754	710	1440	50	40,0	19,3	1,233	1831	975	879,6

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes

CHORUS BAINS EAU CHAUDE



VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

CHO	1050	C	R7040
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

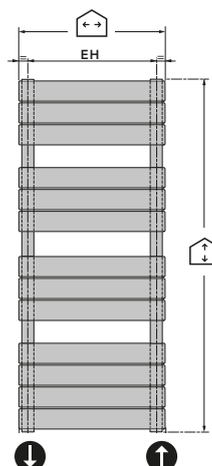
Commande d'un Chorus Bains Eau Chaude
10 tubes, 500 mm de largeur en couleur Window Grey (RAL 7040)



Supplément : + 90 € H.T.



En option: Version avec Speed'Air
- Boîtier RF Control



Utiliser obligatoirement un robinet
monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant IP24



Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 F portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable sur l'arrière
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

CHORUS BAINS EAU CHAUDE

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations EH EV		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50°C	Δt 30°C	Standard (C)	avec Speed'Air* (+ 950W) (CS)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes												
CH01050C	10	500	905	438	620	447	13,7	4,8	1,205	470	254	633,9	
CH01052CS	10	525	905	463	620	472	13,7	4,8	1,205	470	254		1 004,4
CH01340C	13	400	1205	338	960	337	14,1	5,9	1,240	501	266	763,2	
CH01350C	13	500	1205	438	960	447	15,2	6,3	1,240	602	320	798,5	
CH01352CS	13	525	1205	463	960	472	15,2	6,3	1,240	602	320		1 177,1
CH01850C	18	500	1655	438	1410	447	19,9	8,6	1,227	815	435	893,6	
CH01852CS	18	525	1655	463	1410	472	19,9	8,6	1,227	815	435		1 277,0
CH01960C/CS	19	600	1730	538	1460	547	25,4	10,3	1,233	987	526	1 071,3	1 463,7
CH01980C/CS	19	800	1730	738	1460	747	29,2	12,3	1,240	1311	696	1 197,8	1 596,7

CHORUS BAINS ALLÈGE EAU CHAUDE

CA4SEC	6	800	530	738	330	747	9,7	3,8	1,242	400	218	805,1	
CA6SEC	8	1000	680	938	520	947	16,2	5,7	1,196	653	356	925,7	
CA1SEC	8	1200	680	1138	520	1147	18,2	6,7	1,202	784	427	1 006,0	

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes CHORUS BAINS ÉLECTRIQUE



VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

CHO	0640	EG	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Bains Électrique
6 tubes, 400 mm de largeur en Blanc Trafic (RAL 9016)



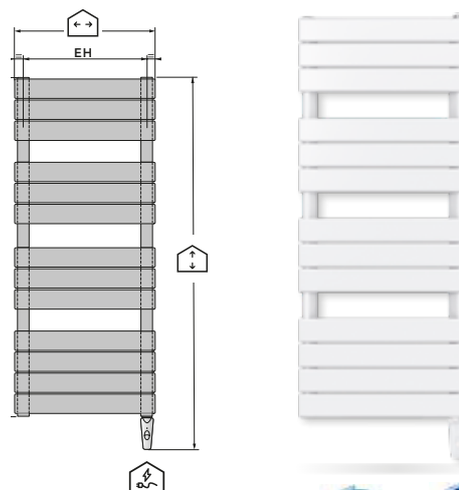
Supplément : + 90 € H.T.



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air
Boîtier RF Control inclus



Classe II □ ⚡ - IP44 ■ IK08 - CE



(400W & 600W)

(sauf 400W & 600W)



ATTENTION : version soufflant IP24



DESRIPTIF ÉLECTRIQUE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> · 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables · Fonction Vacances · Boost · Détection d'ouverture de fenêtre · Indicateur comportemental à led · Régulation intelligente · Pilote plusieurs radiateurs
Boîtier RF Control	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾ Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾ selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

CHORUS BAINS ÉLECTRIQUE

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				Électrique	Standard (EG)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV				
CHO0640EG	6	400	725	338	450	10,9	300	714,3	
CHO1050EG	10	500	1025	438	620	19,3	500	1 045,1	
CHO1052ES	10	525	1025	463	620	19,3	500		1 377,4
CHO1340EG	13	400	1325	338	960	21,5	500	1 147,4	
CHO1350EG	13	500	1325	438	960	22,3	750	1 191,6	
CHO1352ES	13	525	1325	463	960	22,3	750		1 523,6
CHO1850EG	18	500	1775	438	1410	29,4	1000	1 421,5	
CHO1852ES	18	525	1775	463	1410	29,4	1000		1 753,6
CHO1960EG/ES	19	600	1850	538	1460	36,8	1250	1 657,8	1 989,9

CHORUS BAINS ALLÈGE ÉLECTRIQUE

CA42EG	6	800	650	738	330	22,8	400	1 325,7	
CA62EG	8	1000	800	938	520	11,8	600	1 450,2	

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes

CHORUS BAINS MIXTE



VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE			
CHO	1 050	MG	R6033
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Bains Mixte
10 tubes, 500 mm de largeur en couleur Mint Turquoise (RAL 6033)



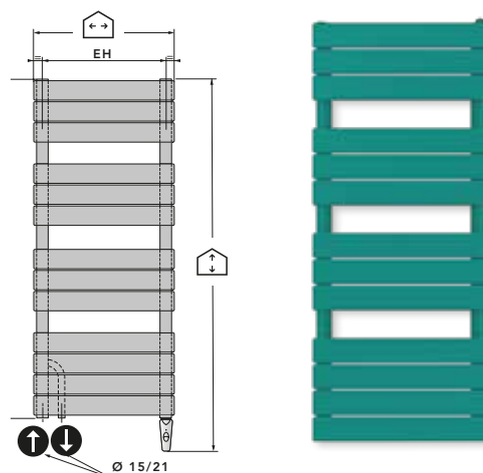
Supplément : + 90 € H.T.



Version Standard
Émetteur TempCo
RF Elec



Version avec Speed'Air
Boîtier RF Control inclus



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
**(Monotube & Bitube : non fourni
Chorus Bains Mixte Speed'Air - Bitube : inclus)**
Fabrication spéciale : Préciser monotube à la commande.

DESCRIPTIF MIXTE PARTIE EAU CHAUDE

ATTENTION : version soufflant IP24

Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 F portée plate sur le collecteur de gauche, entraxe 50 mm situé à l'opposé du récepteur Radio Fréquence et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles Chorus Bains Mixte Speed'Air - Bitube : robinet monopoint 4 voies à sonde inclus
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 - CE

Se reporter au descriptif électrique – voir page précédente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

CHORUS BAINS MIXTE

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Eau chaude		Élec.	Standard (MG)	avec Speed'Air* (+ 950W) (MS)
				EH	EV					Δt 50°C	Δt 30°C			
Nouvelle Référence	Nbre de tubes													
CH01050MG	10	500	1025	438	620	50	14,9	4,8	1,205	470	254	500	1 045,1	
CH01052MS	10	525	1025	463	620	50	14,9	4,8	1,205	470	254	500		1 377,4
CH01340MG	13	400	1325	338	960	50	15,3	5,9	1,240	501	266	500	1 147,4	
CH01350MG	13	500	1325	338	960	50	16,4	6,3	1,240	602	320	750	1 191,6	
CH01352MS	13	525	1325	463	960	50	16,4	6,3	1,240	602	320	750		1 523,6
CH01850MG	18	500	1775	438	1410	50	21,7	8,6	1,227	815	435	1000	1 421,5	
CH01852MG	18	525	1775	463	1410	50	21,7	8,6	1,227	815	435	1000		1 753,6
CH01960MG/MS	19	600	1850	538	1460	50	27,3	10,3	1,233	987	526	1250	1 657,8	1 989,9
CH01980MG/MS	19	800	1850	738	1460	50	31,1	12,3	1,240	1311	696	1500	1 814,8	2 146,9

CHORUS BAINS ALLÈGE MIXTE

CA42MG	6	800	650	738	330	50	17,6	3,8	1,242	400	218	400	1 325,7	
CA62MG	8	1000	800	938	520	50	20,5	5,7	1,196	653	356	600	1 450,2	

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

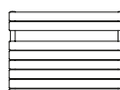
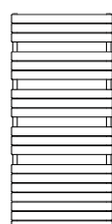
CHORUS BAINS DOUBLE

PRÉSENTATION DE LA GAMME CHORUS BAINS DOUBLE



Supplément : + 90 € H.T.



	CHD0810C	CHD1350C	CHD1960C	CHD1980C
	8 tubes x 2	13 tubes x 2	19 tubes x 2	19 tubes x 2
680 mm				
1205 mm			1730 mm	1730 mm
	1000 mm	500 mm	600 mm	800 mm
	1131 W	923 W	1525 W	1965 W

INFORMATIONS TECHNIQUES

 Matériau	Acier
 Tubes émetteurs horizontaux	Plats 70 x 11mm
 Tubes collecteurs verticaux	Triangulaires 42 x 42 x 51mm
 Fixations	4 fixations discrète et réglables livrées avec l'appareil
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

 **Couleur standard** : Blanc Trafic (RAL 9016)

AUTRES COULEURS : + 90 € H.T.

✓ RAL

✓ Sanitaire

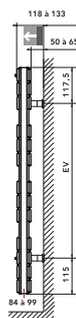
✓ Métal et texturé

Plus d'informations sur les couleurs disponibles en voir p. 173 et 174

SCHÉMAS DE MONTAGE



2 raccords internes Ø 15/21 F portée plate
purgeur Ø 15/21 sur le dessus
Vue du dessus


 Version Eau Chaude

CHORUS BAINS DOUBLE EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

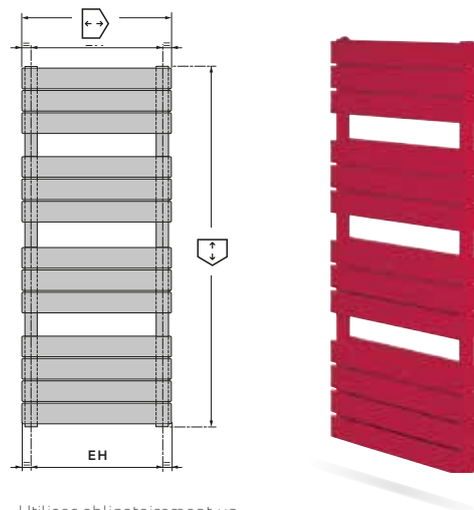
CHD	1350	C	R3005
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Bains Double Eau Chaude
13 tubes, 500 mm de largeur en couleur Wine Red (RAL 3005)



Supplément : + 90 € H.T.



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESRIPTIF EAU CHAUDE

CE

 Raccordement	2 orifices en bout Ø15/21 F Portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable sur le dessus
 Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
 Pression de service	4 bar (pression d'épreuve : 5,2 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

CHORUS BAINS DOUBLE EAU CHAUDE

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations EH EV		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50°C	Δt 30°C	
CHD1350C	13 x 2	500	1205	440	975	447	23,7	9,4	1,205	923	499	1 038,9
CHD1960C	19 x 2	600	1730	540	1500	547	42,9	16,3	1,233	1525	812	1 393,5
CHD1980C	19 x 2	800	1730	740	1500	747	54,5	21,7	1,240	1965	1043	1 557,6

CHORUS BAINS DOUBLE ALLÈGE EAU CHAUDE

CHD0810C	8 x 2	1000	680	940	450	947	20,9	11,7	1,184	1131	618	1 216,5
----------	-------	------	-----	-----	-----	-----	------	------	-------	------	-----	---------

NOVELLA BAINS EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

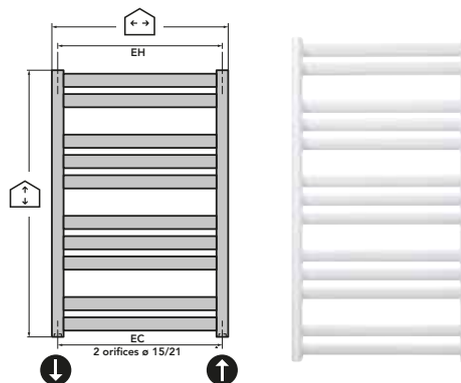
N	03	DEC	R9016
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Novella Bains Eau Chaude
(Ref 03) 10 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Trafic (RAL 9016)



Supplément : + 90 € H.T.



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



Raccordement	2 orifices en bout Ø 15/21 F portée plate à l'arrière du collecteur et 1 purgeur d'air Ø 15/21 à jet orientable
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 (DEC)
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50°C	Δt 30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
N03DEC	10	500	700	471	520	470	6,8	3,3	1,227	358	191	540,0
N44DEC	13	400	912	370	750	370	8,4	3,8	1,249	393	208	573,0
N05DEC	13	500	912	470	750	470	9,3	4,2	1,244	463	245	606,3
N46DEC	19	400	1336	370	1170	370	13,3	5,5	1,237	568	302	708,1
N07DEC	19	500	1336	470	1170	470	15,0	6,2	1,232	668	356	810,9
N10DEC	22	500	1548	470	1320	470	17,3	7,1	1,240	780	414	864,2
N12DEC	25	600	1760	570	1600	570	21,5	8,9	1,230	1015	541	967,3
N15DEC	28	600	1972	570	1790	570	23,8	10,0	1,240	1137	603	1 087,9

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

N	44	2EG	R8017
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Référence	Couleur

Exemple :

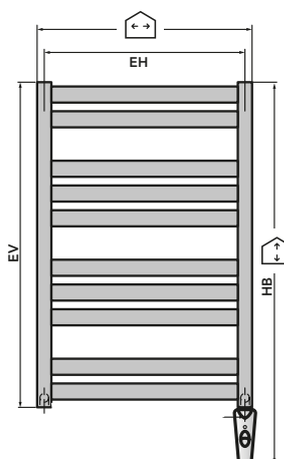
Commande d'un Novella Bains Électrique
(Ref 44) 13 tubes, 400 mm de largeur en couleur Chocolate Brown (RAL 8017)



Supplément : + 90 € H.T.



Émetteur TempCo
RF Elec



Classe II - IP44 IK08 - C €



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité - Limiteur de température à réarmement automatique.
Récepteur ⁽¹⁾	Radio fréquence
Émetteur Tempco RF Elec	<ul style="list-style-type: none"> • 9 programmes pré-établis et 4 programmes personnalisables • Fonction Vacances • Boost • Détection d'ouverture de fenêtre • Indicateur comportemental à led • Régulation intelligente • Pilote plusieurs radiateurs
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans ⁽²⁾

⁽¹⁾ Récepteur disponible en Blanc Trafic (RAL 9016) pour un sèche-serviettes en Blanc Trafic (RAL 9016) et en Chromé pour un sèche-serviettes couleur.

⁽²⁾ *selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 (EG)
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique	
N442EG	13	400	1 032	370	750	14,4	400	1 000,2
N052EG	13	500	1 032	470	750	17,1	500	1 047,7
N462EG	19	400	1 456	370	1 170	19,5	600	1 149,1
N072EG	19	500	1 456	470	1 170	22,1	750	1 251,5
N102EG	22	500	1 668	470	1 320	24,7	1 000	1 387,8

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes

NOVELLA BAINS MIXTE



VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

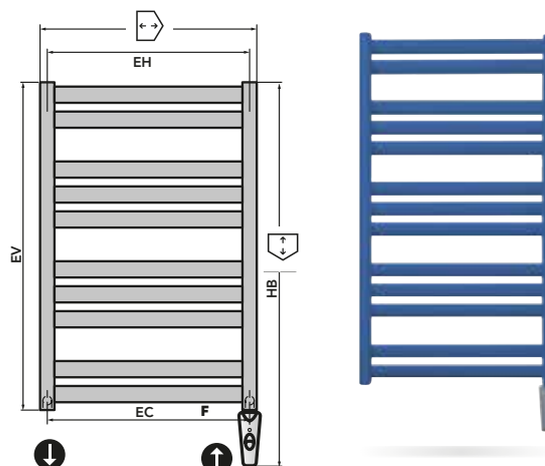
N	44	2MG	R5017
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Référence	Couleur

Exemple :
Commande d'un Novella Bains Mixte (Ref 44) 13 tubes, 400 mm de largeur en couleur Traffic Blue (RAL 5017)

Supplément : + 90 € H.T.



Émetteur TempCo
RF Elec



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
**(Monotube & Bitube : non fourni
Novella Bains Mixte Speed'Air
Bitube : inclus)**

SÈCHE-SERVIETTES

DESCRIPTIF MIXTE

PARTIE EAU CHAUDE

Raccordement	1 manchon coudé Ø15/21 F portée plate à l'arrière du récepteur et 1 orifice en bout Ø15/21 en bout du collecteur gauche, 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Pression de service	8 bar (pression d'épreuve : 10,4 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir p. précédente

Classe II - IP44 ■ IK08 - CE



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)						Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 (MG)
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC	Électrique				Eau chaude			
				EH	EV						Δt 50°C	Δt 30°C		
Nouvelle Référence	Nbre de tubes													
N442MG	13	400	1032	370	750	370	11,0	3,8	1,249	393	208	400	1 000,2	
N052MG	13	500	1032	470	750	470	12,7	4,2	1,244	463	245	500	1 047,7	
N462MG	19	400	1456	370	1170	370	14,5	5,5	1,237	568	302	600	1 149,1	
N072MG	19	500	1456	470	1170	470	16,7	6,2	1,232	668	356	750	1 251,5	
N102MG	22	500	1668	470	1320	470	19,3	7,1	1,240	780	414	1000	1 387,8	
N122MG	25	600	1880	570	1600	570	23,7	8,9	1,230	1015	495	1250	1 537,2	
N152MG	28	600	2092	570	1790	570	25,8	10,0	1,240	1137	603	1500	1 681,6	

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

AVANTAGES DE LA GAMME MINI SURF



Spécialement conçu pour la cuisine.



Pratique, il est prêt à installer.



De petites dimensions pour une intégration facile.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Matériau	Acier
Tubes émetteurs horizontaux	Cintrés & ronds Ø 22 mm
Tubes collecteurs verticaux	en D 40 x 30 mm
Fixations	4 fixations discrètes livrées avec l'appareil
Garantie	2 ans*
Descriptif Électrique	Thermoplongeur monté en usine muni d'un bouton marche/arrêt, d'un câble d'alimentation et d'une prise électrique

*selon Conditions Générales de Vente

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

Couleur standard : Blanc Trafic (RAL 9016)

AUTRES COULEURS : + 90 € H.T.

✓ RAL

✓ Sanitaire

✓ Métal et texturé

Plus d'informations sur les couleurs disponibles en p. 173 et 174

OPTIONS

ACCESSOIRES

✓ Patères en V, Anneau ou Patères rondes

Voir p. 60 et 61 pour les accessoires compatibles

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES

Classe II - IP54

MODÈLE ÉLECTRIQUE			COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W) Électrique	PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016
Référence	Finition	Nbre de tubes	Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				
					EH	EV			
MINS80	Blanc RAL 9016	6	500	550	440	360	5,2	80	296,5
MINS80 27	Argent RAL 9006	6	500	550	440	360	5,2	80	435,3

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

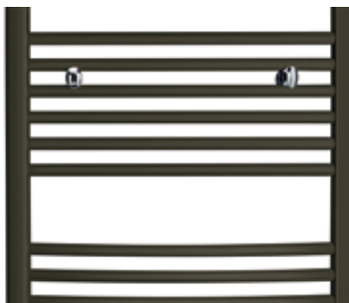
Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

AVANTAGES DE LA GAMME TAHITI FAMILY



L'alternance de tubes droits et cintrés facilite l'insertion de vos serviettes de bains.



Situés en partie haute et basse du sèche-serviettes, les tubes cintrés sont accessibles aisément par les plus grands comme par les plus petits.



4 fixations pour une sécurité renforcée.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Matériau	Acier
Tubes émetteurs horizontaux	Droit & Cintré - Rond Ø 22 mm
Tubes collecteurs verticaux	En D 40 x 30 mm
Fixations	4 fixations discrètes livrées avec l'appareil
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

Couleur standard : Blanc Trafic (RAL 9016)

AUTRES COULEURS = + 90 € H.T.	✓ RAL	✓ Sanitaire	✓ Métal et texturé
--------------------------------------	-------	-------------	--------------------

Plus d'informations sur les combinaisons de couleurs disponibles - voir p. 173 et 174

OPTIONS

ACCESSOIRES	✓ Patères en V, Patères rondes, anneau, barre porte-serviettes droite, barre porte-serviettes droite
--------------------	--

Voir p. 60 et 61 pour les accessoires compatibles

TAHITI FAMILY EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

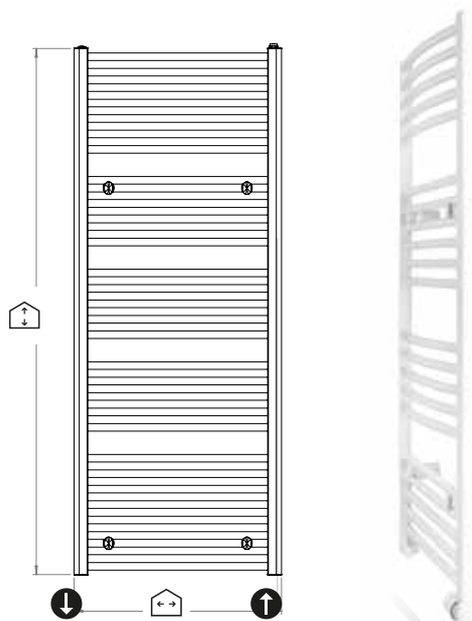
TAM	2150	SEC	R9016
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Family Eau Chaude
(21 tubes, 500mm de largeur en couleur RAL 9016)



Supplément : + 90 € H.T.



DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	4 orifices avec sonde en bout Ø15/21 F portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut. Livré avec une canne d'injection.
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite.
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, canne d'injection, vis et chevilles
Option	Raccordement par le haut (placer dans ce cas la canne d'injection sur le retour)
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 STANDARD (SEC)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation				ΔT50°C	ΔT30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV	EC						
TAM2150SE C	21	500	1222	350	810	455	8,0	5,0	1,255	528	278	324,9
TAM2160SE C	21	600	1222	450	810	555	9,1	5,7	1,244	580	307	347,8
TAM3050SEC	30	500	1537	350	1080	455	11,0	6,8	1,252	689	363	332,9
TAM3060SEC	30	600	1537	450	1080	555	13,0	8,1	1,241	758	402	350,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

 Stocké

TAHITI DOUBLE EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

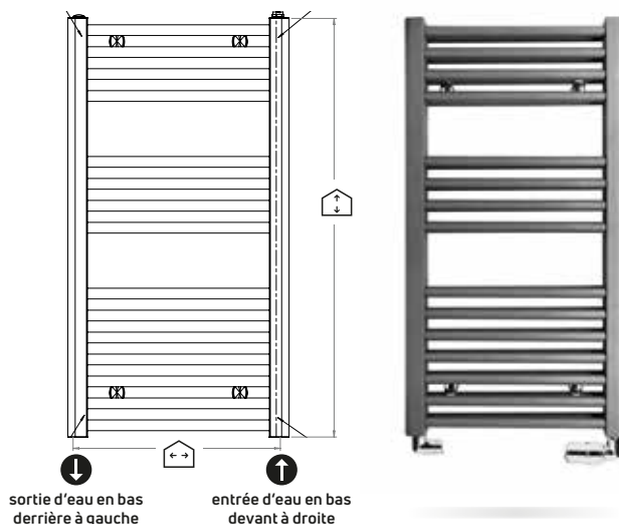
TAD	1545	SEC	S0102
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Double Eau Chaude
(15 tubes, 450mm de largeur en couleur Métal Grey S0102)



Supplément : + 90 € H.T.



DESCRIPTIF EAU CHAUDE

CE

Raccordement	4 orifices 1/2 F portée plate en bout de chaque collecteur. Raccordement en diagonal sur les collecteurs opposés.
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles haut/bas.
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, canne d'injection, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	VoL (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 STANDARD (SEC)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation				ΔT50°C	ΔT30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV	EC						
TAD1545SEC	15	450	862	300	727	395	7,0	4,0	1,199	630	342	414,5
TAD2145SEC	21	450	1222	300	1087	395	10,0	6,0	1,227	856	457	455,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

T	03	SECS	R7013
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

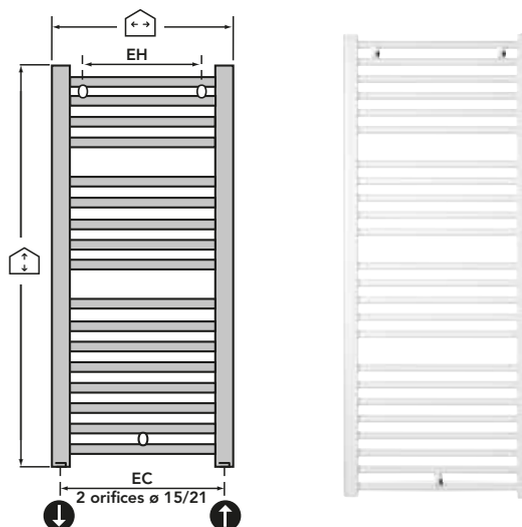
Commande d'un Tahiti Eau Chaude (Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Brown Grey (RAL 7013)



Supplément : + 90 € H.T.



En option :
Version avec Speed'Air -
Boîtier RF Control



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant IP24



Raccordement	4 orifices avec sonde en bout Ø15/21 F à portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut. Livré avec une canne d'injection (sauf modèles 11 tubes)
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, une canne d'injection (sauf modèles 11 tubes), vis et chevilles
Option	Raccordement par le haut est possible avec le montage de la canne d'injection dans le retour.
Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Volume (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg. ↔	Hauteur ↑	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC ↕				Δt 50 °C	Δt 30 °C	Standard (SEC)	Avec Speed'Air* + 950 W (SECS)
Référence	Nbre de tubes			EH	EV								
T03SEC/SECS	11	500	547	350	450	455	4,0	2,7	1,226	257	137	203,1	573,0
T05SEC/SECS	17	500	862	350	765	455	6,2	3,9	1,234	417	222	225,5	596,5
T07SEC/SECS	24	500	1222	350	1125	455	8,8	5,5	1,244	576	305	270,5	644,0
T06SEC/SECS	24	600	1222	450	1125	550	10,4	6,3	1,280	676	352	277,4	649,7
T08SEC/SECS	24	750	1222	600	1125	700	12,4	7,4	1,292	826	427	284,2	655,4
T11SE C/SECS	30	500	1537	450	1440	455	11,0	6,8	1,279	718	374	288,1	660,7
T10SE C/SECS	30	600	1537	450	1440	555	12,7	7,9	1,246	842	446	293,1	667,5
T12SE C/SECS	30	750	1537	600	1440	705	15,30	9,4	1,239	1030	547	323,6	699,5
T13SE C/SECS	36	500	1807	350	1710	455	13,1	8,1	1,260	866	455	337,6	714,0
T14SE C/SECS	36	600	1807	450	1710	555	15,4	9,4	1,250	1014	535	346,0	723,2
T15SE C/SECS	36	750	1807	600	1710	705	18,40	11,2	1,240	1237	657	373,0	751,3

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

T	032	EH	R5014
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Électrique
(Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Pigeon Blue (RAL 5014)



Supplément : + 90 € H.T.

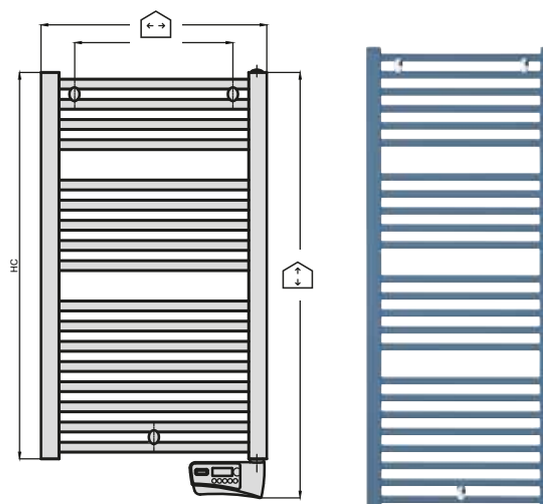


Advanced
Thermostat



Boîtier RF Control
Version Standard
- en option

Version avec Speed'Air
inclus



ATTENTION : version soufflant IP24



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II ■ ▲ - IP44 ■ IK09 - CE



Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée.
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité. Limiteur de température à réarmement automatique.
Advanced Thermostat	Programme hebdomadaire (jour par jour ou par groupe de jours), - Indicateur de consommation d'énergie, - Changement automatique heure été/hiver, - Détection d'ouverture de fenêtre et détection de présence, - Verrouillage clavier ou verrouillage par code PIN, - Auto/Confort/Eco/Hors Gel /Arrêt/ Boost/Régulation intelligente/ Rétro-éclairage
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Option	Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016	
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations				Standard (EH)	Avec Speed'Air + 950 W (ES)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique		
T032EH/ES	11	500	638	350	450	8,4	300	412,7	783,3
T052EH/ES	17	500	908	350	765	12,0	500	443,6	811,1
T072EH/ES	24	500	1313	350	1125	16,4	750	518,1	887,3
T102EH/ES	30	600	1628	450	1440	22,7	1000	584,7	954,7
T122EH/ES	30	750	1628	600	1440	27,1	1250	602,3	972,5
T132EH/ES	36	500	1898	295	1710	20,3	1000	613,0	983,6
T142EH/ES	36	600	1898	395	1710	25,0	1250	631,1	1 002,1
T152EH/ES	36	750	1898	600	1710	30,8	1500	650,1	1 020,8

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

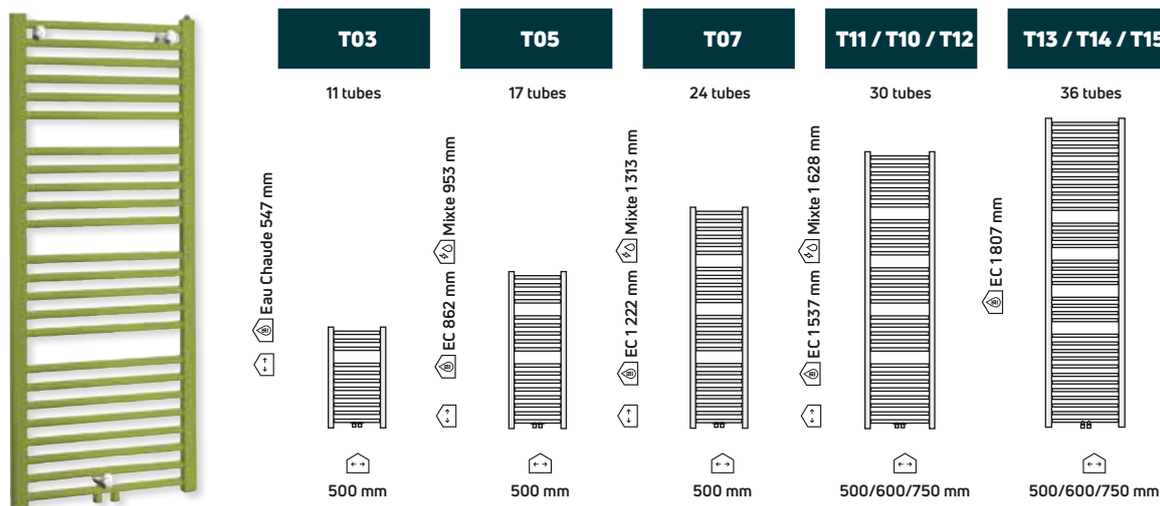
Stocké



Supplément : + 90 € H.T.

PRÉSENTATION DE LA GAMME TAHITI RACCORD CENTRAL

Le Tahiti Raccord Central est la solution "gain de temps à l'installation" avec le raccordement central 50 mm.



INFORMATIONS TECHNIQUES

 Matériau	Acier
 Tubes émetteurs horizontaux	Ronds ø 22 mm
 Tubes collecteurs verticaux	En D 40 x 30 mm
 Fixations	3 fixations discrètes livrées avec l'appareil
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

 **Couleur standard :** Blanc Trafic (RAL 9016)
AUTRES COULEURS : + 90 € H.T.

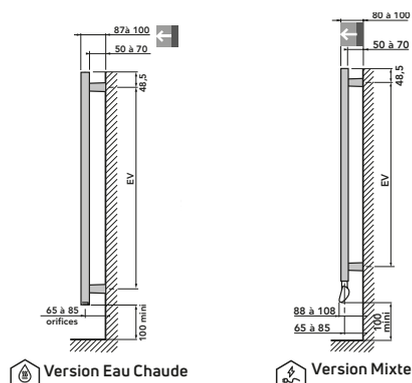
✓ RAL

✓ Sanitaire

✓ Métal et texturé

Plus d'informations sur les couleurs disponibles en voir p. 173 et 174

SCHÉMAS DE MONTAGE



TAHITI RACCORD CENTRAL EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

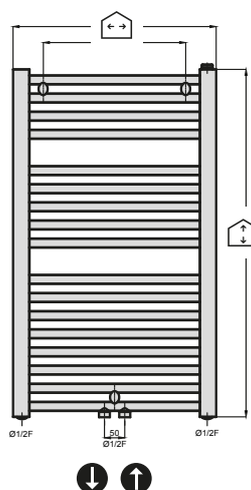
T	03	SEC5	R4002
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Raccord Central Eau Chaude (Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Red Violet (RAL 4002)



Supplément : + 90 € H.T.



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint de type H
(Monotube & Bitube : non fourni)
 Nouvelle robinetterie bitube pour raccordement central voir p. 167 à 171

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



Raccordement	2 orifices centraux Ø15/21 F à portée plate entraxe 50mm, 2 orifices en bout sur le collecteur gauche Ø15/21 F à portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Option	Raccordement par le haut est possible (placer dans ce cas la canne d'injection sur le retour)
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50°C	Δt 30°C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
T03SEC5	11	500	547	350	450	50	4,9	2,5	1,226	266	142	241,6
T05SEC5	17	500	862	350	765	50	7,4	3,9	1,234	397	211	268,8
T07SEC5	24	500	1 222	350	1 125	50	10,3	5,5	1,244	552	292	322,1
T11SE C5	30	500	1 537	295	1 440	50	13,1	6,9	1,252	718	379	343,0
T10SE C5	30	600	1 537	450	1 440	50	13,7	7,9	1,246	804	425	348,9
T12SE C5	30	750	1 537	600	1 440	50	16,3	9,4	1,239	976	518	385,2
T13SE C5	36	500	1 807	295	1 710	50	15,5	8,1	1,260	830	436	401,8
T14SE C5	36	600	1 807	395	1 710	50	17,5	9,4	1,250	962	508	411,8
T15SE C5	36	750	1 807	545	1 710	50	19,6	11,2	1,240	1 161	616	444,1

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké



VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

T	05	2MH	R6004
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

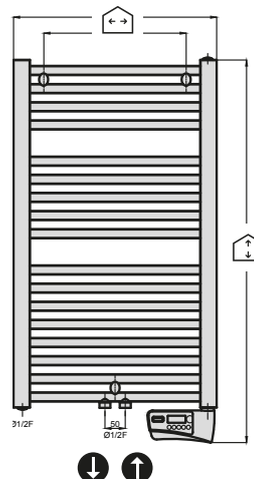
Commande d'un Tahiti Raccord Central Mixte
(Ref 05) 17 tubes, 500 mm de largeur en couleur Blue Green (RAL 6004)



Supplément : + 90 € H.T.

Advanced
Thermostat

En option : Boîtier RF Control



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint de type H
(Monotube & Bitube : non fourni)
Nouvelle robinetterie bitube pour raccordement central voir p. 167 à 171

DESCRIPTIF MIXTE
PARTIE EAU CHAUDE

Raccordement	2 orifices centraux Ø15/21 F à portée plate entraxe 50mm, 1 orifice en bout collecteur gauche Ø15/21, 1 purgeur d'air à jet orientable
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir p. précédente

Classe II - IP44 - IK09 - CE



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	VoL. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016 (MH)
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Eau chaude		Électrique	
				EH	EV					Δt 50°C	Δt 30°C		
Nouvelle Référence	Nbre de tubes												
T052MH	17	500	949	350	765	50	9,1	3,9	1,234	397	211	500	443,6
T072MH	24	500	1309	350	765	50	11,8	5,5	1,244	552	292	750	518,1
T102MH	30	600	1624	450	1 440	50	16,0	7,9	1,246	804	425	1 000	584,7
T122MH	30	750	1624	600	1 440	50	18,5	9,4	1,239	976	518	1 250	620,4

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes TAHITI SURF EAU CHAUDE



VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

TC	03	SECS	R5015
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

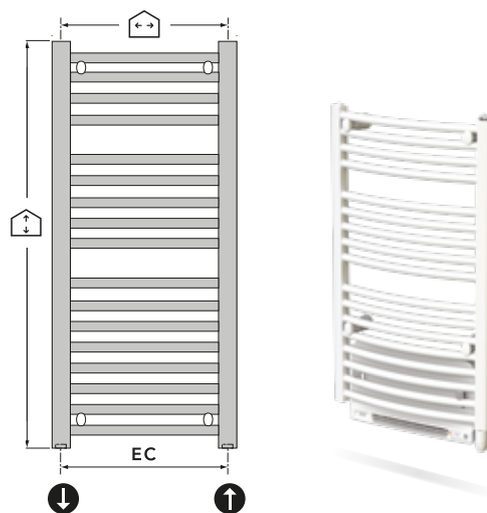
Commande d'un Tahiti Surf Eau Chaude avec Soufflant Speed'Air
(Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Sky Blue (RAL 5015)



Supplément : + 90 € H.T.



En option: Version avec Speed'Air
- Boîtier RF Control



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



ATTENTION : version soufflant IP24



Raccordement	4 orifices avec sonde en bout Ø15/21 F à portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut. Livré avec une canne d'injection (sauf TC03SEC).
Réversibilité	Arrivée et retour réversibles gauche / droite.
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, canne d'injection (sauf TC03SEC) vis et chevilles
Option	Raccordement par le haut (placer dans ce cas la canne d'injection sur le retour)
Option	En version avec Speed'Air - Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)						Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€*	
		Larg. ↔	Hauteur ↑	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC	Standard (SEC)						Avec Speed'Air* + 950 W (SECS)	
				EH	EV						Δt 50 °C	Δt 30 °C		
TC03SEC/SECS	11	500	547	295	450	450	4,9	2,6	1,226	265	142	223,2	594,2	
TC05SEC/SECS	17	500	862	295	765	450	7,4	3,9	1,234	421	224	248,1	620,1	
TC07SEC/SECS	24	500	1222	295	1125	450	10,3	5,5	1,244	587	311	297,8	672,0	
TC06SEC/SECS	24	600	1222	395	1125	550	11,3	6,2	1,257	689	363	312,6	687,9	
TC08SEC/SECS	24	750	1222	545	1440	700	11,9	7,4	1,279	843	439	339,7	716,4	
TC11SE C/SECS	30	500	1537	295	1440	450	13,1	6,9	1,234	726	387	305,8	680,8	
TC10SE C/SECS	30	600	1537	395	1440	550	13,7	7,9	1,246	856	453	322,4	698,3	
TC12SE C/SECS	30	750	1537	545	1710	700	16,3	9,4	1,239	1051	558	357,6	735,2	
TC13SE C/SECS	36	500	1807	295	1710	450	15,5	8,1	1,260	862	453	371,2	749,4	
TC14SE C/SECS	36	600	1807	395	1710	550	17,5	9,2	1,250	1022	540	380,5	759,3	
TC15SE C/SECS	36	750	1807	545	1710	700	19,6	10,9	1,240	1261	669	410,5	790,7	

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

TC	03	2ES	R7001
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Tahiti Surf Électrique
(Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Silver Grey (RAL 7001)



Supplément : + 90 € H.T.

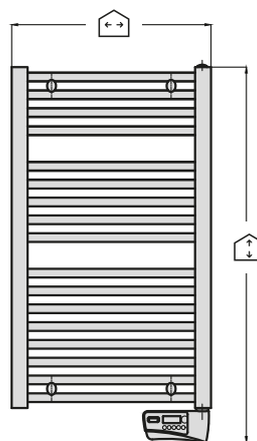


Advanced
Thermostat



Boîtier RF Control
Version Standard
- en option

Version avec Speed'Air
inclus



ATTENTION : version soufflant IP24



DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 - IK09 - CE



Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée.
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité. Limiteur de température à réarmement automatique.
Advanced Thermostat	Programme hebdomadaire (jour par jour ou par groupe de jours), - Indicateur de consommation d'énergie, - Changement automatique heure été/hiver, - Détection d'ouverture de fenêtre et détection de présence, - Verrouillage clavier ou verrouillage par code PIN, - Auto/Confort/Eco/Hors Gel /Arrêt/ Boost/Régulation intelligente/ Rétro-éclairage
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Option	Boîtier mural RF Control pour un réglage à distance de votre appareil.
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUE

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W) Électrique	PRIX PUBLIC H.T.€*	
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations				Standard (EH)	Avec Speed'Air* + 950 W (ES)
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV				
TC032EH/ES	11	500	634	295	450	8,4	300	454,0	822,5
TC052EH/ES	17	500	949	295	765	12,0	500	487,9	857,1
TC072EH/ES	24	500	1309	295	1 125	16,4	750	569,7	940,5
TC102EH/ES	30	600	1624	395	1 440	22,7	1 000	643,0	1 015,4
TC122EH/ES	30	750	1624	545	1 440	27,1	1 250	662,5	1 035,1
TC132EH/ES	36	500	1894	295	1 710	22,3	1 000	673,3	1 046,1
TC142EH/ES	36	600	1894	395	1 710	26,6	1 250	691,4	1 064,5
TC152EH/ES	36	750	1894	545	1 710	30,8	1 500	714,9	1 088,8

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

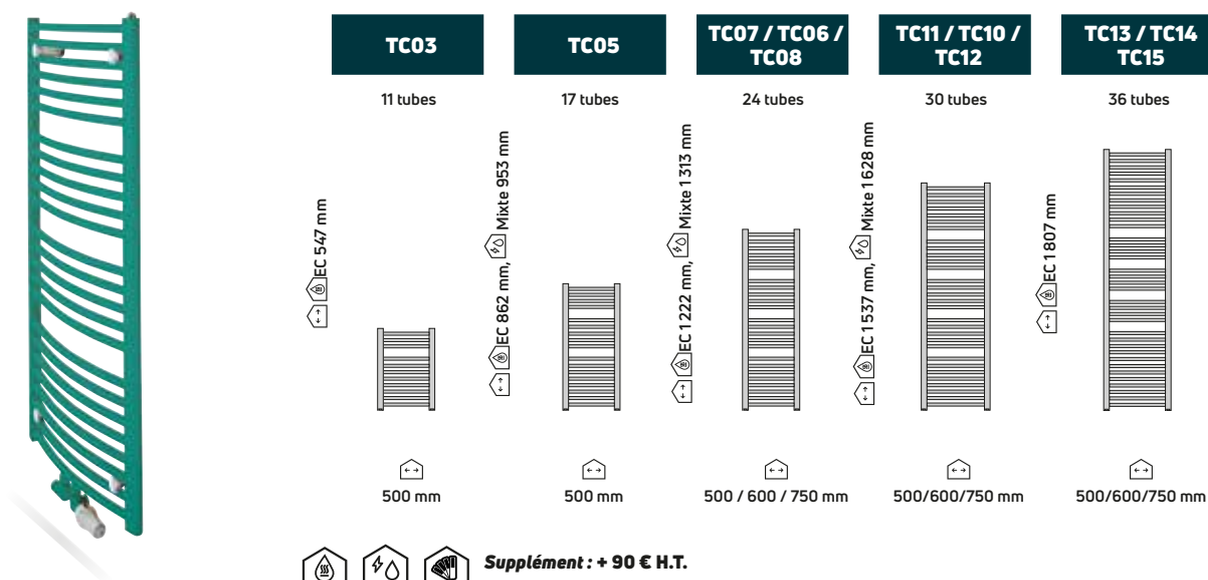
*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

TAHITI SURF RACCORD CENTRAL

PRÉSENTATION DE LA GAMME TAHITI SURF RACCORD CENTRAL



INFORMATIONS TECHNIQUES

 Matériau	Acier
 Tubes émetteurs horizontaux	Cintrés & ronds \varnothing 22 mm
 Tubes collecteurs verticaux	En D 40 x 30 mm
 Fixations	4 fixations discrètes livrées avec l'appareil
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

FINITION & COULEURS

 **Couleur standard** : Blanc Trafic (RAL 9016)

AUTRES COULEURS : + 90 € H.T.

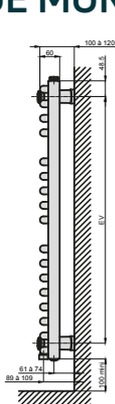
✓ RAL

✓ Sanitaire

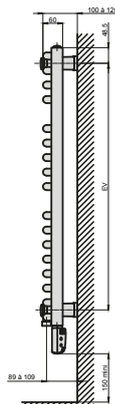
✓ Métal et texturé

Plus d'informations sur les couleurs disponibles en p. 173 et 174

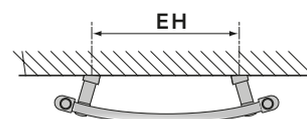
SCHÉMAS DE MONTAGE



 Version Eau Chaude



 Version Mixte



Vue du dessus

TAHITI SURF RACCORD CENTRAL EAU CHAUDE

VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

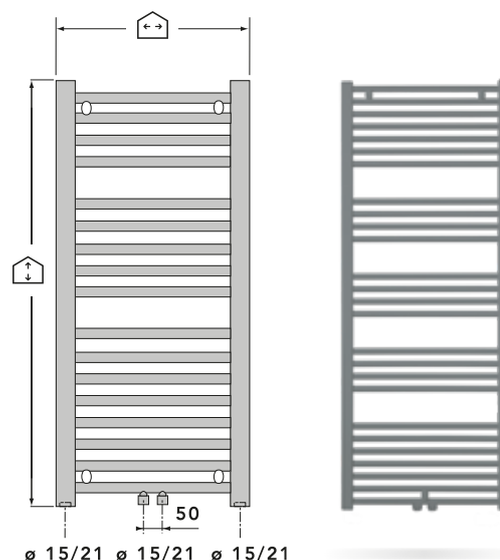
TC	03	SEC5	R7037
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Surf Eau Chaude
(Ref 03) 11 tubes, 500 mm de largeur en couleur Dusty Grey (RAL 7037)



Supplément : + 90 € H.T.



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint de type H
(Monotube & Bitube : non fourni)
Nouvelle robinetterie bitube pour raccordement central voir p. 167 à 171



DESCRIPTIF EAU CHAUDE

 Raccordement	5 orifices Ø15/21 F à portée plate sans sonde (2 orifices centraux Ø15/21 entraxe 50 mm, 2 orifices en bout Ø15/21 et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut)
 Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	VoL (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC 				Δt 50 °C	Δt 30 °C	
Référence	Nbre de tubes			EH	EV							
TC03SEC5	11	500	547	295	450	50	4,9	2,6	1,226	266	142	265,8
TC05SEC5	17	500	862	295	765	50	7,4	3,9	1,234	397	211	295,4
TC07SEC5	24	500	1222	295	1125	50	10,3	5,5	1,244	552	292	354,4
TC06SEC5	24	600	1222	395	765	50	11,3	6,2	1,241	647	343	372,1
TC08SEC5	24	750	1222	545	765	50	13,3	7,4	1,239	790	420	404,4
TC11SE C5	30	500	1537	295	1440	50	13,1	6,9	1,252	689	363	364,0
TC10SE C5	30	600	1537	395	1440	50	13,7	7,9	1,246	804	425	383,8
TC12SE C5	30	750	1537	545	1440	50	16,3	9,4	1,239	976	518	425,6
TC13SE C5	36	500	1807	295	1710	50	15,5	8,1	1,260	830	436	441,6
TC14SE C5	36	600	1807	395	1710	50	17,5	9,2	1,250	962	508	452,8
TC15SE C5	36	750	1807	545	1710	50	19,6	10,9	1,240	1161	616	488,5

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

 Stocké



VERSION MIXTE

CODE DE COMMANDE

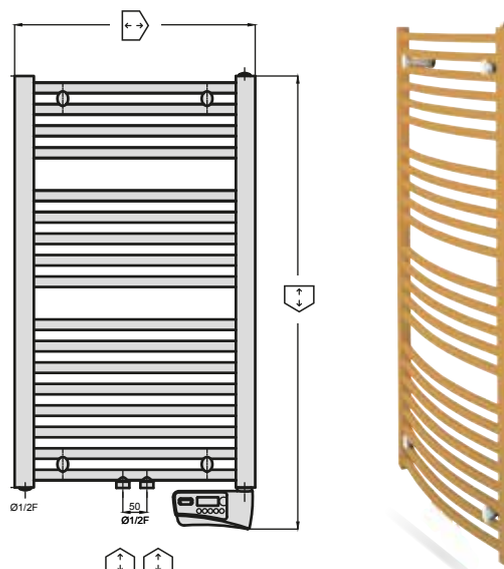
TC	05	2MH	R2004
MODÈLE	Référence	Énergie	Couleur

Exemple :

Commande d'un Tahiti Surf Raccord Central mixte (Ref 05) 17 tubes, 500 mm de largeur en couleur Pure Orange (RAL 2004)



Supplément : + 90 € H.T.

Advanced
ThermostatBoitier RF Control
Version Standard
- en optionVersion avec Speed'Air
inclus

Utiliser obligatoirement un robinet monopoint de type H
(Monotube & Bitube non fourni)

DESCRIPTIF MIXTE
PARTIE EAU CHAUDE

Raccordement	4 raccords Ø15/21 F à portée plate (2 raccords entraxe 50, 1 raccord Ø15/21 en bas à gauche, 1 raccord Ø15/21 en haut à droite pour le purgeur)
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PARTIE ÉLECTRIQUE

Se reporter au descriptif électrique – voir p. précédente

Classe II - IP44 IK08 - CE



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUE

MODÈLE MIXTE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)			PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 (MH)
		Largeur	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Eau chaude		Électrique	
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Δt 50°C	Δt 30°C					
TC052MH	17	500	949	295	765	50	9,1	3,9	1,234	397	211	500	487,9
TC072MH	24	500	1309	295	765	50	11,8	5,5	1,244	552	292	750	569,9
TC102MH	30	600	1624	395	1440	50	16,0	7,9	1,246	804	425	1 000	643,0
TC122MH	30	750	1624	545	1440	50	18,5	9,4	1,239	976	518	1 250	662,5

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

BANGA & BANGA RACCORD CENTRAL EAU CHAUDE

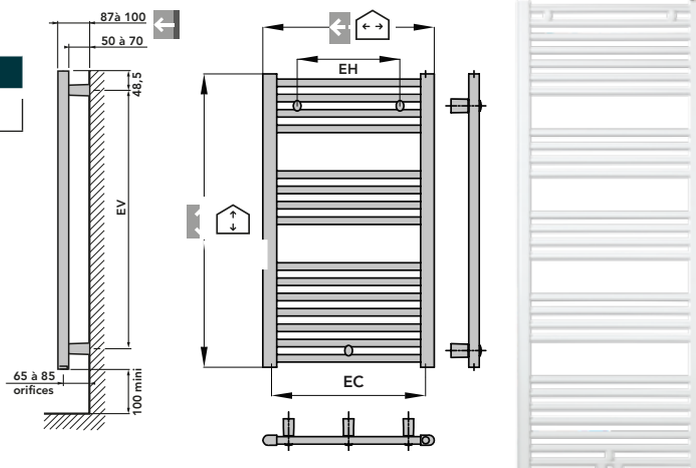
VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

BAN	1550	CM	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Référence	Couleur

Exemple :

Commande d'un Banga Eau Chaude en raccordement central
15 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Traffic (RAL 9016)



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



 Raccordement Banga	2 orifices Ø15/21 F à portée plate en bout et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
 Réversibilité Banga	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
 Raccordement Banga Raccord Central	2 orifices centraux Ø15/21 F à portée plate entraxe 50 mm et purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable.
 Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
 Température de service max.	110°C
 Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
 Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50 °C	Δt 30 °C	Standard (C)	Raccord Central (50 mm) (CM)
Référence	Nbre de tubes			EH	EV								
BAN1550C/CM	15	500	862	350	727	455/50	6,0	3,6	1276	374	195	153,1	188,5
BAN2150C/CM	21	500	1222	350	1087	455/50	8,9	5,0	1265	528	278	176,8	212,7
BAN2660C/CM	26	600	1537	450	1402	555/50	14,1	7,1	1244	758	402	209,3	257,3
BAN3050C/CM	30	500	1537	350	1402	455/50	13,2	6,8	1252	689	363	190,3	234,1
BAN3260C/CM	32	600	1807	450	1672	555/50	14,2	8,6	1230	921	491	237,4	288,8
BAN3675C/CM	36	750	1807	600	1672	705/50	20,2	11,0	1240	1183	618	264,9	325,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

 Stocké

VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE

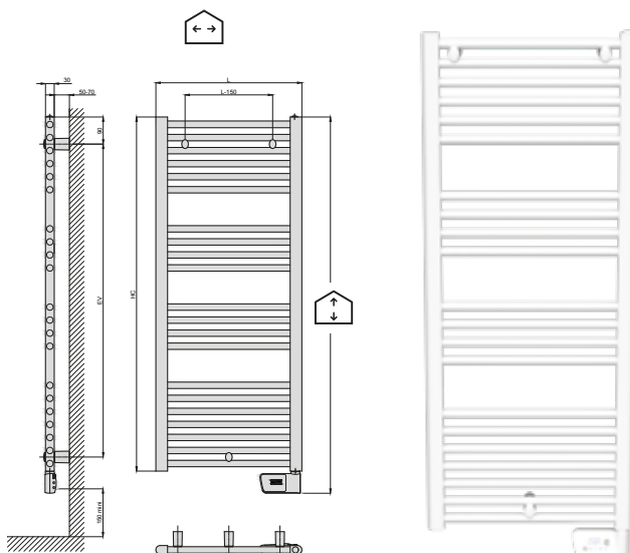
BA	2 150	EA	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Référence	Couleur

Exemple :

Commande d'un Banga Électrique 21 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Traffic (RAL 9016)



Essential Thermostat



SÈCHE-SERVIETTES

DESRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II - IP44 ■ IK09 - C CE



Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée.
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité. Limiteur de température à réarmement automatique
Essential Thermostat	Auto/Confort/Eco/Hors Gel/Arrêt/Boost Boost manuel (de 5 à 60 min) modifiable jusqu'à 90 min ou programmable Détection d'ouverture/fermeture de fenêtre Programme hebdomadaire (jour par jour ou par groupe de jours) Verrouillage clavier ou verrouillage par code PIN
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016 (EA)
		Larg. 	Hauteur 	Entraxe Fixations				
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique	
BA2150EA	21	500	1298	295	727	14,7	500	355,0
BA2650EA	26	500	1613	295	1402	16,6	750	402,4
BA3260EA	32	600	1886	395	1672	23,9	1000	462,2
BA3660EA	36	600	1883	545	1672	26,6	1250	513,4

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes

BANGA CINTRÉ EAU CHAUDE

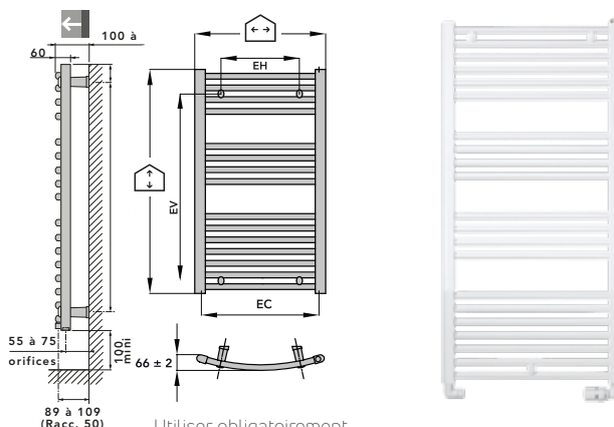


VERSION EAU CHAUDE

CODE DE COMMANDE

BCN	1550	CM	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Banga Cintré Eau Chaude en raccordement central
15 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Traffic (RAL 9016)



Utiliser obligatoirement un robinet monopoint 4 voies à sonde
(Monotube & Bitube : non fourni)

DESCRIPTIF EAU CHAUDE



Raccordement Banga Cintré	2 orifices en bout Ø15/21 F à portée plate et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Réversibilité Banga Cintré	Arrivée et retour réversibles gauche / droite
Raccordement Banga Cintré Raccord Central	2 orifices centraux Ø15/21 F à portée plate entraxe 50 mm et 1 purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable
Pression de service	10 bar (pression d'épreuve : 13 bar)
Température de service max.	110°C
Livré avec	Fixations, bouchon plein, bouchon purgeur, vis et chevilles
Garantie	10 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Minimum par commande : 10 pièces.

MODÈLE EAU CHAUDE		COTES DE MONTAGE (MM)					Poids (kg)	Vol. (l)	Pente (n)	PUISSANCE (W)		PRIX PUBLIC H.T.€ BLANC RAL9016	
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations		Entraxe Alimentation EC				Δt 50°C	Δt 30°C	Standard (C)	Raccord Central (50 mm) (CM)
Référence	Nbre de tubes			EH	EV								
BCN1550C/CM	15	500	862	350	727	450/50	6,0	3,6	1,276	374	195	173,4	213,2
BCN2150C/CM	21	500	1222	350	1087	450/50	8,9	5,0	1,265	528	278	198,7	244,5
BCN2660C/CM	26	600	1537	550	1402	550/50	13,7	6,8	1,252	758	402	237,0	291,4
BCN3050C/CM	30	500	1537	350	1402	450/50	13,5	7,1	1,244	689	363	209,5	257,6
BCN3260C/CM	32	600	1807	550	1672	550/50	14,2	8,6	1,231	921	491	261,3	321,5
BCN3675C/CM	36	750	1807	600	1672	700/50	20,2	11,0	1,240	1183	618	299,1	367,9

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.
Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

Radiateurs Sèche-serviettes BANGA CINTRÉ ÉLECTRIQUE



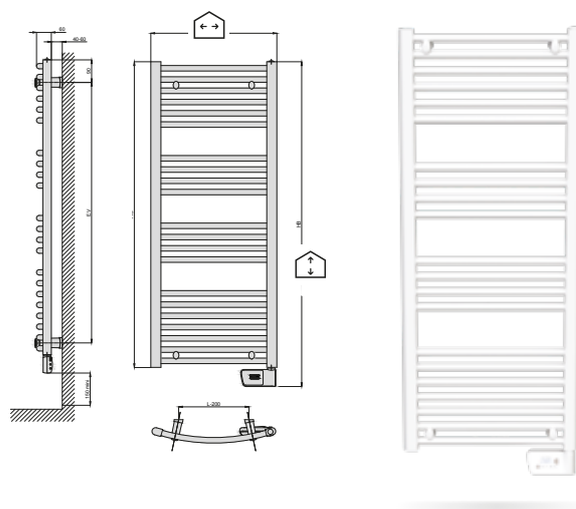
VERSION ÉLECTRIQUE

CODE DE COMMANDE			
BA	2 150	EA	R9016
MODÈLE	Nbre tubes & Largeur	Énergie	Couleur

Exemple :
Commande d'un Banga Cintré Électrique 21 tubes, 500 mm de largeur en Blanc Trafic (RAL 9016)



Essential
Thermostat



SÈCHE-SERVIETTES

DESCRIPTIF ÉLECTRIQUE

Classe II ■ ▲ - IP44 ■ IK09 - CE

Technologie	Fluide caloporteur par eau glycolée.
Élément chauffant	Thermoplongeur à double sécurité. Limiteur de température à réarmement automatique
Essential Thermostat	Auto/Confort/Eco/Hors Gel /Arrêt/Boost Boost manuel (5 à 60 min) modifiable jusqu'à 90 min ou programmable Détection d'ouverture/fermeture de fenêtre Programme hebdomadaire (jour par jour ou par groupe de jours) Verrouillage clavier ou verrouillage par code PIN
Livré avec	Fixations, vis et chevilles
Garantie	2 ans*

*selon Conditions Générales de Vente

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES ÉLECTRIQUES

Minimum par commande : 10 pièces.

MODÈLE ÉLECTRIQUE		COTES DE MONTAGE (MM)				Poids (kg)	PUISSANCE (W)	PRIX PUBLIC H.T.€* BLANC RAL9016 STANDARD (EA)
		Larg.	Hauteur	Entraxe Fixations				
Nouvelle Référence	Nbre de tubes			EH	EV		Électrique	
BA2150SEA	21	500	1298	295	1 087	14,7	500	372,9
BA2650SEA	26	500	1613	295	1 402	16,6	750	422,3
BA3260SEA	32	600	1883	395	1 672	23,9	1 000	485,4
BA3660SEA	36	600	1883	545	1 672	26,6	1 250	539,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

*Éco-participation : 1,67 H.T.€ par radiateur.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Stocké

RÉGULATIONS SÈCHE-SERVIETTES

Équipements/caractéristiques des versions électrique, mixte et du Soufflant PTC - Speed'Air 950W.



	Essential Thermostat	Advanced Thermostat	Boîtier RF Control (en option)	Émetteur TempCo RF ELEC	Soufflant PTC - Speed'Air 950 W version eau chaude	Soufflant PTC - Speed'Air 950 W versions électrique et mixte
						
Compatible avec	Banga Banga Cintré	Tahiti Tahiti Surf	<i>En option</i> Tahiti Tahiti Surf Sèche-serviettes Speed'Air version eau chaude	Aloha Surf Chorus Bains Novella Bains Jarua Tahiti Surf Chromé Arborescence Smart Arborescence Sanaga	<i>En option</i> Arborescence Smart Arborescence Aloha Surf Chorus Bains Tahiti Tahiti Surf	<i>En option</i> Arborescence Smart* Arborescence* Aloha Surf Chorus Bains Uniquement électrique Tahiti Tahiti Surf
Aspect esthétique	Incliné pour faciliter la lecture	Incliné et rétro-éclairé pour un confort de lecture			Soufflant extra plat + commandes de réglage intégrées	- Soufflant extra plat + commandes de réglage intégrées - Boîtier RF Control inclus pour un pilotage à distance
Fonctions intelligentes 						
• Jauge de consommation	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Indicateur de consommation d'énergie en Kw/h	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Détection "fenêtre ouverte"	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Détection de présence/ d'absence		✓	✓		✓	✓
Boost/Marche forcée	(de 5 à 60 min) modifiable jusqu'à 90 min	(de 5 à 60 min) modifiable jusqu'à 90 min	✓	Boost de 10 à 120 min par pas de 10 min	Boost ajustable par pas de 10min. max 90 minutes par pas de 5 minutes.	Boost ajustable par pas de 10min. max 90 minutes par pas de 5 minutes.
Programmation hebdomadaire et journalière	✓	✓	✓	9 programmes préétablis et 4 programmes à créer selon vos besoins	✓	✓
Programmation automatique avec processus d'auto-apprentissage		✓	✓		✓	✓
Fil pilote 6 ordres pour programmation centralisée (Confort, Eco, Confort -1°C, Confort -2°C, Hors gel, Arrêt)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Thermoplongeur à double sécurité (limiteur de température + fusible thermique)	✓	✓	✓	✓		✓
Type de piles alcaline requises (fournies avec l'émetteur)			2 piles alcalines 1.5V LR6 AA	2 piles alcalines LR03 AAA		
Code article	505628	505627	505606	505607	505631 (blanc) 505632 (gris)	505633 (blanc) 505634 (gris) <i>(sauf Arborescence/ Arborescence Smart avec collecteur à gauche)</i>
Prix H.T.€	161,4	264,3	230	170,3	317,6	317,6
Code article	-	-	-	-	-	*Arborescence/ Arborescence Smart modèle collecteur à gauche 5056331 (blanc) 5056341 (gris)
Prix H.T.€	-	-	-	-	-	302,5
Option	-	Boîtier RF Control 505606	-	-	Boîtier RF Control 505606	Système Fixation soufflant - voir p 61
Prix H.T.€	-	230,0	-	-	230,0	-

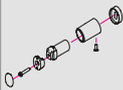
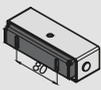
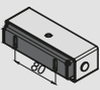
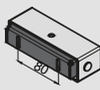
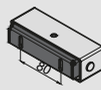
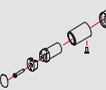
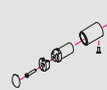
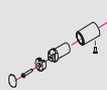
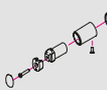
RÉCEPTEUR RADIO FRÉQUENCE**		BLANC / CHROMÉ	
			
Code article		505629	505630
Prix H.T.€		160,1	213,4

** Disponible en Blanc RAL9016 pour sèche-serviettes Blanc RAL9016, en Argent RAL7045 pour sèche-serviettes en couleur.

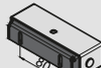
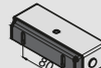
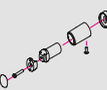
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

ACCESSOIRES

SYSTÈME DE FIXATION SÈCHE-SERVIETTES

MODÈLE	TAHITI SURF CHROMÉ	ARBORESCENCE SMART	SANAGA	JARUA	ARBORESCENCE	ALOHA SURF	CHORUS BAINS	CHORUS BAINS ALLÈGE
APERÇU								
Code article	2061008	2061041	2061041	2061041	2061041	2061007	2061021	2061021
Prix H.T.€	61,7	48	48	48	48	26,4	52,5	52,5
MODÈLE	CHORUS BAINS DOUBLE	NOVELLA BAINS	MINI SURF	TAHITI	TAHITI SURF	BANGA	BANGA CINTRE	
APERÇU								
Code article	2061021	2061021	2061028	2061001	2061007	2061001	2061007	
Prix H.T.€	52,5	52,5	31,7	27,8	26,4	27,8	26,4	

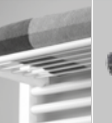
SYSTÈME DE FIXATION SÈCHE-SERVIETTES AVEC OPTION SOUFFLANT SPEED'AIR

MODÈLE	ARBORESCENCE SMART option : Soufflant Speed'Air	ARBORESCENCE option : Soufflant Speed'Air	CHORUS BAINS option : Soufflant Speed'Air	TAHITI option : Soufflant Speed'Air	TAHITI SURF option : Soufflant Speed'Air
APERÇU					
Code article	2061041	2061041	2061028	61001 (BL) 61002 (CH)	61007 (BL) 61008 (CH)
Prix H.T.€	43,5	43,5	28,8	47 (BL) 42,7 (CH)	40,8 (BL) 37,0 (CH)

SYSTÈME DE FIXATION DU SOUFFLANT PTC SPEED'AIR (BLANC/GRIS)

MODÈLE	TUBES PLATS FIXATIONS SPEED'AIR	TUBES PLATS CACHE FIXATIONS SPEED'AIR	TUBES RONDS FIXATIONS SPEED'AIR	TUBES RONDS CACHE FIXATIONS SPEED'AIR
APERÇU				
Code article	BLOWFIXFT	BLOWNUT	BLOWFIXRT	BLOWNUT
Prix H.T.€	5,1	5,1	5,1	5,1

ACCESSOIRES SÈCHE-SERVIETTES

		Patères V	Patères rondes	Anneau	Barre porte-serviettes 370/375 mm*	Barre porte-serviettes 460 mm**	Tablette grille 470 mm***	Barre porte-serviettes ouverte	Barre porte-serviettes fermée
APERÇU									
Finition		blanc (BL) et chromé (CH)	blanc ou couleur	blanc ou couleur					
Matériau		acier	acier	acier	acier	acier	acier	aluminium	aluminium
Cond.		la paire	la paire	à l'unité	à l'unité	à l'unité	à l'unité	à l'unité	à l'unité
Newa	Code article Prix H.T.€							BARNEWA1000 83,5	BARNEWA2000 83,5
Tahiti Surf Chromé	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	BARR40CBL BARR40CCH (barre cintrée 370 mm) 54,7	BARR50CBL BARR50CCH (barre cintrée 460 mm) 61,8			
Jarua	Code article Prix H.T.€	3900141 (BL) 3900142 (CH) 26,5		3900145 (BL) 3900146 (CH) 59,9					
Arborescence	Code article Prix H.T.€	3900141 (BL) 3900142 (CH) 26,5		3900145 (BL) 3900146 (CH) 59,9	3900147 (BL) 3900148 (CH) (barre droite 375 mm) 54,9				
Aloha Surf	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	BARR40CBL BARR40CCH (barre cintrée 370 mm) 54,7	BARR50CBL BARR50CCH (barre cintrée 460 mm) 61,8			
Chorus Bains	Code article Prix H.T.€	3900141 (BL) 3900142 (CH) 26,5		3900145 (BL) 3900146 (CH) 59,9	3900147 (BL) 3900148 (CH) (barre droite 375 mm) 54,9				
Mini Surf	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4					
Tahiti	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	3900159 (BL) 3900160 (CH) (barre droite 370 mm) 44,8	3900161 (BL) 3900162 (CH) (barre droite 460 mm) 51,6	3900163 (BL) 3900164 (CH) 118		
Tahiti Surf Tahiti Family Tahiti Double	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	BARR40CBL BARR40CCH (barre cintrée 370 mm) 54,7	BARR50CBL BARR50CCH (barre cintrée 460 mm) 61,8			
Banga	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	3900159 (BL) 3900160 (CH) (barre droite 370 mm) 44,8	3900161 (BL) 3900162 (CH) (barre droite 460 mm) 51,6	3900163 (BL) 3900164 (CH) 118		
Banga Cintré	Code article Prix H.T.€	3900153 (BL) 3900154 (CH) 21,6	3900155 (BL) 3900156 (CH) 21,6	3900157 (BL) 3900158 (CH) 56,4	BARR40CBL BARR40CCH (barre cintrée 370 mm) 54,7	BARR50CBL BARR50CCH (barre cintrée 460 mm) 61,8			

* Barres 375 mm/370 mm : conviennent pour des sèche-serviettes de largeur 500 mm minimum.

** Barre 470 mm : convient pour des sèche-serviettes de largeur 600 mm minimum.

*** Tablette 470 mm : convient pour des sèche-serviettes de largeur 600 mm minimum.

PALETTISATION**PALETTISATION TAHITI/TAHITI SURF**

MODÈLE	NOMBRE DE SÈCHE-SERVIETTES PAR PALETTE
Eau chaude	10
Électrique/Mixte	5

PALETTISATION BANGA/BANGA CINTRÉ

MODÈLE	NOMBRE DE SÈCHE-SERVIETTES PAR PALETTE
Eau chaude	10
Électrique/Mixte	5

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.



KONTEC, VONARIS, VONARIS M

ÉPURÉ, SOIGNÉ, ADAPTABLE

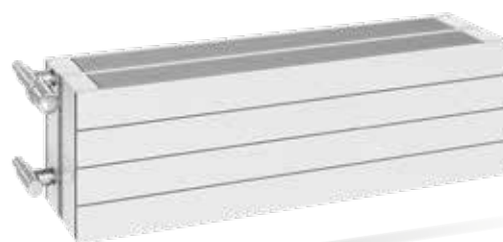


KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE

KK 11, KK 20



CODE DE COMMANDE

KK 11	286	2 400	1	1	0	WK 10
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 11, hauteur 286 mm, longueur 2 400 mm, pression de service standard, sans étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur consoles murales WK 10.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p.93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 11				KK 20					
	214		286		142		214		286	
Hauteur (mm)										
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc								
500	232	342,7	289	413,9	152	429,9	220	481,9	281	534,1
600	278	362,7	346	438,7	182	446,1	264	501,8	337	557,8
700	325	382,4	404	463,4	213	461,9	308	521,7	393	581,2
800	371	402,5	462	488,3	243	478,2	352	541,5	449	604,9
900	418	422,3	519	513,0	274	494,2	396	561,3	505	628,3
1 000	464	442,3	577	537,8	304	510,0	440	581,2	561	652,2
1 100	510	461,9	635	562,8	334	526,4	484	601,0	617	675,8
1 200	557	481,9	692	587,4	365	542,3	528	620,7	673	699,2
1 300	603	501,9	750	612,1	395	558,3	572	640,7	729	722,9
1 400	650	521,7	808	637,1	426	574,2	616	660,5	785	746,4
1 600	742	561,4	923	686,6	486	606,4	704	700,2	898	793,6
1 800	835	601,1	1 039	736,2	547	638,5	792	739,8	1 010	840,8
2 000	928	640,9	1 154	786,1	608	670,8	880	779,5	1 122	888,1
2 200	1 021	680,5	1 269	835,5	669	702,8	968	819,1	1 234	935,5
2 400	1 114	720,3	1 385	885,1	730	734,9	1 056	858,8	1 346	982,7
2 600	1 206	798,1	1 500	981,3	790	805,2	1 144	943,3	1 459	1 081,6
2 800	1 299	839,7	1 616	1 033,6	851	839,0	1 232	984,8	1 571	1 131,2
3 000	1 392	881,3	1 731	1 085,7	912	872,6	1 320	1 026,8	1 683	1 180,5
3 200	1 485	923,3	1 846	1 137,7	973	906,2	1 408	1 068,2	1 795	1 230,2
3 400	1 578	965,0	1 962	1 189,8	1 034	940,2	1 496	1 110,1	1 907	1 279,9
3 600	1 670	1 007,0	2 077	1 241,7	1 094	973,7	1 584	1 151,7	2 020	1 329,6
3 800	1 763	1 048,5	2 193	1 293,9	1 155	1 007,5	1 672	1 193,4	2 132	1 379,0
4 000	1 856	1 090,4	2 308	1 346,0	1 216	1 041,0	1 760	1 235,2	2 244	1 428,6

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 11		KK 20		
Δt 30°C	236	291	161	232	296
Δt 50°C	464	577	304	440	561

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE

KK 22



CODE DE COMMANDE

KK 22	214	1200	A	E	R5017	SK 12
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en couleur Traffic Blue (RAL 5017), Type 22, hauteur 214 mm, longueur 1200 mm, haute pression, avec étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur pieds support SK 12.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 22							
	70		142		214		286	
Hauteur (mm)								
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc						
500	212	256,7	152	345,8	419	425,0	516	511,8
600	254	268,3	182	364,6	503	448,9	619	541,7
700	297	279,8	213	383,5	587	472,8	722	571,4
800	339	291,1	243	402,4	670	496,9	826	601,3
900	382	302,6	274	421,1	754	520,6	929	631,2
1000	424	314,3	304	439,8	838	544,4	1032	661,3
1100	466	325,8	334	458,5	922	568,4	1135	691,2
1200	509	337,2	365	477,3	1006	592,1	1238	720,9
1300	551	348,9	395	496,3	1089	616,1	1342	750,8
1400	594	360,4	426	515,1	1173	639,7	1445	780,8
1600	678	383,4	486	552,7	1341	687,6	1651	840,5
1800	763	406,5	547	590,4	1508	735,6	1858	900,2
2000	848	429,4	608	627,9	1676	783,2	2064	960,2
2200	933	452,4	669	665,4	1844	830,9	2270	1020,0
2400	1018	475,6	730	703,2	2011	878,6	2477	1079,9
2600	1102	523,5	790	777,7	2179	972,6	2683	1196,5
2800	1187	547,7	851	817,2	2346	1022,7	2890	1259,2
3000	1272	571,9	912	856,8	2514	1072,7	3096	1322,1
3200	1357	596,0	973	896,2	2682	1123,0	3302	1385,0
3400	1442	620,3	1034	935,6	2849	1173,4	3509	1447,7
3600	1526	644,3	1094	975,1	3017	1223,2	3715	1510,4
3800	1611	668,4	1155	1014,6	3184	1273,5	3922	1573,2
4000	1696	669,4	1216	1054,1	3352	1323,5	4128	1635,9

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 22			
Δt 30°C	222	330	423	510
Δt 50°C	424	641	838	1032

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE

KK 23, KK 34



CODE DE COMMANDE						
KK 23	214	800	0	F	S0102	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en couleur Metal Grey (S0102), Type 23, hauteur 214 mm, longueur 800 mm, pression standard, avec étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 23								KK 34							
	70		142		214		286		70		142		214		286	
Hauteur (mm)	Puiss. (Watt)	Prix H.T.€ blanc														
500	262	320,0	399	436,8	518	501,6	631	592,3	331	356,1	525	482,1	697	545,5	862	641,0
600	314	337,4	478	468,9	621	537,2	757	637,0	397	375,5	630	518,5	836	586,6	1034	692,9
700	367	355,1	558	500,6	725	572,8	883	681,4	463	394,6	735	555,0	976	627,9	1206	745,0
800	419	372,8	638	532,6	828	608,1	1009	725,7	529	414,2	840	591,3	1115	668,6	1378	797,1
900	472	390,5	717	564,5	932	643,7	1135	770,2	595	433,6	945	627,7	1255	710,0	1551	848,9
1000	524	408,3	797	596,5	1035	679,1	1261	814,8	661	452,8	1050	663,8	1394	751,0	1723	901,1
1100	576	426,0	877	628,5	1139	714,6	1387	859,1	727	472,1	1155	700,4	1533	792,4	1895	952,8
1200	629	443,6	956	660,5	1242	750,2	1513	903,3	793	491,3	1260	736,6	1673	833,5	2068	1004,9
1300	681	461,4	1036	692,4	1346	785,7	1639	948,0	859	511,0	1365	772,8	1812	874,7	2240	1056,9
1400	734	479,1	1116	724,5	1449	821,2	1765	992,4	925	530,2	1470	809,4	1952	915,8	2412	1108,9
1600	838	514,5	1275	788,5	1656	892,2	2018	1081,3	1058	568,8	1680	882,1	2230	998,1	2757	1212,8
1800	943	549,7	1435	852,2	1863	963,2	2270	1170,2	1190	607,3	1890	954,7	2509	1080,5	3101	1316,7
2000	1048	585,3	1594	916,2	2070	1034,2	2522	1258,8	1322	646,2	2100	1027,3	2788	1162,7	3446	1420,8
2200	1153	620,7	1753	980,0	2277	1105,2	2774	1347,7	1454	685,1	2310	1100,2	3067	1245,0	3791	1524,9
2400	1258	656,4	1913	1044,0	2484	1176,2	3026	1436,6	1586	723,6	2520	1172,8	3346	1327,2	4135	1628,8
2600	1362	725,9	2072	1163,1	2691	1309,6	3279	1601,5	1719	800,5	2730	1307,7	3624	1479,9	4480	1819,4
2800	1467	763,3	2232	1230,7	2898	1384,1	3531	1695,0	1851	840,7	2940	1384,0	3903	1566,4	4824	1928,4
3000	1572	800,8	2391	1297,8	3105	1458,7	3783	1788,1	1983	881,3	3150	1460,3	4182	1652,7	5169	2037,7
3200	1677	837,6	2550	1364,9	3312	1533,2	4035	1881,5	2115	922,1	3360	1536,9	4461	1739,2	5514	2146,7
3400	1782	875,0	2710	1431,9	3519	1608,0	4287	1975,0	2247	962,7	3570	1613,2	4740	1825,6	5858	2255,9
3600	1886	912,1	2869	1499,2	3726	1682,5	4540	2067,9	2380	1003,1	3780	1689,2	5018	1912,1	6203	2365,1
3800	1991	949,2	3029	1566,2	3933	1756,9	4792	2161,5	2512	1043,9	3990	1765,7	5297	1998,3	6547	2474,2
4000	2096	986,3	3188	1633,4	4140	1831,5	5044	2254,6	2644	1084,6	4200	1842,1	5576	2084,9	6892	2583,4

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 23				KK 34			
Δt 30°C	275	410	522	623	360	552	707	851
Δt 50°C	524	797	1035	1261	661	1050	1394	1723

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE KK 35



CODE DE COMMANDE						
KK 35	286	1200	B	W	R3000	WK 12
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 1 = sans étriers Haute pression B = sans étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en couleur Flame Red (RAL 3000), Type 35, hauteur 286 mm, longueur 1200 mm, haute pression, sans étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WK 12.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 35							
	70		142		214		286	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc						
500	405	418,3	599	545,0	826	619,6	986	719,5
600	485	442,5	718	586,8	991	667,5	1 183	779,6
700	566	466,6	838	628,6	1 156	715,4	1 380	839,7
800	647	490,8	958	670,7	1 321	763,7	1 577	900,0
900	728	514,8	1 077	712,6	1 486	811,9	1 774	960,2
1 000	809	538,9	1 197	754,3	1 651	859,9	1 971	1 020,5
1 100	890	563,1	1 317	796,1	1 816	908,1	2 168	1 080,7
1 200	971	587,3	1 436	837,8	1 981	956,3	2 365	1 140,8
1 300	1 052	611,3	1 556	880,0	2 146	1 004,4	2 562	1 201,1
1 400	1 133	635,5	1 676	921,7	2 311	1 052,6	2 759	1 261,5
1 600	1 294	683,9	1 915	1 005,3	2 642	1 148,6	3 154	1 381,7
1 800	1 456	732,1	2 155	1 088,9	2 972	1 245,0	3 548	1 502,0
2 000	1 618	780,3	2 394	1 172,7	3 302	1 341,4	3 942	1 622,4
2 200	1 780	828,7	2 633	1 256,2	3 632	1 437,6	4 336	1 742,9
2 400	1 942	877,1	2 873	1 339,8	3 962	1 533,8	4 730	1 863,3

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 35			
Δt 30°C	429	619	828	964
Δt 50°C	809	1 197	1 651	1 971

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE

KK 46



CODE DE COMMANDE						
KK 46	286	1200	B	V	S0088	SK 16
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 1 = sans étriers Haute pression B = sans étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en couleur Manhattan (S0088), Type 46, hauteur 286 mm, longueur 1200 mm, haute pression, sans étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur pieds support SK 16.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 46							
	70		142		214		286	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc						
500	475	455,6	727	623,3	1 036	720,9	1 224	860,8
600	570	484,5	872	674,4	1 243	781,5	1 468	936,0
700	665	513,5	1 018	725,6	1 450	841,4	1 713	1 011,2
800	760	542,7	1 163	776,9	1 658	901,7	1 958	1 086,3
900	855	571,6	1 309	828,1	1 865	961,7	2 202	1 161,8
1 000	950	600,9	1 454	878,9	2 072	1 022,0	2 447	1 237,0
1 100	1 045	630,1	1 599	930,3	2 279	1 082,2	2 692	1 312,3
1 200	1 140	658,8	1 745	981,3	2 486	1 142,5	2 936	1 387,8
1 300	1 235	688,1	1 890	1 032,3	2 694	1 202,6	3 181	1 463,1
1 400	1 330	717,2	2 036	1 083,5	2 901	1 262,9	3 426	1 538,0
1 600	1 520	775,2	2 326	1 185,9	3 315	1 383,1	3 915	1 688,7
1 800	1 710	833,4	2 617	1 288,0	3 730	1 503,4	4 405	1 839,3
2 000	1 900	891,4	2 908	1 390,4	4 144	1 624,0	4 894	1 989,9
2 200	2 090	949,8	3 199	1 492,8	4 558	1 744,4	5 383	2 140,7
2 400	2 280	1 007,8	3 490	1 594,9	4 973	1 864,7	5 873	2 291,1

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 46			
Δt: 30°C	507	748	1 034	1 197
Δt: 50°C	905	1 454	2 072	2 447

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

KONTEC PLINTHE SUR MESURE



KONTEC PLINTHE SUR MESURE

KK 58



CODE DE COMMANDE						
KK 58	214	2200	1	0	S0185	WK 13
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 1 = sans étriers Haute pression B = sans étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Plinthe en couleur Mystic Purple (S0185), Type 58, hauteur 214 mm, longueur 2 200 mm, pression de service standard, sans étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WK 13.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RADIATEURS DÉCORATIFS TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KK 58							
	70		142		214		286	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc						
500	512	555,6	830	781,6	1 296	906,0	1 511	1 080,7
600	614	592,4	995	850,1	1 555	985,8	1 813	1 182,2
700	716	629,9	1 161	919,1	1 814	1 066,2	2 115	1 283,6
800	818	666,6	1 327	988,1	2 074	1 146,2	2 418	1 385,1
900	921	703,6	1 493	1 056,8	2 333	1 225,9	2 720	1 486,5
1 000	1 023	740,6	1 659	1 125,5	2 592	1 305,9	3 022	1 588,0
1 100	1 125	777,7	1 825	1 194,7	2 851	1 385,8	3 324	1 689,4
1 200	1 228	814,9	1 991	1 263,3	3 110	1 465,6	3 626	1 791,1
1 300	1 330	851,7	2 157	1 332,1	3 370	1 545,9	3 929	1 892,6
1 400	1 432	888,8	2 323	1 401,1	3 629	1 625,7	4 231	1 994,0
1 600	1 637	962,8	2 654	1 538,8	4 147	1 785,7	4 835	2 196,7
1 800	1 841	1 036,9	2 986	1 676,4	4 666	1 945,4	5 440	2 399,8
2 000	2 046	1 110,9	3 318	1 814,3	5 184	2 105,2	6 044	2 603,0
2 200	2 251	1 185,1	3 650	1 951,7	5 702	2 265,3	6 648	2 805,9

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KK 58			
Δt 30°C	569	876	1 301	1 486
Δt 50°C	1 023	1 659	2 592	3 022

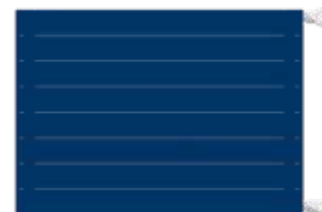
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE



KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE

KH 10



CODE DE COMMANDE

KH 10	430	1000	0	1	R5002	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Horizontal en couleur Ultramarine Blue (RAL 5002), Type 10, hauteur 430 mm, longueur 1000 mm, pression de service standard, avec étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 123 à 124



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KH 10											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	197	237,0	229	261,6	262	285,5	294	308,5	328	333,1	398	382,3
600	236	248,3	275	274,9	314	300,6	353	325,5	393	351,5	477	404,5
700	276	260,0	321	288,4	366	315,8	412	342,1	459	370,3	557	426,4
800	315	271,6	366	301,6	418	330,7	470	359,0	524	389,0	636	448,4
900	355	283,4	412	314,6	471	345,7	529	375,8	590	407,6	716	470,4
1000	394	294,8	458	328,0	523	360,7	588	392,8	655	426,2	795	492,8
1100	433	306,4	504	341,3	575	375,7	647	409,7	721	444,7	875	514,6
1200	473	318,0	550	354,4	628	390,8	706	426,4	786	463,1	954	536,9
1300	512	329,6	595	367,8	680	405,6	764	443,2	852	481,9	1034	558,7
1400	552	341,3	641	381,1	732	421,0	823	460,2	917	500,5	1113	580,8
1600	630	364,3	733	407,6	837	451,1	941	493,8	1048	537,8	1272	624,9
1800	709	387,5	824	433,9	941	481,0	1058	527,4	1179	575,0	1431	668,7
2000	788	410,7	916	460,5	1046	511,3	1176	561,3	1310	612,1	1590	713,1
2200	867	433,9	1008	486,9	1151	541,4	1294	594,8	1441	649,4	1749	757,3
2400	946	457,1	1099	513,4	1255	571,3	1411	628,5	1572	686,6	1908	801,4
2600	1024	504,4	1191	567,1	1360	631,5	1529	695,4	1703	760,1	2067	887,8
2800	1103	528,8	1282	594,9	1464	663,0	1646	730,8	1834	799,1	2226	934,1
3000	1182	553,1	1374	622,9	1569	694,9	1764	765,9	1965	838,1	2385	980,6
3200	1261	577,5	1466	650,4	1674	726,3	1882	801,5	2096	877,4	-	-
3400	1340	601,5	1557	678,2	1778	758,0	1999	836,8	2227	916,3	-	-
3600	1418	626,0	1649	706,1	1883	789,6	2117	872,4	2358	955,7	-	-
3800	1497	650,2	1740	733,9	1987	821,2	2234	907,7	2489	994,5	-	-
4000	1576	674,7	1832	761,8	2092	852,8	2352	942,9	2620	1033,7	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KH 10					
Δt 30°C	209	243	276	311	344	416
Δt 50°C	394	458	523	588	655	795

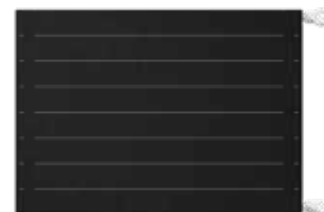
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE



KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE

KH 11



CODE DE COMMANDE

KH 11	502	2400	0	E	S0141	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Horizontal en couleur Black Textured (S0141), Type 11, hauteur 502 mm, longueur 2 400 mm, pression de service standard, avec étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KH 11											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	334	335,9	380	359,4	423	395,4	461	418,0	495	453,4	553	512,7
600	400	356,1	456	382,6	507	421,1	553	446,3	593	484,6	663	548,2
700	467	376,5	532	405,6	592	446,9	645	475,0	692	516,1	774	583,5
800	534	397,0	608	429,1	676	472,5	737	503,0	791	547,1	884	619,1
900	600	417,6	684	452,4	761	498,2	829	531,7	890	578,4	995	654,3
1 000	667	437,7	760	475,8	845	524,0	921	560,0	989	609,7	1 105	689,8
1 100	734	457,9	836	499,2	930	549,7	1 013	588,5	1 088	640,9	1 216	725,4
1 200	800	478,6	912	522,5	1 014	575,7	1 105	616,9	1 187	672,0	1 326	760,8
1 300	867	498,9	988	545,9	1 099	601,3	1 197	645,3	1 286	703,5	1 437	796,3
1 400	934	519,1	1 064	569,0	1 183	627,3	1 289	673,7	1 385	734,6	1 547	831,8
1 600	1 067	560,0	1 216	615,9	1 352	678,8	1 474	730,8	1 582	797,2	1 768	902,6
1 800	1 201	600,9	1 368	662,6	1 521	730,3	1 658	787,4	1 780	859,7	1 989	973,7
2 000	1 334	641,7	1 520	709,4	1 690	781,8	1 842	844,5	1 978	922,1	2 210	1 044,6
2 200	1 467	682,4	1 672	755,9	1 859	833,4	2 026	901,5	2 176	984,6	2 431	1 115,6
2 400	1 601	723,4	1 824	802,4	2 028	884,7	2 210	958,1	2 374	1 047,2	2 652	1 186,4
2 600	1 734	801,9	1 976	891,5	2 197	983,4	2 395	1 066,1	2 571	1 165,1	2 873	1 320,2
2 800	1 868	844,8	2 128	940,9	2 366	1 037,3	2 579	1 125,4	2 769	1 230,9	3 094	1 394,7
3 000	2 001	887,7	2 280	989,5	2 535	1 091,5	2 763	1 185,4	2 967	1 296,3	3 315	1 469,2
3 200	2 134	930,6	2 432	1 038,7	2 704	1 145,5	2 947	1 245,0	3 165	1 362,1	-	-
3 400	2 268	973,5	2 584	1 087,5	2 873	1 199,6	3 131	1 304,8	3 363	1 427,7	-	-
3 600	2 401	1 016,4	2 736	1 136,9	3 042	1 253,6	3 316	1 364,5	3 560	1 493,5	-	-
3 800	2 535	1 059,1	2 888	1 185,7	3 211	1 307,9	3 500	1 424,0	3 758	1 558,8	-	-
4 000	2 668	1 101,7	3 040	1 234,7	3 380	1 362,0	3 684	1 483,9	3 956	1 624,5	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KH 11					
Δt 30°C	344	391	433	470	503	558
Δt 50°C	667	760	845	921	989	1 105

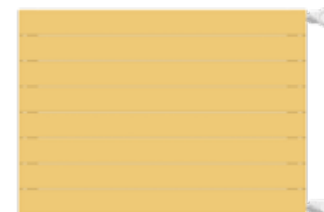
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE



KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE

KH 20



CODE DE COMMANDE

KH 20	646	1100	A	F	R1033	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Horizontal en couleur Dahlia Yellow (R1033), Type 20, hauteur 646 mm, longueur 1100 mm, haute pression, avec étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KH 20											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	327	544,7	379	593,0	430	642,1	480	689,3	532	738,7	636	834,1
600	392	570,3	454	622,0	515	674,4	576	725,4	638	778,1	763	880,7
700	458	595,7	530	651,5	601	707,1	672	761,4	744	817,7	890	927,4
800	523	621,3	606	680,4	687	739,7	768	797,7	850	857,3	1017	973,9
900	589	646,9	681	709,5	773	772,1	864	833,8	957	896,7	1144	1020,7
1000	654	672,1	757	738,6	859	804,6	960	869,8	1063	936,4	1271	1067,4
1100	719	697,9	833	767,9	945	837,3	1056	905,9	1169	975,8	1398	1114,1
1200	785	723,5	908	796,5	1031	869,6	1152	942,1	1276	1015,2	1525	1161,0
1300	850	749,1	984	825,8	1117	902,2	1248	978,3	1382	1054,9	1652	1207,3
1400	916	774,5	1060	854,8	1203	934,9	1344	1014,1	1488	1094,4	1779	1254,2
1600	1046	825,5	1211	912,9	1374	999,7	1536	1086,3	1701	1173,5	2034	1347,6
1800	1177	876,4	1363	970,8	1546	1065,0	1728	1158,6	1913	1252,7	2288	1440,6
2000	1308	927,4	1514	1029,3	1718	1130,0	1920	1230,9	2126	1331,4	2542	1534,1
2200	1439	978,6	1665	1087,3	1890	1195,1	2112	1303,1	2339	1410,7	2796	1627,5
2400	1570	1029,5	1817	1145,5	2062	1260,0	2304	1375,3	2551	1489,5	3050	1720,7
2600	1700	1134,6	1968	1263,7	2233	1391,6	2496	1519,8	2764	1647,1	3305	1904,8
2800	1831	1188,2	2120	1324,9	2405	1459,9	2688	1595,6	2976	1730,2	3559	2002,9
3000	1962	1241,6	2271	1385,8	2577	1528,3	2880	1671,4	3189	1813,2	3813	2100,8
3200	2093	1295,5	2422	1446,8	2749	1596,3	3072	1747,5	3402	1896,2	-	-
3400	2224	1348,9	2574	1507,9	2921	1665,1	3264	1823,0	3614	1979,1	-	-
3600	2354	1402,5	2725	1568,7	3092	1733,3	3456	1898,9	3827	2062,0	-	-
3800	2485	1456,0	2877	1630,2	3264	1801,5	3648	1975,0	4039	2145,1	-	-
4000	2616	1509,9	3028	1691,2	3436	1869,8	3840	2050,9	4252	2228,4	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KH 20					
Δt 30°C	344	398	449	502	553	661
Δt 50°C	654	757	859	960	1063	1271

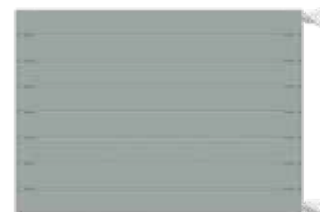
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE



KONTEC HORIZONTAL SUR MESURE

KH 22



CODE DE COMMANDE

KH 22	574	3000	0	W	R7040	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Horizontal en couleur Window Grey (RAL 7040), Type 22, hauteur 574 mm, longueur 3 000 mm, pression de service standard, avec étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KH 22											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	599	730,1	672	775,2	737	848,3	796	889,6	850	966,1	943	1 088,5
600	718	770,2	806	821,2	884	899,4	955	946,1	1 019	1 027,8	1 132	1 158,7
700	838	810,5	940	867,0	1 032	950,4	1 114	1 002,7	1 189	1 089,8	1 320	1 229,2
800	958	850,5	1 074	912,9	1 179	1 001,2	1 274	1 059,1	1 359	1 151,7	1 509	1 299,4
900	1 077	890,7	1 209	958,9	1 327	1 052,4	1 433	1 115,6	1 529	1 213,4	1 697	1 370,0
1 000	1 197	931,0	1 343	1 004,7	1 474	1 103,4	1 592	1 171,9	1 699	1 275,1	1 886	1 440,3
1 100	1 317	970,9	1 477	1 050,8	1 621	1 154,3	1 751	1 228,5	1 869	1 337,1	2 075	1 510,6
1 200	1 436	1 011,3	1 612	1 096,6	1 769	1 205,4	1 910	1 285,1	2 039	1 399,0	2 263	1 581,0
1 300	1 556	1 051,4	1 746	1 142,6	1 916	1 256,3	2 070	1 341,6	2 209	1 461,0	2 452	1 651,5
1 400	1 676	1 091,6	1 880	1 188,3	2 064	1 307,2	2 229	1 398,3	2 379	1 522,6	2 640	1 721,8
1 600	1 915	1 171,9	2 149	1 280,1	2 358	1 409,4	2 547	1 511,1	2 718	1 646,5	3 018	1 862,6
1 800	2 155	1 252,6	2 417	1 372,0	2 653	1 511,5	2 866	1 624,1	3 058	1 770,0	3 395	2 003,4
2 000	2 394	1 332,6	2 686	1 463,9	2 948	1 613,5	3 184	1 737,2	3 398	1 893,9	3 772	2 144,2
2 200	2 633	1 413,1	2 955	1 555,8	3 243	1 715,4	3 502	1 850,2	3 738	2 017,7	4 149	2 285,0
2 400	2 873	1 493,6	3 223	1 647,4	3 538	1 817,5	3 821	1 963,1	4 078	2 141,4	4 526	2 426,0
2 600	3 112	1 652,5	3 492	1 826,2	3 832	2 015,5	4 139	2 179,9	4 417	2 378,3	4 904	2 695,0
2 800	3 352	1 737,1	3 760	1 922,5	4 127	2 122,5	4 458	2 298,6	4 757	2 508,3	5 281	2 842,7
3 000	3 591	1 821,2	4 029	2 019,1	4 422	2 229,7	4 776	2 417,4	5 097	2 638,1	5 658	2 990,5
3 200	3 830	1 905,7	4 298	2 115,6	4 717	2 336,6	5 094	2 536,2	5 437	2 768,0	-	-
3 400	4 070	1 989,9	4 566	2 211,8	5 012	2 443,7	5 413	2 654,9	5 777	2 897,8	-	-
3 600	4 309	2 074,3	4 835	2 308,3	5 306	2 551,2	5 731	2 773,6	6 116	3 027,7	-	-
3 800	4 549	2 158,6	5 103	2 404,8	5 601	2 658,2	6 050	2 891,9	6 456	3 157,7	-	-
4 000	4 788	2 243,3	5 372	2 501,0	5 896	2 765,4	6 368	3 010,7	6 796	3 287,6	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KH 22					
Δt 30°C	604	674	736	790	840	918
Δt 50°C	1 197	1 343	1 474	1 592	1 699	1 886

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC VERTICAL SUR MESURE



KONTEC VERTICAL SUR MESURE

KS 10, KS 11



CODE DE COMMANDE						
KS 10	1800	214	0	F	0	WA 10
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Vertical en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 10, hauteur 1 800 mm, largeur 214 mm, pression de service standard, avec étriers, raccordé par la droite. Fixation sur consoles murales WA 10.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KS 10								KS 11							
	1 600		1 800		2 000		2 200		1 600		1 800		2 000		2 200	
Hauteur (mm)	Puiss. (Watt)	Prix H.T.€ blanc														
142	247	225,2	281	236,0	317	245,4	354	258,2	281	331,7	314	349,9	348	365,9	384	388,5
214	372	273,9	424	288,5	478	301,8	534	318,4	424	402,1	473	427,7	524	451,2	578	481,3
286	497	322,3	566	340,6	638	357,8	714	378,5	566	472,4	632	505,5	701	536,5	772	574,0
358	622	371,2	708	393,0	799	414,1	893	438,8	708	543,1	791	583,3	877	621,5	967	667,1
430	747	419,5	851	445,4	960	470,2	1 073	499,1	851	613,5	950	661,1	1 054	706,9	1 161	759,9
502	872	467,9	993	497,6	1 120	526,7	1 252	559,3	993	683,9	1 109	738,8	1 230	792,1	1 356	852,7
574	998	516,7	1 136	549,7	1 281	582,7	1 432	619,7	1 136	754,3	1 268	816,5	1 406	877,2	1 550	945,6
646	1 123	565,2	1 278	602,5	1 442	638,8	1 612	679,8	1 278	824,8	1 427	894,3	1 583	962,3	1 745	1 038,5
718	1 248	613,8	1 421	654,6	1 603	695,2	1 791	740,0	1 421	894,9	1 586	972,2	1 759	1 047,7	1 939	1 131,3
790	1 373	662,3	1 563	707,1	1 763	751,1	1 971	800,5	1 563	965,6	1 745	1 049,7	1 936	1 132,9	2 134	1 223,9
862	1 498	710,8	1 706	759,5	1 924	807,6	2 151	860,4	1 706	1 035,9	1 904	1 127,7	2 112	1 218,1	2 328	1 316,9

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KS 10				KS 11			
Δt 30°C	850	968	1 097	1 233	983	1 097	1 223	1 362
Δt 50°C	1 738	1 979	2 231	2 495	1 979	2 209	2 450	2 701

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

KONTEC VERTICAL SUR MESURE



KONTEC VERTICAL SUR MESURE

KS 20, KS 21



CODE DE COMMANDE						
KS 20	2 200	502	A	V	S0201	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Code Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Kontec Vertical en couleur Metal Alu (S0201), Type 20, hauteur 2 200 mm, largeur 502 mm, haute pression, avec étriers, raccordé par la gauche. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	KS 20								KS 21							
	1 600		1 800		2 000		2 200		1 600		1 800		2 000		2 200	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc														
142	416	509,5	469	531,4	521	553,2	575	576,8	452	736,1	509	770,9	570	805,5	633	848,7
214	627	606,6	706	635,9	786	665,9	866	697,4	681	883,7	768	933,3	859	982,9	953	1 041,1
286	839	703,9	944	741,0	1 050	778,1	1 157	817,8	911	1 031,3	1 026	1 095,9	1 147	1 160,0	1 274	1 233,7
358	1 050	801,2	1 182	845,6	1 315	890,6	1 448	938,0	1 140	1 179,0	1 285	1 258,4	1 436	1 337,4	1 595	1 426,2
430	1 261	898,4	1 419	950,9	1 579	1 002,9	1 740	1 058,5	1 369	1 326,5	1 543	1 420,8	1 725	1 514,7	1 916	1 618,7
502	1 472	995,2	1 657	1 055,4	1 843	1 115,1	2 031	1 179,0	1 598	1 473,9	1 801	1 583,0	2 014	1 692,1	2 236	1 810,9
574	1 683	1 092,3	1 895	1 160,5	2 108	1 227,7	2 322	1 299,2	1 828	1 621,6	2 060	1 745,4	2 303	1 869,2	2 557	2 003,6
646	1 894	1 189,6	2 132	1 265,2	2 372	1 339,8	2 614	1 419,3	2 057	1 769,0	2 318	1 908,0	2 592	2 046,5	2 878	2 196,1
718	2 105	1 286,9	2 370	1 370,1	2 636	1 452,4	2 905	1 539,9	2 286	1 916,5	2 576	2 070,4	2 881	2 223,9	3 199	2 388,4
790	2 316	1 383,9	2 608	1 475,0	2 901	1 564,9	3 196	1 660,2	2 515	2 064,3	2 835	2 232,8	3 169	2 401,3	3 519	2 581,0
862	2 527	1 481,1	2 845	1 579,8	3 165	1 677,3	3 488	1 780,7	2 745	2 211,7	3 093	2 395,5	3 458	2 578,6	3 840	2 773,7

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	KS 20				KS 21			
Δt: 30°C	1 427	1 615	1 805	1 999	1 557	1 755	1 983	2 224
Δt: 50°C	2 932	3 302	3 627	4 045	3 183	3 588	4 013	4 455

FEF : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

VONARIS PLINTHE

SUR MESURE



VONARIS PLINTHE

VHV 11, VHV 20



CODE DE COMMANDE

VHV 11	286	2 400	1	1	0	SK 10
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Plinthe en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 11, hauteur 286 mm, longueur 2 400 mm, pression de service standard sans étriers, raccordement intégré en bas à gauche avec insert Danfoss. Fixation sur pieds SK 10.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 11				VHV 20					
	214		286		142		214		286	
Hauteur (mm)					Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc								
500	232	358,6	289	433,7	152	450,6	220	504,8	281	559,2
600	278	379,3	346	459,6	182	467,3	264	525,5	337	584,1
700	325	400,2	404	485,6	213	484,2	308	546,2	392	609,0
800	371	421,1	462	511,5	243	500,8	352	567,2	449	633,6
900	418	442,2	519	537,6	274	517,9	396	587,9	505	658,2
1 000	464	462,6	577	563,5	304	534,5	440	608,8	561	682,8
1 100	510	483,7	635	589,3	334	551,4	484	629,5	617	707,7
1 200	557	504,4	692	615,6	365	568,2	528	650,0	673	732,5
1 300	603	525,2	750	641,5	395	585,0	572	671,2	729	757,3
1 400	650	546,1	808	667,5	426	601,5	616	691,9	785	782,0
1 600	742	587,6	923	719,5	486	635,4	704	733,3	898	831,6
1 800	835	629,3	1 039	771,5	547	668,7	792	774,9	1 010	880,9
2 000	928	671,1	1 154	823,3	608	702,7	880	816,5	1 122	930,6
2 200	1 021	712,7	1 269	875,3	669	736,1	968	858,1	1 234	980,0
2 400	1 114	754,3	1 385	927,3	730	769,7	1 056	899,6	1 346	1 029,5
2 600	1 206	835,5	1 500	1 028,2	790	843,9	1 144	988,2	1 459	1 133,0
2 800	1 299	879,2	1 616	1 082,6	851	878,8	1 232	1 031,9	1 571	1 185,1
3 000	1 392	923,1	1 731	1 137,5	912	914,1	1 320	1 075,6	1 683	1 237,0
3 200	1 485	966,7	1 846	1 192,0	973	949,4	1 408	1 119,1	1 795	1 288,9
3 400	1 578	1 010,4	1 962	1 246,5	1 034	984,6	1 496	1 162,8	1 907	1 341,2
3 600	1 670	1 054,1	2 077	1 301,2	1 094	1 020,2	1 584	1 206,5	2 020	1 393,0
3 800	1 763	1 097,7	2 193	1 355,7	1 155	1 055,4	1 672	1 250,2	2 132	1 445,1
4 000	1 856	1 141,6	2 308	1 410,0	1 216	1 090,7	1 760	1 293,8	2 244	1 497,0

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 11		VHV 20	
Δt 30°C	236	291	161	232
Δt 50°C	464	577	304	440

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

VONARIS PLINTHE

SUR MESURE



VONARIS PLINTHE

VHV 22, VHV 23



CODE DE COMMANDE

VHV 22	214	1800	A	4	R5017	WK 10-M
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Plinthe en couleur Traffic Blue (RAL 5017), Type 22, hauteur 214 mm, longueur 1 800 mm, haute pression avec étriers, raccordement intégré en bas à droite avec insert Oventrop. Fixation sur consoles murales WK 10-M



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 22						VHV 23					
	142		214		286		142		214		286	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	321	362,7	419	445,7	516	535,5	399	457,4	518	525,1	631	620,4
600	385	382,4	503	470,4	619	567,1	478	490,9	621	562,2	757	667,1
700	449	402,1	587	495,4	722	598,2	558	524,1	725	599,7	883	713,4
800	513	421,7	670	520,5	826	629,7	638	557,9	828	636,9	1 009	760,0
900	577	441,3	754	545,5	929	661,1	717	591,3	932	673,9	1 135	806,7
1 000	641	461,2	838	570,4	1 032	692,3	797	624,8	1 035	711,0	1 261	853,3
1 100	705	480,9	922	595,4	1 135	723,6	877	658,2	1 139	748,2	1 387	899,6
1 200	769	500,5	1 006	620,4	1 238	754,9	956	691,9	1 242	785,5	1 513	946,2
1 300	833	520,3	1 089	645,3	1 342	786,3	1 036	725,3	1 346	822,8	1 639	992,9
1 400	897	540,0	1 173	670,5	1 445	817,4	1 116	758,7	1 449	859,9	1 765	1 039,1
1 600	1 026	579,4	1 341	720,3	1 651	880,3	1 275	825,8	1 656	934,3	2 018	1 132,4
1 800	1 154	618,9	1 508	770,4	1 858	942,7	1 435	892,5	1 863	1 008,7	2 270	1 225,5
2 000	1 282	658,1	1 676	820,4	2 064	1 005,5	1 594	959,7	2 070	1 083,1	2 522	1 318,5
2 200	1 410	697,5	1 844	870,1	2 270	1 068,0	1 753	1 026,7	2 277	1 157,8	2 774	1 411,5
2 400	1 538	736,7	2 011	920,3	2 477	1 130,5	1 913	1 093,4	2 484	1 232,0	3 026	1 504,7
2 600	1 667	815,1	2 179	1 018,8	2 683	1 253,1	2 072	1 218,6	2 691	1 371,9	3 279	1 677,5
2 800	1 795	856,4	2 346	1 071,3	2 890	1 318,8	2 232	1 288,8	2 898	1 450,1	3 531	1 775,4
3 000	1 923	897,8	2 514	1 123,8	3 096	1 384,6	2 391	1 359,3	3 105	1 528,1	3 783	1 872,9
3 200	2 051	939,0	2 682	1 176,2	3 302	1 450,4	2 550	1 429,5	3 312	1 606,2	4 035	1 970,7
3 400	2 179	980,4	2 849	1 228,8	3 509	1 516,2	2 710	1 499,8	3 519	1 684,4	4 287	2 068,4
3 600	2 308	1 021,9	3 017	1 281,3	3 715	1 582,1	2 869	1 570,2	3 726	1 762,6	4 540	2 166,4
3 800	2 436	1 063,2	3 184	1 333,8	3 922	1 647,5	3 029	1 640,5	3 933	1 840,9	4 792	2 263,9
4 000	2 564	1 104,3	3 352	1 386,1	4 128	1 713,5	3 188	1 710,8	4 140	1 918,8	5 044	2 361,7

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 22			VHV 23		
Δt 30°C	330	423	510	410	522	623
Δt 50°C	641	838	1 032	797	1 035	1 261

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

VONARIS PLINTHE

SUR MESURE



VONARIS PLINTHE

VHV 34, VHV 35



CODE DE COMMANDE

VHV 34	142	900	1	5	S0102	SK 14
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Plinth en couleur Metal Grey (S0102), Type 34, hauteur 142 mm, longueur 900 mm, pression de service standard sans étriers, raccordement intégré en bas à gauche avec insert Oventrop. Fixation sur pieds SK 14.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 34						VHV 35					
	142		214		286		142		214		286	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	525	505,3	697	571,3	862	671,8	599	570,8	826	648,6	986	753,6
600	630	543,5	836	614,6	1 034	726,1	718	614,9	991	698,9	1 183	816,7
700	735	581,5	976	657,6	1 206	780,6	838	658,6	1 156	749,5	1 380	879,6
800	840	619,6	1 115	700,7	1 378	835,2	958	702,6	1 321	799,5	1 577	942,7
900	945	657,5	1 255	744,0	1 551	889,6	1 077	746,3	1 486	850,1	1 774	1 005,8
1 000	1 050	695,5	1 394	787,0	1 723	943,9	1 197	790,1	1 651	900,6	1 971	1 068,6
1 100	1 155	733,7	1 533	830,0	1 895	998,5	1 317	833,9	1 816	951,2	2 168	1 132,2
1 200	1 260	771,7	1 673	873,1	2 068	1 052,8	1 436	877,8	1 981	1 001,6	2 365	1 195,0
1 300	1 365	809,8	1 812	916,2	2 240	1 107,1	1 556	921,7	2 146	1 051,9	2 562	1 258,2
1 400	1 470	847,8	1 952	959,4	2 412	1 161,8	1 676	965,4	2 311	1 102,3	2 759	1 321,0
1 600	1 680	923,9	2 230	1 045,8	2 757	1 270,6	1 915	1 053,0	2 642	1 203,2	3 154	1 447,3
1 800	1 890	999,9	2 509	1 132,1	3 101	1 379,4	2 155	1 140,7	2 972	1 304,1	3 548	1 573,4
2 000	2 100	1 076,2	2 788	1 218,1	3 446	1 488,4	2 394	1 228,3	3 302	1 404,7	3 942	1 699,5
2 200	2 310	1 152,4	3 067	1 304,4	3 791	1 597,3	2 633	1 315,9	3 632	1 505,5	4 336	1 825,7
2 400	2 520	1 228,4	3 346	1 390,4	4 135	1 706,3	2 873	1 403,6	3 962	1 606,3	4 730	1 951,7
2 600	2 730	1 370,0	3 624	1 550,7	4 480	1 905,7	-	-	-	-	-	-
2 800	2 940	1 449,8	3 903	1 641,2	4 824	2 019,8	-	-	-	-	-	-
3 000	3 150	1 529,7	4 182	1 731,6	5 169	2 134,4	-	-	-	-	-	-
3 200	3 360	1 609,6	4 461	1 822,2	5 514	2 248,5	-	-	-	-	-	-
3 400	3 570	1 689,4	4 740	1 912,6	5 858	2 363,2	-	-	-	-	-	-
3 600	3 780	1 769,5	5 018	2 003,3	6 203	2 477,3	-	-	-	-	-	-
3 800	3 990	1 849,6	5 297	2 094,1	6 547	2 591,7	-	-	-	-	-	-
4 000	4 200	1 929,6	5 576	2 184,4	6 892	2 705,8	-	-	-	-	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 34			VHV 35		
Δt 30°C	552	707	851	619	828	964
Δt 50°C	1 050	1 394	1 723	1 197	1 651	1 971

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

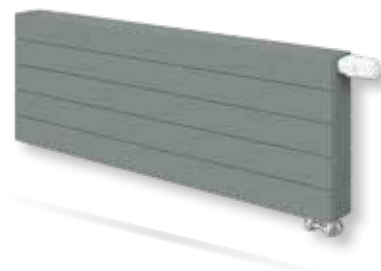
VONARIS PLINTHE

SUR MESURE



VONARIS PLINTHE

VHV 46



CODE DE COMMANDE

VHV 46	286	1600	A	O	R7040	WK 12
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 1 = sans étriers Haute pression B = sans étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc. Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Plinthe en couleur Window Grey (RAL 7040), Type 46, hauteur 286 mm, longueur 1600 mm, haute pression sans étriers, raccordement intégré en bas à droite avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WK 12.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 46					
	142		214		286	
Hauteur (mm)						
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
500	727	652,8	1 036	755,1	1 224	901,4
600	872	706,3	1 243	818,1	1 468	980,0
700	1 018	760,0	1 450	881,1	1 713	1 059,1
800	1 163	813,5	1 658	944,4	1 958	1 137,9
900	1 309	867,0	1 865	1 007,6	2 202	1 216,7
1 000	1 454	920,6	2 072	1 070,6	2 447	1 295,7
1 100	1 599	974,3	2 279	1 133,5	2 692	1 374,6
1 200	1 745	1 027,8	2 486	1 196,6	2 936	1 453,3
1 300	1 890	1 081,6	2 694	1 259,6	3 181	1 532,4
1 400	2 036	1 135,0	2 901	1 322,8	3 426	1 611,1
1 600	2 326	1 242,1	3 315	1 449,0	3 915	1 768,8
1 800	2 617	1 349,5	3 730	1 575,0	4 405	1 926,4
2 000	2 908	1 456,5	4 144	1 701,1	4 894	2 084,5
2 200	3 199	1 563,6	4 558	1 827,1	5 383	2 242,0
2 400	3 490	1 670,8	4 973	1 953,4	5 873	2 399,6

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 46		
Δt 30°C	752	1 040	1 197
Δt 50°C	1 454	2 072	2 447

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS HORIZONTAL VHV 11



CODE DE COMMANDE

VHV 11	574	1200	0	1	0	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Horizontal en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 11, hauteur 574 mm, longueur 1200 mm, pression de service standard avec étriers, raccordement intégré en bas à gauche avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 11											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	334	378,2	380	404,6	423	445,8	461	470,1	495	511,0	553	577,5
600	400	401,3	456	430,8	507	474,9	553	502,4	593	545,9	663	617,2
700	467	424,1	532	457,1	592	503,5	645	534,3	692	581,4	774	657,4
800	534	447,1	608	483,6	676	532,6	737	566,2	791	616,3	884	697,4
900	600	470,1	684	509,6	761	561,7	829	598,3	890	651,7	995	737,0
1000	667	493,1	760	536,1	845	590,7	921	630,4	989	686,7	1105	777,2
1100	734	516,1	836	562,2	930	619,7	1013	662,5	1088	721,9	1216	817,1
1200	800	538,9	912	588,6	1014	648,7	1105	694,7	1187	757,1	1326	857,0
1300	867	562,0	988	614,9	1099	677,5	1197	726,5	1286	792,4	1437	896,8
1400	934	584,9	1064	641,0	1183	706,8	1289	758,6	1385	827,5	1547	936,9
1600	1067	630,7	1216	693,6	1352	764,8	1474	822,6	1582	897,9	1768	1016,7
1800	1201	676,9	1368	746,3	1521	822,6	1658	886,9	1780	968,3	1989	1096,7
2000	1334	722,5	1520	798,8	1690	880,7	1842	951,1	1978	1038,7	2210	1176,6
2200	1467	768,7	1672	851,3	1859	938,5	2026	1015,0	2176	1109,1	2431	1256,3
2400	1601	814,8	1824	904,1	2028	996,8	2210	1079,0	2374	1179,4	2652	1336,1
2600	1734	903,3	1976	1004,4	2197	1107,5	2395	1200,6	2571	1312,3	2873	1486,9
2800	1868	951,7	2128	1059,8	2366	1168,5	2579	1268,0	2769	1386,1	3094	1570,6
3000	2001	999,8	2280	1114,7	2535	1229,4	2763	1334,9	2967	1460,1	3315	1654,8
3200	2134	1048,2	2432	1170,2	2704	1290,4	2947	1402,4	-	-	-	-
3400	2268	1096,4	2584	1225,4	2873	1351,2	3131	1469,7	-	-	-	-
3600	2401	1144,5	2736	1280,4	3042	1412,4	3316	1537,2	-	-	-	-
3800	2535	1192,8	2888	1335,5	3211	1473,1	3500	1604,3	-	-	-	-
4000	2668	1241,1	3040	1390,8	3380	1534,0	3684	1671,4	-	-	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 11	
Δt 30°C	470	503
Δt 50°C	921	989

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS HORIZONTAL VHV 20



CODE DE COMMANDE						
VHV 20	790	2 200	A	4	R3000	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Horizontal en couleur Flame Red (RAL 3000), Type 20, hauteur 790 mm, longueur 2 200 mm, haute pression avec étriers, raccordement intégré en bas à droite avec insert Oventrop. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 20											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	327	613,4	379	668,0	430	723,5	480	776,4	532	876,1	636	939,7
600	392	642,2	454	700,7	515	760,0	576	816,9	638	920,7	763	992,0
700	458	670,9	530	733,7	601	796,7	672	857,9	744	965,4	890	1 044,6
800	523	699,5	606	766,2	687	833,4	768	898,5	850	1 010,0	1 017	1 097,3
900	589	728,4	681	798,9	773	869,9	864	939,0	957	1 054,5	1 144	1 149,8
1 000	654	756,9	757	831,8	859	906,6	960	979,7	1 063	1 099,0	1 271	1 202,2
1 100	719	785,7	833	864,4	945	943,0	1 056	1 020,3	1 169	1 143,5	1 398	1 254,9
1 200	785	814,5	908	897,1	1 031	979,8	1 152	1 060,9	1 276	1 188,1	1 525	1 307,3
1 300	850	843,0	984	930,2	1 117	1 016,6	1 248	1 101,4	1 382	1 232,7	1 652	1 360,2
1 400	916	871,8	1 060	962,8	1 203	1 053,1	1 344	1 142,5	1 488	1 321,5	1 779	1 412,8
1 600	1 046	929,3	1 211	1 028,2	1 374	1 126,2	1 536	1 223,6	1 701	1 410,7	2 034	1 517,7
1 800	1 177	987,0	1 363	1 093,9	1 546	1 199,6	1 728	1 305,0	1 913	1 499,8	2 288	1 622,8
2 000	1 308	1 044,3	1 514	1 159,3	1 718	1 272,9	1 920	1 386,3	2 126	1 589,0	2 542	1 728,0
2 200	1 439	1 101,6	1 665	1 224,9	1 890	1 346,1	2 112	1 467,6	2 339	1 677,7	2 796	1 833,1
2 400	1 570	1 159,3	1 817	1 290,3	2 062	1 419,1	2 304	1 548,9	2 551	1 855,2	3 050	1 938,1
2 600	1 700	1 277,6	1 968	1 423,5	2 233	1 567,5	2 496	1 711,9	2 764	1 948,9	3 305	2 145,9
2 800	1 831	1 337,8	2 120	1 492,3	2 405	1 644,3	2 688	1 797,0	2 976	2 042,6	3 559	2 255,9
3 000	1 962	1 398,4	2 271	1 561,1	2 577	1 721,1	2 880	1 882,8	3 189	2 136,0	3 813	2 366,1
3 200	2 093	1 458,6	2 422	1 629,6	2 749	1 798,3	3 072	1 968,1	-	-	-	-
3 400	2 224	1 519,0	2 574	1 698,3	2 921	1 875,1	3 264	2 053,3	-	-	-	-
3 600	2 354	1 579,4	2 725	1 767,3	3 092	1 951,8	3 456	2 138,8	-	-	-	-
3 800	2 485	1 639,8	2 877	1 836,2	3 264	2 029,0	3 648	2 224,4	-	-	-	-
4 000	2 616	1 699,9	3 028	1 904,7	3 436	2 106,0	3 840	2 309,6	-	-	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 20					
Δt 30°C	344	398	449	502	553	661
Δt 50°C	654	757	859	960	1 063	1 271

VONARIS HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS HORIZONTAL VHV 22



CODE DE COMMANDE

VHV 22	790	2 200	0	5	R4008	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris Horizontal en couleur Signal Violet (R4008) Type 22, hauteur 790 mm, longueur 2.200 mm, pression de service standard avec étriers, raccordement intégré en bas à gauche avec insert Oventrop. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV 22											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	599	822,6	672	873,2	737	955,3	796	1 002,3	850	1 087,8	943	1 225,4
600	718	868,1	806	925,0	884	1 012,7	955	1 065,4	1 019	1 157,6	1 132	1 304,7
700	838	913,0	940	976,7	1 032	1 070,1	1 114	1 129,2	1 189	1 227,2	1 320	1 383,9
800	958	958,2	1 074	1 028,3	1 179	1 127,6	1 274	1 192,8	1 359	1 296,9	1 509	1 463,3
900	1 077	1 003,4	1 209	1 080,2	1 327	1 185,1	1 433	1 256,5	1 529	1 366,6	1 697	1 542,6
1 000	1 197	1 049,0	1 343	1 132,1	1 474	1 242,3	1 592	1 320,1	1 699	1 436,4	1 886	1 621,8
1 100	1 317	1 094,2	1 477	1 183,7	1 621	1 299,9	1 751	1 383,8	1 869	1 505,8	2 075	1 701,1
1 200	1 436	1 139,3	1 612	1 235,5	1 769	1 357,1	1 910	1 447,4	2 039	1 575,7	2 263	1 780,4
1 300	1 556	1 184,6	1 746	1 287,1	1 916	1 414,7	2 070	1 510,8	2 209	1 645,2	2 452	1 859,6
1 400	1 676	1 229,9	1 880	1 338,9	2 064	1 472,3	2 229	1 574,9	2 379	1 715,0	2 640	1 939,1
1 600	1 915	1 320,2	2 149	1 442,3	2 358	1 587,2	2 547	1 701,9	2 718	1 854,4	3 018	2 097,6
1 800	2 155	1 410,8	2 417	1 545,8	2 653	1 702,2	2 866	1 829,1	3 058	1 993,6	3 395	2 256,1
2 000	2 394	1 501,2	2 686	1 649,2	2 948	1 817,1	3 184	1 956,4	3 398	2 132,9	3 772	2 414,8
2 200	2 633	1 591,6	2 955	1 752,8	3 243	1 932,0	3 502	2 083,9	3 738	2 272,3	4 149	2 573,1
2 400	2 873	1 682,2	3 223	1 856,1	3 538	2 046,8	3 821	2 210,9	4 078	2 412,0	4 526	2 731,7
2 600	3 112	1 861,3	3 492	2 057,3	3 832	2 270,0	4 139	2 455,0	4 417	2 679,0	4 904	3 034,9
2 800	3 352	1 956,4	3 760	2 165,7	4 127	2 391,0	4 458	2 588,7	4 757	2 825,0	5 281	3 201,5
3 000	3 591	2 051,5	4 029	2 274,4	4 422	2 511,4	4 776	2 722,5	5 097	2 971,5	5 658	3 367,9
3 200	3 830	2 146,4	4 298	2 383,2	4 717	2 632,2	5 094	2 856,0	5 437	3 117,6	-	-
3 400	4 070	2 241,3	4 566	2 491,7	5 012	2 752,8	5 413	2 989,6	5 777	3 264,0	-	-
3 600	4 309	2 336,4	4 835	2 600,2	5 306	2 873,3	5 731	3 123,1	6 116	3 410,4	-	-
3 800	4 549	2 431,3	5 103	2 708,9	5 601	2 994,0	6 050	3 256,8	6 456	3 556,8	-	-
4 000	4 788	2 526,4	5 372	2 817,5	5 896	3 114,7	6 368	3 390,5	6 796	3 703,1	-	-

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV 22					
Δt 30°C	604	674	736	791	839	918
Δt 50°C	1 197	1 343	1 474	1 592	1 699	1 886

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS VERTICAL SUR MESURE



VONARIS VERTICAL VSV 10, VSV 11



CODE DE COMMANDE						
VSV 11	1800	214	A	1	0	WA 10
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Consoles murales WA 10 ou WA 11

Exemple :

Commande d'un Vonaris Vertical en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 11, hauteur 1800 mm, largeur 214 mm, haute pression avec étriers, raccordement intégré en bas à gauche avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WA 10.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VSV 10						VSV 11					
	1 600		1 800		2 000		1 600		1 800		2 000	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
214	372	307,6	424	325,1	478	340,3	424	453,1	473	481,5	524	508,2
286	497	362,4	566	383,7	638	403,5	566	532,4	632	569,3	701	604,1
358	622	417,1	708	442,8	799	466,7	708	611,6	791	656,9	877	700,1
430	747	471,9	851	501,8	960	530,2	851	690,7	950	744,5	1054	796,1
502	872	526,8	993	560,5	1120	593,7	993	770,2	1109	832,0	1230	891,9
574	998	581,4	1136	619,7	1281	656,8	1136	849,6	1268	919,7	1406	988,1
646	1123	635,9	1278	678,4	1442	720,0	1278	928,7	1427	1007,5	1583	1083,7
718	1248	690,6	1421	737,3	1603	783,3	1421	1008,3	1586	1095,0	1759	1179,9
790	1373	745,4	1563	796,4	1763	846,7	1563	1087,4	1745	1182,5	1936	1276,1
862	1498	800,1	1706	855,2	1924	909,8	1706	1166,7	1904	1269,8	2112	1371,9

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VSV 10			VSV 11		
Δt: 30°C	850	968	1 097	983	1 097	1 223
Δt: 50°C	1 738	1 979	2 232	1 979	2 209	2 450

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS VERTICAL SUR MESURE



VONARIS VERTICAL VSV 20, VSV 21



CODE DE COMMANDE						
VSV 20	2 000	502	0	4	S0201	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Intégré en bas à gauche 1 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Intégré en bas à droite 0 = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Consoles murales WA 10 ou WA 11

Exemple :

Commande d'un Vonaris Vertical en couleur Metal Alu (S0201), Type 20, hauteur 2 000 mm, largeur 502 mm, pression de service standard avec étriers, raccordement intégré en bas à droite avec insert Oventrop. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VSV 20						VSV 21					
	1 600		1 800		2 000		1 600		1 800		2 000	
	Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)								
214	627	682,6	706	716,4	786	750,0	681	995,2	768	1 050,8	859	1 106,5
286	839	792,4	944	834,3	1 050	876,4	911	1 161,7	1 026	1 233,8	1 147	1 306,2
358	1 050	901,7	1 182	952,3	1 315	1 003,0	1 140	1 327,9	1 285	1 416,8	1 436	1 505,8
430	1 261	1 011,1	1 419	1 070,7	1 579	1 129,5	1 369	1 494,1	1 543	1 599,7	1 725	1 705,6
502	1 472	1 120,3	1 657	1 188,7	1 843	1 256,2	1 598	1 660,2	1 801	1 782,6	2 014	1 905,3
574	1 683	1 230,0	1 895	1 306,8	2 108	1 382,7	1 828	1 826,5	2 060	1 965,6	2 303	2 105,0
646	1 894	1 339,3	2 132	1 425,0	2 372	1 509,3	2 057	1 992,6	2 318	2 148,7	2 592	2 304,7
718	2 105	1 449,0	2 370	1 543,1	2 636	1 635,9	2 286	2 158,8	2 576	2 331,4	2 881	2 504,4
790	2 316	1 558,2	2 608	1 661,3	2 901	1 762,8	2 515	2 325,1	2 835	2 514,4	3 169	2 704,1
862	2 527	1 667,6	2 845	1 779,1	3 165	1 889,2	2 745	2 491,2	3 093	2 697,3	3 458	2 903,8

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VSV 20			VSV 21		
Δt 30°C	1 427	1 615	1 805	1 557	1 755	1 983
Δt 50°C	2 932	3 301	3 672	3 184	3 588	4 012

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M PLINTHE SUR MESURE



VONARIS-M PLINTHE VHV-M 22



CODE DE COMMANDE						
VHV-M 22	286	2 400	1	N	0	WK 10-M
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Plinthe en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 22, hauteur 286 mm, longueur 2 400 mm, pression de service standard sans étriers, raccordement à gauche avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WK 10-M



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 22			
	214		286	
Hauteur (mm)	214		286	
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
500	385	750,8	469	840,4
600	461	777,1	563	876,1
700	538	802,8	657	912,2
800	615	829,1	750	948,1
900	692	854,9	844	984,1
1 000	769	880,9	938	1 019,9
1 100	846	907,4	1 032	1 056,0
1 200	923	932,9	1 126	1 091,9
1 300	1 000	959,2	1 219	1 127,6
1 400	1 077	984,8	1 313	1 163,5
1 600	1 230	1 037,0	1 501	1 235,5
1 800	1 384	1 089,1	1 688	1 307,1
2 000	1 538	1 141,3	1 876	1 379,1
2 200	1 692	1 186,0	2 064	1 443,7
2 400	1 846	1 238,1	2 251	1 515,7

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 22	
Δt 30°C	393	477
Δt 50°C	769	938

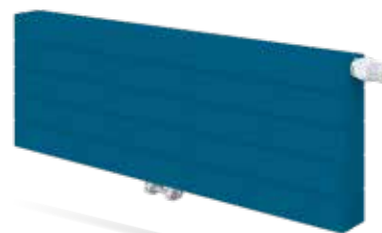
Tarif du Vonaris-M Plinthe type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M PLINTHE SUR MESURE



VONARIS-M PLINTHE VHV-M 34



CODE DE COMMANDE

MODÈLE	Hauteur	Longueur	A	4	R5017	SK 14
			Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers 1 = sans étriers Haute pression A = avec étriers B = sans étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Plinthe en couleur Traffic Blue (RAL 5017), Type 34, hauteur 214 mm, longueur 900 mm, haute pression avec étriers, raccordement à droite avec insert Oventrop.
Fixation sur pieds SK 14.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 34					
	142		214		286	
Hauteur (mm)						
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
500	477	483,1	679	605,2	808	701,7
600	572	504,8	814	635,9	970	743,3
700	667	526,7	950	667,4	1131	784,6
800	762	548,2	1086	698,3	1293	825,9
900	858	569,9	1221	729,2	1454	867,1
1000	953	591,5	1357	760,3	1616	908,6
1100	1048	613,4	1493	791,5	1778	950,1
1200	1144	635,0	1628	822,4	1939	991,4
1300	1239	656,6	1764	853,4	2101	1032,9
1400	1334	678,2	1900	884,3	2262	1074,2
1600	1525	721,6	2171	946,3	2586	1157,0
1800	1715	764,9	2443	1008,6	2909	1239,8
2000	1906	954,8	2714	1070,7	3232	1322,3
2200	2097	964,6	2985	1125,3	3555	1398,3
2400	2287	1010,5	3257	1187,4	3878	1480,6

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 34		
Δt 30°C	493	690	808
Δt 50°C	953	1357	1616

Tarif du Vonaris-M Plinthe type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS-M HORIZONTAL VHV-M 11



CODE DE COMMANDE

MODÈLE	718	2 200	0	M	0	WA 11
	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Horizontal en Blanc Trafic (RAL 9016), Type 11, hauteur 718 mm, longueur 2 200 mm, pression de service standard avec étriers, raccordement à droite avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WA 11



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 11											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	313	347,8	359	399,2	402	443,9	443	489,0	483	531,8	553	668,0
600	375	371,2	431	427,0	482	476,6	532	526,8	579	574,3	663	722,3
700	438	393,7	503	454,8	563	509,5	620	564,3	676	616,9	774	777,1
800	500	416,5	574	482,5	643	542,3	709	602,1	772	660,0	884	831,3
900	563	439,5	646	510,5	724	575,3	797	639,6	869	702,7	995	885,8
1 000	625	462,4	718	538,1	804	608,0	886	677,4	965	745,4	1 105	940,3
1 100	688	485,4	790	566,0	884	640,9	975	715,3	1 062	787,9	1 216	994,7
1 200	750	508,3	862	594,1	965	673,6	1 063	753,3	1 158	830,5	1 326	1 049,2
1 300	813	531,1	933	621,7	1 045	706,3	1 152	790,8	1 255	873,3	1 437	1 103,6
1 400	875	554,1	1 005	649,5	1 126	739,3	1 240	828,6	1 351	916,1	1 547	1 158,2
1 600	1 000	599,9	1 149	705,4	1 286	804,6	1 418	904,1	1 544	1 001,6	1 768	1 266,9
1 800	1 125	645,7	1 292	761,0	1 447	870,2	1 595	979,7	1 737	1 086,9	1 989	1 375,7
2 000	1 250	691,4	1 436	816,8	1 608	936,0	1 772	1 055,2	1 930	1 172,0	2 210	1 484,7
2 200	1 375	744,1	1 580	865,4	1 769	994,4	1 949	1 123,8	2 123	1 250,8	2 431	1 587,0
2 400	1 500	789,8	1 723	921,3	1 930	1 060,0	2 126	1 199,0	2 316	1 336,4	2 652	1 696,0

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 11					
Δt 30°C	320	372	415	456	497	558
Δt 50°C	625	718	804	886	965	1 105

Tarif du Vonaris-M Plinthe type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS-M HORIZONTAL VHV-M 20



CODE DE COMMANDE

MODÈLE	574	900	A	M	R5002	WA 11
	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Étriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Horizontal en couleur Ultramarine Blue (RAL 5002), Type 20, hauteur 574 mm, longueur 900 mm, haute pression avec étriers, raccordement à droite avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 20											
	358		430		502		574		646		790	
Hauteur (mm)												
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
500	327	632,6	379	702,1	430	771,7	480	840,3	532	910,1	636	1 049,1
600	392	663,0	454	738,5	515	814,2	576	888,9	638	964,5	763	1 115,7
700	458	693,1	530	774,7	601	856,5	672	937,3	744	1 018,9	890	1 182,2
800	523	723,6	606	811,1	687	898,9	768	985,5	850	1 073,5	1 017	1 248,9
900	589	754,0	681	847,5	773	941,3	864	1 034,1	957	1 128,3	1 144	1 315,5
1 000	654	783,9	757	883,6	859	983,8	960	1 082,4	1 063	1 182,5	1 271	1 382,1
1 100	719	814,3	833	919,8	945	1 025,9	1 056	1 130,6	1 169	1 236,9	1 398	1 449,0
1 200	785	844,7	908	956,3	1 031	1 068,2	1 152	1 179,4	1 276	1 291,6	1 525	1 515,3
1 300	850	875,0	984	992,7	1 117	1 110,9	1 248	1 227,8	1 382	1 346,0	1 652	1 582,0
1 400	916	905,0	1 060	1 029,0	1 203	1 153,1	1 344	1 276,6	1 488	1 400,4	1 779	1 648,4
1 600	1 046	965,7	1 211	1 101,4	1 374	1 238,0	1 536	1 373,1	1 701	1 509,9	2 034	1 781,5
1 800	1 177	1 086,9	1 363	1 174,1	1 546	1 322,8	1 728	1 470,0	1 913	1 618,7	2 288	1 915,1
2 000	1 308	1 147,3	1 514	1 247,0	1 718	1 407,6	1 920	1 566,9	2 126	1 727,6	2 542	2 048,3
2 200	1 439	1 200,9	1 665	1 312,4	1 890	1 485,2	2 112	1 656,3	2 339	1 829,1	2 796	2 174,1
2 400	1 570	1 261,6	1 817	1 518,9	2 062	1 713,5	2 304	1 906,4	2 551	2 100,6	3 050	2 489,6

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 20					
Δt 30°C	344	397	450	501	554	660
Δt 50°C	654	757	859	960	1 063	1 271

Tarif du Vonaris-M Plinthe type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS-M HORIZONTAL VHV-M 22



CODE DE COMMANDE						
VHV-M 22	502	1 300	0	M	S0141	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Horizontal en couleur Black Textured (S0141), Type 22, hauteur 502 mm, longueur 1 300 mm, pression de service standard avec étriers, raccordement à droite avec insert Danfoss. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 22					
	358		430		502	
Hauteur (mm)						
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T. € blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T. € blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T. € blanc
500	550	930,2	634	1 019,3	703	1 109,1
600	660	975,9	761	1 075,3	843	1 174,7
700	770	1 021,5	888	1 130,5	984	1 240,3
800	880	1 067,5	1 014	1 186,5	1 124	1 306,0
900	990	1 113,6	1 141	1 242,2	1 265	1 371,7
1 000	1 100	1 159,2	1 268	1 298,1	1 405	1 437,2
1 100	1 210	1 204,8	1 395	1 353,7	1 546	1 502,9
1 200	1 320	1 250,9	1 522	1 409,5	1 686	1 568,4
1 300	1 430	1 296,5	1 648	1 465,0	1 827	1 634,2
1 400	1 540	1 342,4	1 775	1 521,1	1 967	1 699,8
1 600	1 760	1 434,1	2 029	1 632,4	2 248	1 831,2
1 800	1 980	1 525,9	2 282	1 743,9	2 529	1 962,2
2 000	2 200	1 617,4	2 536	1 855,2	2 810	2 094,0
2 200	2 420	1 701,9	2 790	1 966,8	3 091	2 218,1
2 400	2 640	1 793,7	3 043	2 078,5	3 372	2 349,3

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 22		
Δt 30°C	555	642	708
Δt 50°C	1 100	1 268	1 405

Tarif du Vonaris-M Plinthe type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M HORIZONTAL SUR MESURE



VONARIS-M HORIZONTAL VHV-M 22



CODE DE COMMANDE						
VHV-M 22	646	1400	A	M	S0164	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Longueur	Pression de Service & Etriers	Raccordement & Insert thermostatique	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	Raccordement à gauche N = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 5 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5) Raccordement à droite M = avec insert Danfoss (M23 à gorge) 4 = avec insert Oventrop (M30 x 1,5)	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. O = Blanc Trafic (RAL9016)	Indiquer le système de fixation souhaité

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Horizontal en couleur Banana (S0164), Type 22, hauteur 646 mm, longueur 1400 mm, haute pression avec étriers, raccordement à droite avec insert Danfoss.
Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VHV-M 22					
	574		646		790	
Hauteur (mm)						
Longueur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
500	767	1 197,6	827	1 287,4	553	1 558,7
600	920	1 273,3	992	1 372,8	663	1 668,0
700	1074	1 348,7	1158	1 458,4	774	1 776,9
800	1227	1 424,2	1323	1 543,5	884	1 885,6
900	1381	1 499,9	1489	1 629,2	995	1 994,5
1000	1534	1 575,5	1654	1 714,6	1105	2 103,3
1100	1687	1 651,0	1819	1 800,1	1216	2 212,1
1200	1841	1 726,4	1985	1 885,4	1326	2 321,1
1300	1994	1 801,9	2150	1 970,8	1437	2 430,3
1400	2148	1 877,7	2316	2 056,3	1547	2 539,1
1600	2454	2 028,7	2646	2 227,6	1768	2 756,9
1800	2761	2 179,7	2977	2 398,2	1989	2 974,8
2000	3068	2 330,8	3308	2 569,0	2210	3 192,4
2200	3375	2 482,1	3639	2 732,6	2431	3 402,8
2400	3682	2 632,9	3970	2 903,4	2652	3 620,9

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VHV-M 22		
Δt 30°C	769	825	919
Δt 50°C	1534	1654	1886

Tarif du VONARIS-M type VHV-M 46 sur consultation.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M VERTICAL SUR MESURE



VONARIS-M VERTICAL VSV-M 10, VSV-M 11



CODE DE COMMANDE						
VSV-M 11	1800	214	1	M	0	WA 10
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	X= Raccordement central	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Consoles murales WA 10 ou WA 11

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Vertical en Blanc Trafic (RAL 9016), type 11, hauteur 1800 mm, largeur 214 mm, haute pression avec étriers. Fixation sur consoles murales WA 10.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	VSV-M 10					
	1600		1800		2000	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
214	377	303,2	428	351,5	482	369,6
286	504	371,5	572	426,0	645	450,4
358	630	439,5	716	500,4	807	530,6
430	757	507,7	860	544,1	969	580,3
502	884	576,0	1004	618,3	1131	660,7
574	1011	644,1	1148	692,7	1294	741,1
646	1137	712,6	1292	766,7	1456	821,4
718	1264	780,5	1436	841,1	1618	901,8
790	1391	848,7	1580	915,7	1780	982,1
862	1518	917,1	1724	989,7	1943	1 062,1

MODÈLE	VSV-M 11					
	1600		1800		2000	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc
428	428	413,4	479	483,7	530	512,8
572	572	509,5	640	591,2	709	631,2
716	716	606,6	802	699,8	887	750,8
860	860	703,7	963	765,5	1066	827,0
1004	1004	801,6	1124	874,3	1244	947,2
1148	1148	899,5	1285	983,6	1423	1 067,4
1292	1292	997,6	1447	1 092,4	1601	1 187,7
1436	1436	1 095,9	1608	1 201,9	1780	1 308,7
1580	1580	1 194,0	1769	1 311,8	1958	1 429,2
1724	1724	1 292,5	1930	1 421,4	2 137	1 550,0

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	VSV-M 10		
Δt 30°C	850	968	1 781
Δt 50°C	1 738	1 979	2 231

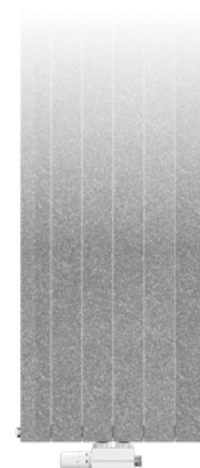
MODÈLE	VSV-M 11		
Δt 30°C	983	1 097	1 223
Δt 50°C	1 979	2 209	2 450

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

VONARIS-M VERTICAL SUR MESURE



VONARIS-M VERTICAL VSV-M 20, VSV-M 21



CODE DE COMMANDE						
VSV-M 20	2 000	502	0	M	S0201	WA 11
MODÈLE	Hauteur	Largeur	Pression de Service & Étriers	Raccordement	Couleur	Système de fixations
			Pression standard 0 = avec étriers Haute pression A = avec étriers	X= Raccordement central	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 0 = Blanc Trafic (RAL9016)	Consoles murales WA 10 ou WA 11

Exemple :

Commande d'un Vonaris-M Vertical en couleur Metal Alu (S0201), Type 20, hauteur 2 000 mm, largeur 502 mm, pression de service standard avec étriers. Fixation sur consoles murales WA 11.



Fixations non incluses dans l'emballage ni dans le prix - voir p. 93



Supplément : + 90 € H.T.



Haute pression 8 bar : + 10 %

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

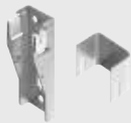
MODÈLE	VSV-M 20						VSV-M 21					
	1 600		1 800		2 000		1 600		1 800		2 000	
Hauteur (mm)	Puissance (Watt)	Prix H.T.€ blanc										
214	627	707,6	706	804,6	786	840,7	681	992,2	778	1 136,2	859	1 195,5
286	839	844,1	944	953,0	1 050	1 001,6	911	1 195,4	1 039	1 362,5	1 147	1 444,3
358	1 050	980,6	1 182	1 101,6	1 315	1 162,2	1 140	1 399,5	1 301	1 589,7	1 436	1 693,9
430	1 261	1 116,9	1 419	1 189,6	1 579	1 262,4	1 369	1 604,5	1 563	1 729,0	1 725	1 855,3
502	1 472	1 253,3	1 657	1 338,0	1 843	1 422,8	1 598	1 809,7	1 824	1 957,0	2 014	2 105,8
574	1 683	1 389,8	1 895	1 486,5	2 108	1 583,8	1 828	2 015,2	2 086	2 184,7	2 303	2 356,8
646	1 894	1 526,5	2 132	1 635,3	2 372	1 744,3	2 057	2 221,1	2 347	2 413,1	2 592	2 608,2
718	2 105	1 662,4	2 370	1 783,8	2 636	1 904,7	2 286	2 426,7	2 609	2 641,5	2 881	2 859,5
790	2 316	1 799,0	2 608	1 932,2	2 901	2 065,5	2 515	2 632,7	2 871	2 870,4	3 169	3 111,8
862	2 527	1 935,6	2 845	2 080,9	3 165	2 225,9	2 745	2 839,3	3 132	3 099,5	3 458	3 363,5

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

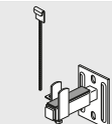
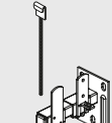
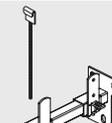
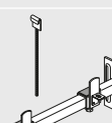
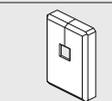
MODÈLE	VSV-M 20			VSV-M 21		
Δt 30°C	1 427	1 615	1 805	1 557	1 755	1 983
Δt 50°C	2 932	3 302	3 672	3 184	3 588	4 012

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

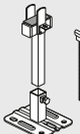
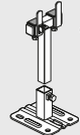
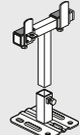
ACCESSOIRES**CONSOLES DE FIXATION AVEC ÉTRIERS AVEC SYSTÈME ANTI-SOULÈVEMENT**

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Kontec, Vonaris, Vonaris-M Verticaux - largeur jusqu'à 214 mm (à l'exception des modèles 10 et 11 dotés d'une robinetterie équerre)	Console murale WA 10 avec système anti-soulèvement	la paire	WA10	12,8
	Kontec, Vonaris, Vonaris-M Horizontaux & Plinthes - hauteur à partir de 214 mm Kontec, Vonaris, Vonaris-M Verticaux - largeur à partir de 286 mm (à l'exception des modèles 10 et 11 dotés d'une robinetterie équerre)	Console murale WA 11 avec système anti-soulèvement	la paire	WA11	15,4

CONSOLES DE FIXATION SANS ÉTRIERS

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Kontec, Vonaris modèles 11 - hauteur à partir de 214 mm	Console murale WK 10	à l'unité	WK10	29,8
	Kontec Plinthe modèles 20 & 22, Vonaris Plinthe modèles 20 & 22, Vonaris-M Plinthe modèle 22 - toutes hauteurs	Console murale WK 10-M	à l'unité	WK10M	29,8
	Kontec Plinthe modèles 23 & 34, Vonaris Plinthe modèles 23 & 34, Vonaris-M Plinthe modèle 34 - toutes hauteurs	Console murale WK 11-M	à l'unité	WK11M	30,9
	Kontec Plinthe modèles 35 & 46, Vonaris Plinthe modèles 35 & 46, Vonaris-M Plinthe modèle 46 - toutes hauteurs	Console murale WK 12	à l'unité	WK12	34,5
	Kontec Plinthe modèle 58 - toutes hauteurs	Console murale WK 13	à l'unité	WK13	35,4
	Consoles murales WK 10 & WK 11	Cache support AWK	à l'unité	CACHEWK	13,9

ACCESSOIRES KONTEC, VONARIS, VONARIS-M

PIEDS SUPPORT					
	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Kontec Plinthe modèle 11, Vonaris Plinthe modèle 11, Vonaris-M Plinthe modèle 11	Pied support SK 10	à l'unité	SK10	32,7
	Kontec Plinthe modèles 20, 22 & 23, Vonaris Plinthe modèles 20, 22 & 23, Vonaris-M Plinthe modèle 22	Pied support SK 12	à l'unité	SK12	34,5
	Kontec Plinthe modèles 34 & 35, Vonaris Plinthe modèles 34 & 35, Vonaris-M Plinthe modèle 34	Pied support SK 14	à l'unité	SK14	34,9
	Kontec Plinthe, Vonaris Plinthe, Vonaris-M Plinthe modèles 46	Pied support SK 16	à l'unité	SK16	35,9
	Kontec Plinthe modèle 58	Pied support SK 18	à l'unité	SK18	38,2
	Pieds support SK 12, SK 14 et SK16	Cache support ASK10	à l'unité	CACHESK	12,6



CHORUS



DÉCLI'C LIVRAISON
SOUS 10 JOURS OUVRÉS



CHORUS HORIZONTAL

SIMPLE SH10

CODE DE COMMANDE

6	SH10	120
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur



Consoles incluses - voir p. 134

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal simple 6 tubes, modèle SH10, d'une longueur de 1.200 mm



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Réf.	Prix H.T.€ blanc
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
605	600	8	392	208	8SH10060	410,0
605	800	8	522	277	8SH10080	458,5
605	1000	8	653	346	8SH10100	507,3
605	1200	8	784	415	8SH10120	555,2
755	600	10	484	256	10SH10060	485,8
755	800	10	646	342	10SH10080	546,3
755	1000	10	807	427	10SH10100	606,8
755	1200	10	968	512	10SH10120	667,7

CHORUS HORIZONTAL

DOUBLE SH20

CODE DE COMMANDE

10	SH20	120
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur



Consoles incluses - voir p. 134

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal double 10SH20120 10 tubes, modèle SH20, d'une longueur de 1.200 mm



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Réf.	Prix H.T.€ blanc
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
605	600	8	714	375	8SH20060	913,7
605	800	8	952	500	8SH20080	1 010,3
605	1000	8	1 190	625	8SH20100	1 107,0
605	1200	8	1 428	749	8SH20120	1 130,0
755	600	10	869	457	10SH20060	1 065,2
755	800	10	1 158	608	10SH20080	1 186,4
755	1000	10	1 448	761	10SH20100	1 307,3
755	1200	10	1 738	913	10SH20120	1 428,6

AVANTAGES DE LA GAMME CHORUS DÉCLI'C VERTICALE

LIVRAISON SOUS 10 JOURS OUVRÉS



Des tubes plats décoratifs qui donneront de la hauteur à vos pièces.



Avec ses soudures invisibles, le Chorus Vertical a le souci du détail.



Un modèle avec 14 possibilités de raccordement pour répondre à toutes les exigences.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques	Collecteur triangulaire de 51 x 42 x 42 mm (ép. 15/10e de mm) Tube émetteur plat de 70 x 11 mm (ép. 12,5/10e de mm)
Raccordement	Raccordement universel : 6 orifices ø 15/21
Pression de service	4 bar (<i>pression d'épreuve : 5,2</i>)
Température de service maximale	110°C
Fixations	Consoles murales incluses
Livré avec	4 consoles à visser de 30 + 8 cavaliers, bouchons purgeurs, bouchons de vidange et bouchons pleins
Garantie	10 ans*

*10 ans corps de chauffe et 2 ans peintures

FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.



Couleur standard : Blanc Trafic (RAL 9016) uniquement

Plus d'informations sur les couleurs disponibles sur les modèles sur mesure - Voir p. 173 et 174

CHORUS VERTICAL SV10

CODE DE COMMANDE

8	SV10	200
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur



Consoles murales incluses - voir p. 134

Exemple :

Commande d'un Chorus Vertical 8 tubes, modèle SV10, d'une hauteur de 2 000 mm



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°

SIMPLE SV10						
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Modèle	Prix H.T.€ blanc
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
2 000	305	4	661	337	4SV10200	458,3
2 000	455	6	991	505	6SV10200	588,5
2 000	605	8	1 190	605	8SV10200	700,7
2 000	755	10	1 652	842	10SV10200	909,7

CHORUS VERTICAL SV20

CODE DE COMMANDE

8	SV20	200
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur



Consoles murales incluses - voir p. 134

Exemple :

Commande d'un Chorus Vertical 8 tubes, modèle SV20, d'une hauteur de 2 000 mm



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

DOUBLE SV20						
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Modèle	Prix H.T.€ blanc
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
2 000	305	4	982	500	4SV20200	1 009,6
2 000	455	6	1.474	751	6SV20200	1 270,3
2 000	605	8	1.965	1.001	8SV20200	1 591,6
2 000	755	10	2.456	1.251	10SV20200	1 912,9

Radiateurs décoratifs

CHORUS PLINTHE

SUR MESURE



CHORUS PLINTHE

2, 3, 4 TUBES

CODE DE COMMANDE

3	H28	220	09	003	R3000
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Plinthe en couleur Flame Red (RAL 3000).
Modèle H28, composé de 3 tubes de longueur 2 200 mm
avec un raccordement en diagonal par la droite et une fixation sur pieds
réglables de 90° à 120° mm (réf. 003).

voir catalogue
technique

voir catalogue
technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134
Pour autres RÉF., combinaisons de fixation,
ajouter le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



Accessoires :
Grille en option - voir p. 135

RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H28					
	Hauteur (mm)	2 TUBES - 155 MM		3 TUBES - 230 MM		4 TUBES - 305 MM
Longueur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc
500	555,7	341	627,7	468	724,7	598
600	577,5	409	658,6	562	765,9	717
700	599,0	477	689,7	655	807,3	837
800	620,7	546	720,7	749	848,7	956
900	642,5	614	751,5	842	890,1	1076
1 000	664,0	682	782,9	936	931,4	1195
1 100	685,9	750	813,6	1030	972,8	1315
1 200	707,4	818	844,8	1123	1 014,1	1434
1 300	729,1	887	875,7	1217	1 055,7	1554
1 400	750,7	955	906,8	1310	1 097,0	1673
1 500	772,4	1023	937,9	1404	1 138,4	1793
1 600	793,8	1091	969,1	1498	1 179,7	1912
1 700	815,9	1159	999,7	1591	1 221,1	2032
1 800	837,5	1228	1 031,0	1685	1 262,6	2151
1 900	859,2	1296	1 062,0	1778	1 303,7	2271
2 000	1 027,5	1364	1 092,9	1872	1 345,2	2390
2 100	1 050,6	1432	1 124,0	1966	1 386,5	2510
2 200	1 073,4	1500	1 155,1	2059	1 428,0	2629
2 300	1 059,4	1569	1 186,2	2153	1 469,4	2749
2 400	1 119,4	1637	1 217,0	2246	1 510,6	2868
2 500	1 142,5	1705	1 248,0	2340	1 552,1	2988
2 600	1 165,5	1773	1 279,2	2434	1 593,5	3107
2 800	1 211,4	1910	1 341,2	2621	1 676,2	3346
3 000	1 257,5	2046	1 577,7	2808	1 973,0	3585
3 200	1 303,2	2182	1 646,8	2995	2 064,8	3824
3 400	1 349,4	2319	1 715,7	3182	2 156,8	4063
3 600	1 395,3	2455	1 784,7	3370	2 248,5	4302
3 800	1 441,2	2592	1 853,6	3557	2 340,5	4541
4 000	1 487,2	2728	1 922,3	3744	2 432,4	4780

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H28 - 2 tubes	H28 - 3 tubes	H28 - 4 tubes
Δt 30°C	366	502	641
Δt 50°C	682	936	1195

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

2 TUBES

CODE DE COMMANDE

2	H10	140	09	002	S0141
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Black Textured (S0141).
Modèle H10, composé de 2 tubes de longueur 1400 mm avec un raccordement en diagonal par la droite et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
↑ ↓ Hauteur (mm)	2 TUBES - 155 MM									
↔ Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C								
500	176,4	92	243,0	144	446,2	170	616,8	240	683,6	267
600	182,4	110	250,8	172	458,3	204	630,7	287	699,8	320
700	188,4	128	259,1	201	470,2	238	644,7	335	715,7	373
800	194,6	146	267,1	230	482,5	272	659,0	383	731,8	426
900	200,8	165	274,9	258	494,6	306	673,1	431	747,9	480
1 000	206,7	183	283,2	287	506,4	340	687,1	479	764,1	533
1 100	212,6	201	291,1	316	518,7	374	701,1	527	780,1	586
1 200	218,9	220	299,0	344	530,7	408	715,3	575	796,4	640
1 300	224,7	238	307,2	373	543,1	442	729,3	623	812,3	693
1 400	230,8	256	315,3	402	555,1	476	743,4	671	828,5	746
1 500	236,9	275	323,0	431	567,3	510	757,5	719	844,7	800
1 600	243,0	293	331,4	459	579,3	544	771,7	766	860,8	853
1 700	249,3	311	339,5	488	592,2	578	786,2	814	876,7	906
1 800	255,2	329	347,2	517	604,0	612	799,2	862	893,1	959
1 900	261,5	348	355,4	545	616,3	646	812,5	910	909,1	1013
2 000	267,9	366	363,5	574	628,3	680	825,6	958	925,4	1066
2 100	274,7	384	371,5	603	640,4	714	838,6	1006	941,3	1119
2 200	281,7	403	379,4	631	652,6	748	851,7	1054	957,3	1173
2 300	288,9	421	387,5	660	664,7	782	864,7	1102	973,5	1226
2 400	296,3	439	395,6	689	676,8	816	877,7	1150	989,7	1279
2 500	303,9	458	403,7	718	688,9	850	890,7	1198	1005,8	1333
2 600	311,7	476	411,8	746	701,0	884	903,7	1245	1021,5	1386
2 700	319,7	494	419,5	775	713,0	918	916,7	1293	1038,1	1439
2 800	327,9	512	427,7	804	725,0	952	929,7	1341	1053,9	1492
2 900	336,3	531	435,7	832	737,2	986	942,7	1389	1070,3	1546
3 000	344,9	549	443,5	861	749,1	1020	955,7	1437	1086,1	1599
3 100	353,7	567	451,7	890	761,0	1054	968,7	1485	1102,4	1652
3 200	362,7	586	459,7	918	773,0	1088	981,7	1533	1118,5	1706
3 300	371,9	604	467,7	947	785,0	1122	994,7	1581	1134,6	1759
3 400	381,3	622	475,8	976	797,2	1156	1007,7	1629	1150,5	1812
3 500	390,9	641	484,1	1005	809,3	1190	1020,7	1677	1166,7	1866
3 600	400,7	659	491,6	1033	821,4	1224	1033,7	1724	1182,9	1919
3 700	410,7	677	500,0	1062	833,5	1258	1046,7	1772	1198,9	1972
3 800	420,9	695	508,1	1091	845,5	1292	1059,7	1820	1215,0	2025
3 900	431,3	714	516,1	1119	857,7	1326	1072,7	1868	1231,2	2079
4 000	441,9	732	523,9	1148	870,0	1360	1085,7	1916	1247,3	2132

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	97	151	179	250	277
Δt 50°C	183	287	340	479	533

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL 3 TUBES

CODE DE COMMANDE					
3	H10	280	10	012	S0084
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Anémone (S0084).
Modèle H10, composé de 3 tubes de longueur 2 800 mm
avec un raccordement en diagonal par la gauche et une combinaison
de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012)

voir catalogue
technique

voir catalogue
technique

R = RAL / S = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Traffic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	3 TUBES - 230 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	211,3	132	287,9	216	515,9	246	696,6	328	773,4	384
600	220,1	158	300,9	259	534,1	295	718,6	393	799,3	460
700	229,3	185	313,7	302	552,2	344	740,6	459	825,5	537
800	238,4	211	326,6	346	570,4	394	762,7	524	851,5	614
900	247,7	238	339,8	389	588,5	443	784,8	590	877,5	690
1000	256,5	264	352,8	432	606,6	492	807,0	655	903,7	767
1100	265,8	290	365,7	475	624,8	541	828,9	721	929,5	844
1200	274,7	317	378,6	518	643,0	590	850,9	786	955,5	920
1300	283,9	343	392,0	562	661,2	640	872,9	852	981,4	997
1400	293,1	370	404,8	605	679,3	689	895,1	917	1 007,6	1074
1500	302,0	396	417,8	648	697,5	738	917,1	983	1 033,7	1151
1600	311,2	422	430,7	691	715,5	787	939,1	1048	1 059,5	1227
1700	350,7	449	443,5	734	794,2	836	991,7	1114	1 085,6	1304
1800	359,9	475	456,7	778	812,4	886	1 013,8	1179	1 111,7	1381
1900	369,0	502	469,7	821	830,7	935	1 035,8	1245	1 137,7	1457
2 000	377,9	528	482,6	864	848,9	984	1 057,9	1310	1 163,5	1534
2 100	387,0	554	495,4	907	867,0	1033	1 080,1	1376	1 189,6	1611
2 200	396,2	581	508,5	950	885,1	1082	1 102,1	1441	1 215,7	1687
2 300	405,1	607	521,6	994	903,7	1132	1 124,3	1507	1 241,6	1764
2 400	414,2	634	534,5	1037	921,6	1181	1 146,4	1572	1 267,9	1841
2 500	423,5	660	547,4	1080	939,8	1230	1 168,2	1638	1 293,5	1918
2 600	432,4	686	560,3	1123	957,9	1279	1 190,3	1703	1 319,7	1994
2 700	441,5	713	573,3	1166	976,0	1328	1 212,3	1769	1 345,5	2071
2 800	450,6	739	586,6	1210	994,1	1378	1 234,5	1834	1 371,6	2148
2 900	459,7	766	599,7	1253	1 012,5	1427	1 256,6	1900	1 397,5	2224
3 000	469,1	792	612,3	1296	1 030,3	1476	1 278,6	1965	1 423,6	2301
3 100	477,8	818	625,3	1339	1 048,8	1525	1 300,9	2031	1 449,8	2378
3 200	486,7	845	638,4	1382	1 067,1	1574	1 322,9	2096	1 475,7	2454
3 300	496,2	871	651,7	1426	1 085,1	1624	1 344,9	2162	1 501,6	2531
3 400	505,2	898	664,2	1469	1 103,2	1673	1 366,7	2227	1 527,9	2608
3 500	514,2	924	677,3	1512	1 121,4	1722	1 389,1	2293	1 553,7	2685
3 600	523,3	950	690,2	1555	1 139,4	1771	1 411,0	2358	1 579,8	2761
3 700	532,6	977	703,4	1598	1 157,6	1820	1 433,1	2424	1 605,7	2838
3 800	541,4	1003	716,3	1642	1 176,0	1870	1 455,1	2489	1 631,8	2915
3 900	550,6	1030	729,2	1685	1 193,9	1919	1 477,4	2555	1 657,8	2991
4 000	559,4	1056	742,0	1728	1 212,0	1968	1 499,3	2620	1 683,7	3068

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	140	227	259	342	399
Δt 50°C	264	432	492	655	767

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

4 TUBES

CODE DE COMMANDE					
4	H10	400	11	003	R5001
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Green Blue (RAL 5001). Modèle H10, composé de 4 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement sur le côté à droite et une fixation sur pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 003).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	4 TUBES - 305 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	246,3	172	332,5	289	585,7	320	776,3	420	863,1	512
600	258,2	206	350,7	347	609,9	384	806,5	504	899,1	614
700	270,4	240	368,7	405	634,1	448	836,4	588	935,0	716
800	282,7	274	386,6	462	658,5	512	866,3	672	970,8	818
900	294,7	309	404,6	520	682,5	576	896,5	756	1 007,0	921
1 000	306,7	343	422,7	578	707,0	640	926,6	840	1 042,8	1 023
1 100	318,6	377	440,3	636	731,1	704	956,7	924	1 078,7	1 125
1 200	331,1	412	458,4	694	755,3	768	986,8	1 008	1 114,4	1 228
1 300	342,8	446	476,0	751	779,6	832	1 016,6	1 092	1 150,3	1 330
1 400	355,1	480	494,4	809	803,6	896	1 046,6	1 176	1 186,5	1 432
1 500	367,1	515	512,0	867	827,7	960	1 076,8	1 260	1 222,3	1 535
1 600	379,3	549	529,9	925	852,0	1 024	1 106,8	1 344	1 258,4	1 637
1 700	421,6	583	548,0	983	936,9	1 088	1 167,6	1 428	1 294,1	1 739
1 800	434,1	617	565,8	1 040	961,0	1 152	1 197,4	1 512	1 330,2	1 841
1 900	446,2	652	583,8	1 098	985,2	1 216	1 227,3	1 596	1 366,1	1 944
2 000	458,3	686	601,6	1 156	1 009,5	1 280	1 257,6	1 680	1 402,1	2 046
2 100	470,3	720	619,7	1 214	1 033,8	1 344	1 287,5	1 764	1 438,0	2 148
2 200	482,5	755	637,8	1 272	1 057,9	1 408	1 317,6	1 848	1 473,7	2 251
2 300	494,6	789	655,6	1 329	1 082,3	1 472	1 347,6	1 932	1 509,9	2 353
2 400	506,5	823	673,6	1 387	1 106,5	1 536	1 377,7	2 016	1 545,8	2 455
2 500	518,7	858	691,7	1 445	1 130,3	1 600	1 407,6	2 100	1 581,8	2 558
2 600	530,7	892	709,4	1 503	1 155,0	1 664	1 437,9	2 184	1 617,6	2 660
2 700	543,2	926	727,5	1 561	1 179,1	1 728	1 467,7	2 268	1 653,0	2 762
2 800	555,1	960	745,3	1 618	1 203,3	1 792	1 497,7	2 352	1 689,2	2 864
2 900	567,4	995	763,3	1 676	1 227,5	1 856	1 528,0	2 436	1 725,2	2 967
3 000	579,4	1 029	781,1	1 734	1 251,8	1 920	1 557,9	2 520	1 761,2	3 069
3 100	591,6	1 063	799,0	1 792	1 276,3	1 984	1 588,0	2 604	1 797,0	3 171
3 200	603,6	1 098	817,1	1 850	1 300,4	2 048	1 618,3	2 688	1 832,9	3 274
3 300	615,7	1 132	834,9	1 907	1 324,4	2 112	1 647,7	2 772	1 869,0	3 376
3 400	627,8	1 166	852,7	1 965	1 348,5	2 176	1 678,0	2 856	1 904,7	3 478
3 500	639,7	1 201	871,0	2 023	1 372,8	2 240	1 708,2	2 940	1 940,6	3 581
3 600	652,2	1 235	888,8	2 081	1 396,8	2 304	1 738,4	3 024	1 976,5	3 683
3 700	664,0	1 269	906,7	2 139	1 421,4	2 368	1 768,2	3 108	2 012,7	3 785
3 800	676,5	1 303	924,6	2 196	1 445,5	2 432	1 798,4	3 192	2 048,6	3 887
3 900	688,3	1 338	942,5	2 254	1 469,8	2 496	1 828,4	3 276	2 084,5	3 990
4 000	700,4	1 372	960,5	2 312	1 493,9	2 560	1 858,2	3 360	2 120,3	4 092

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	181	304	337	439	532
Δt 50°C	343	578	640	840	1 023

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL 5 TUBES

CODE DE COMMANDE

5	H10	400	12	013	S0142
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur White Textured (S0142).
Modèle H10, composé de 5 tubes de longueur 4 000 mm avec un
raccordement sur le côté à gauche et une fixation
sur pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 013).

voir catalogue
technique

voir catalogue
technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	5 TUBES - 380 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	281,0	211	377,7	346	655,4	391	855,9	496	953,0	608
600	296,3	253	400,2	415	686,0	469	894,1	595	998,9	730
700	311,4	295	423,5	484	716,2	547	932,1	694	1 044,6	851
800	326,4	337	446,3	553	746,4	626	970,1	794	1 090,5	973
900	341,7	379	469,4	622	776,7	704	1 008,4	893	1 136,3	1 094
1 000	356,6	421	491,7	691	807,0	782	1 046,2	992	1 182,1	1 216
1 100	371,9	463	514,7	760	837,1	860	1 084,3	1 091	1 227,8	1 338
1 200	387,0	505	537,9	829	867,6	938	1 122,4	1 190	1 273,9	1 459
1 300	402,2	547	560,6	898	897,6	1 017	1 160,5	1 290	1 319,7	1 581
1 400	417,4	589	583,5	967	927,9	1 095	1 198,4	1 389	1 365,4	1 702
1 500	432,4	632	606,5	1 037	958,3	1 173	1 236,4	1 488	1 411,2	1 824
1 600	447,4	674	629,5	1 106	988,5	1 251	1 274,4	1 587	1 456,9	1 946
1 700	463,3	716	652,4	1 175	1 019,4	1 329	1 312,6	1 686	1 502,9	2 067
1 800	478,3	758	675,1	1 244	1 109,6	1 408	1 380,9	1 786	1 548,6	2 189
1 900	493,4	800	698,2	1 313	1 139,7	1 486	1 418,8	1 885	1 594,6	2 310
2 000	508,5	842	720,9	1 382	1 170,3	1 564	1 456,8	1 984	1 640,4	2 432
2 100	523,9	884	743,8	1 451	1 200,6	1 642	1 494,9	2 083	1 686,2	2 554
2 200	538,8	926	766,8	1 520	1 230,9	1 720	1 533,1	2 182	1 731,9	2 675
2 300	554,1	968	789,8	1 589	1 260,9	1 799	1 571,1	2 282	1 777,6	2 797
2 400	569,0	1 010	812,4	1 658	1 291,5	1 877	1 609,1	2 381	1 823,8	2 918
2 500	584,3	1 053	835,3	1 728	1 321,3	1 955	1 647,1	2 480	1 869,4	3 040
2 600	599,6	1 095	858,3	1 797	1 351,7	2 033	1 685,2	2 579	1 915,4	3 162
2 700	614,5	1 137	881,1	1 866	1 382,1	2 111	1 723,1	2 678	1 961,1	3 283
2 800	629,4	1 179	904,3	1 935	1 412,5	2 190	1 761,3	2 778	2 007,1	3 405
2 900	644,6	1 221	926,9	2 004	1 442,6	2 268	1 799,2	2 877	2 052,7	3 526
3 000	659,9	1 263	950,1	2 073	1 473,0	2 346	1 837,0	2 976	2 098,6	3 648
3 100	674,9	1 305	972,8	2 142	1 503,2	2 424	1 875,2	3 075	2 144,3	3 770
3 200	689,9	1 347	995,5	2 211	1 533,4	2 502	1 913,2	3 174	2 190,4	3 891
3 300	704,9	1 389	1 018,6	2 280	1 563,8	2 581	1 951,2	3 274	2 235,9	4 013
3 400	719,9	1 431	1 041,5	2 349	1 594,0	2 659	1 989,3	3 373	2 282,0	4 134
3 500	734,9	1 473	1 064,4	2 419	1 624,2	2 737	2 027,6	3 472	2 327,7	4 256
3 600	749,9	1 515	1 087,2	2 488	1 654,7	2 815	2 065,4	3 571	2 373,7	4 378
3 700	764,9	1 558	1 110,3	2 557	1 684,9	2 893	2 103,4	3 670	2 419,4	4 499
3 800	779,9	1 600	1 133,1	2 626	1 715,1	2 972	2 141,6	3 770	2 464,9	4 621
3 900	794,9	1 642	1 155,9	2 695	1 745,2	3 050	2 179,5	3 869	2 511,0	4 742
4 000	809,9	1 684	1 179,0	2 764	1 775,7	3 128	2 217,6	3 968	2 557,0	4 864

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	223	364	411	518	633
Δt 50°C	421	691	782	992	1 216

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL 6 TUBES

CODE DE COMMANDE

6	H10	400	80	001	S0164
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Banana (S0164).
Modèle H10, composé de 6 tubes de longueur 4 000 mm
avec un raccordement par le bas et une fixation avec consoles murales
(réf. 001).

voir catalogue
technique

voir catalogue
technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	6 TUBES - 455 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	316,1	250	422,7	399	725,5	461	936,0	565	1 042,8	694
600	334,4	299	450,5	478	761,8	553	981,7	678	1 098,5	833
700	352,4	349	478,4	558	798,0	645	1 028,0	791	1 154,0	972
800	370,4	399	505,9	638	834,5	738	1 074,1	904	1 210,0	1110
900	388,5	449	533,6	717	870,7	830	1 119,7	1017	1 265,7	1249
1 000	406,9	499	561,9	797	906,9	922	1 165,9	1130	1 321,2	1388
1 100	424,8	549	589,4	877	943,3	1014	1 211,9	1243	1 377,3	1527
1 200	443,1	599	617,2	956	979,7	1106	1 258,0	1356	1 432,9	1666
1 300	461,2	649	645,1	1036	1 015,9	1199	1 304,0	1469	1 488,6	1804
1 400	479,4	699	673,1	1116	1 052,4	1291	1 350,1	1582	1 544,1	1943
1 500	497,6	749	700,9	1196	1 088,7	1383	1 396,0	1695	1 600,2	2082
1 600	515,8	798	728,8	1275	1 124,8	1475	1 442,1	1808	1 655,9	2221
1 700	533,6	848	756,8	1355	1 161,3	1567	1 488,3	1921	1 711,6	2360
1 800	552,1	898	784,6	1435	1 197,6	1660	1 533,9	2034	1 767,3	2498
1 900	570,3	948	812,2	1514	1 233,8	1752	1 579,9	2147	1 822,8	2637
2 000	588,4	998	840,2	1594	1 270,2	1844	1 626,0	2260	1 878,8	2776
2 100	606,6	1048	868,0	1674	1 306,6	1936	1 671,9	2373	1 934,6	2915
2 200	624,8	1098	895,8	1753	1 342,6	2028	1 717,9	2486	1 990,3	3054
2 300	708,9	1148	923,6	1833	1 510,8	2121	1 830,0	2599	2 045,8	3192
2 400	728,0	1198	951,7	1913	1 549,0	2213	1 877,0	2712	2 101,7	3331
2 500	747,0	1248	979,4	1993	1 587,4	2305	1 923,8	2825	2 157,7	3470
2 600	766,1	1297	1 007,5	2072	1 625,8	2397	1 970,7	2938	2 213,1	3609
2 700	785,3	1347	1 035,0	2152	1 663,8	2489	2 017,9	3051	2 268,6	3748
2 800	804,4	1397	1 062,8	2232	1 702,2	2582	2 064,8	3164	2 324,4	3886
2 900	823,3	1447	1 090,7	2311	1 740,2	2674	2 111,7	3277	2 380,3	4025
3 000	842,7	1497	1 118,6	2391	1 778,5	2766	2 158,6	3390	2 435,9	4164
3 100	861,7	1547	1 146,7	2471	1 816,8	2858	2 205,8	3503	2 491,9	4303
3 200	880,9	1597	1 174,2	2550	1 855,0	2950	2 252,6	3616	2 547,4	4442
3 300	900,0	1647	1 202,2	2630	1 893,5	3043	2 299,6	3729	2 603,3	4580
3 400	919,2	1697	1 230,1	2710	1 931,5	3135	2 346,8	3842	2 659,0	4719
3 500	938,1	1747	1 257,9	2790	1 969,8	3227	2 393,6	3955	2 714,8	4858
3 600	957,3	1796	1 285,7	2869	2 008,0	3319	2 440,5	4068	2 770,5	4997
3 700	976,3	1846	1 313,5	2949	2 046,2	3411	2 487,5	4181	2 826,4	5136
3 800	995,4	1896	1 341,5	3029	2 084,6	3504	2 534,4	4294	2 882,1	5274
3 900	1 014,7	1946	1 369,4	3108	2 122,8	3596	2 581,5	4407	2 937,6	5413
4 000	1 034,1	1996	1 396,9	3188	2 161,1	3688	2 628,3	4520	2 993,5	5552

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	264	419	485	591	722
Δt 50°C	499	797	922	1 130	1 388

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

7 TUBES

CODE DE COMMANDE

7	H10	400	09	002	R8019
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Grey Brown (RAL 8019).
Modèle H10, composé de 7 tubes de longueur 4 000 mm
avec un raccordement en diagonal par la droite et une combinaison de
fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).

voir catalogue
techniquevoir catalogue
technique

R = RAL / S = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Traffic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
↑ Hauteur (mm)	7 TUBES - 530 MM									
← Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C								
500	350,8	288	467,3	451	795,4	529	1 015,6	631	1 132,6	777
600	372,1	346	500,2	541	837,6	634	1 069,8	757	1 198,1	932
700	393,2	403	533,0	631	880,1	740	1 123,8	883	1 263,6	1087
800	414,4	461	565,7	721	922,2	846	1 177,5	1010	1 329,7	1242
900	435,6	518	598,6	811	964,6	951	1 231,5	1136	1 395,2	1398
1 000	456,8	576	631,4	901	1 007,4	1057	1 285,7	1262	1 460,7	1553
1 100	478,3	634	664,1	991	1 049,4	1163	1 339,6	1388	1 526,4	1708
1 200	499,2	691	697,1	1081	1 091,9	1268	1 393,6	1514	1 591,9	1864
1 300	520,5	749	729,7	1171	1 134,2	1374	1 447,7	1641	1 657,7	2019
1 400	541,6	806	762,7	1261	1 176,6	1480	1 501,6	1767	1 723,2	2174
1 500	562,8	864	795,6	1352	1 219,1	1586	1 555,4	1893	1 788,8	2330
1 600	584,1	922	828,2	1442	1 261,5	1691	1 609,4	2019	1 854,5	2485
1 700	605,2	979	860,9	1532	1 303,5	1797	1 663,6	2145	1 920,2	2640
1 800	626,4	1037	893,9	1622	1 346,0	1903	1 717,5	2272	1 985,8	2795
1 900	647,6	1094	926,6	1712	1 388,6	2008	1 771,5	2398	2 051,7	2951
2 000	668,6	1152	959,4	1802	1 431,2	2114	1 825,5	2524	2 117,2	3106
2 100	689,9	1210	992,0	1892	1 473,2	2220	1 879,6	2650	2 182,7	3261
2 200	711,0	1267	1 024,9	1982	1 515,7	2325	1 933,7	2776	2 248,1	3417
2 300	802,7	1325	1 057,8	2072	1 699,1	2431	2 058,1	2903	2 314,4	3572
2 400	825,3	1382	1 090,5	2162	1 743,9	2537	2 113,3	3029	2 379,8	3727
2 500	847,5	1440	1 123,2	2253	1 788,3	2643	2 168,2	3155	2 445,3	3883
2 600	869,7	1498	1 156,2	2343	1 832,9	2748	2 223,4	3281	2 510,9	4038
2 700	892,1	1555	1 188,9	2433	1 877,8	2854	2 278,3	3407	2 576,5	4193
2 800	914,6	1613	1 221,8	2523	1 922,1	2960	2 333,6	3534	2 642,1	4348
2 900	936,8	1670	1 254,5	2613	1 966,8	3065	2 388,7	3660	2 708,0	4504
3 000	959,2	1728	1 287,3	2703	2 011,5	3171	2 443,7	3786	2 773,6	4659
3 100	981,3	1786	1 320,1	2793	2 056,0	3277	2 499,0	3912	2 839,3	4814
3 200	1 003,5	1843	1 353,0	2883	2 100,5	3382	2 554,2	4038	2 904,9	4970
3 300	1 025,9	1901	1 385,6	2973	2 145,8	3488	2 609,0	4165	2 970,5	5125
3 400	1 048,5	1958	1 418,4	3063	2 190,2	3594	2 664,2	4291	3 036,3	5280
3 500	1 070,7	2016	1 451,1	3154	2 234,7	3700	2 719,6	4417	3 101,8	5436
3 600	1 092,9	2074	1 484,0	3244	2 279,1	3805	2 774,5	4543	3 167,3	5591
3 700	1 115,1	2131	1 517,0	3334	2 323,8	3911	2 829,8	4669	3 232,9	5746
3 800	1 137,7	2189	1 549,6	3424	2 368,7	4017	2 884,6	4796	3 298,8	5901
3 900	1 159,7	2246	1 582,5	3514	2 412,9	4122	2 939,7	4922	3 364,3	6057
4 000	1 182,2	2304	1 615,1	3604	2 457,8	4228	2 994,8	5048	3 429,9	6212

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	304	474	556	659	808
Δt 50°C	576	901	1 057	1 262	1 553

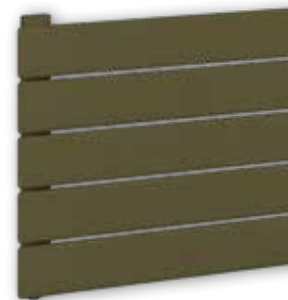
CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

8 TUBES

CODE DE COMMANDE					
8	H10	400	10	012	S0146
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Anodic Bronze (S0146). Modèle H10, composé de 8 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement en diagonal par la gauche et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	8 TUBES - 605 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	386,0	327	512,5	502	865,2	595	1 095,5	694	1 222,3	856
600	410,0	392	549,8	602	913,7	714	1 157,5	833	1 298,0	1027
700	434,2	457	587,9	702	961,8	833	1 219,4	972	1 373,3	1198
800	458,5	522	625,5	802	1 010,3	952	1 281,5	1110	1 449,1	1369
900	482,6	588	663,4	903	1 058,8	1071	1 343,3	1249	1 524,7	1540
1 000	506,9	653	700,9	1003	1 107,1	1190	1 405,5	1388	1 600,2	1711
1 100	531,1	718	738,8	1103	1 155,7	1309	1 467,2	1527	1 675,9	1882
1 200	555,2	784	776,5	1204	1 204,1	1428	1 529,4	1666	1 750,9	2053
1 300	579,5	849	814,2	1304	1 252,7	1547	1 591,3	1804	1 826,7	2224
1 400	603,7	914	852,0	1404	1 301,1	1666	1 652,9	1943	1 902,3	2395
1 500	628,0	980	889,8	1505	1 349,5	1785	1 715,4	2082	1 978,0	2567
1 600	652,3	1045	927,4	1605	1 397,7	1904	1 777,1	2221	2 053,4	2738
1 700	676,6	1110	965,4	1705	1 446,0	2023	1 839,1	2360	2 128,7	2909
1 800	700,7	1175	1 003,1	1805	1 494,5	2142	1 901,1	2498	2 204,4	3080
1 900	724,8	1241	1 040,9	1906	1 543,2	2261	1 963,0	2637	2 280,2	3251
2 000	749,1	1306	1 078,5	2006	1 591,6	2380	2 024,9	2776	2 355,5	3422
2 100	773,4	1371	1 116,4	2106	1 640,1	2499	2 086,9	2915	2 431,1	3593
2 200	797,3	1437	1 154,0	2207	1 688,4	2618	2 149,0	3054	2 506,7	3764
2 300	896,9	1502	1 191,9	2307	1 887,4	2737	2 286,3	3192	2 582,2	3935
2 400	922,3	1567	1 229,7	2407	1 938,6	2856	2 349,6	3331	2 657,9	4106
2 500	948,2	1633	1 267,5	2508	1 989,3	2975	2 412,8	3470	2 733,2	4278
2 600	973,7	1698	1 305,1	2608	2 040,3	3094	2 475,7	3609	2 809,0	4449
2 700	999,1	1763	1 342,5	2708	2 091,5	3213	2 539,1	3748	2 884,2	4620
2 800	1 024,5	1828	1 380,6	2808	2 142,3	3332	2 602,7	3886	2 960,0	4791
2 900	1 050,0	1894	1 418,3	2909	2 193,2	3451	2 665,7	4025	3 035,4	4962
3 000	1 075,6	1959	1 455,9	3009	2 244,4	3570	2 729,0	4164	3 111,2	5133
3 100	1 100,9	2024	1 493,9	3109	2 295,3	3689	2 792,2	4303	3 186,8	5304
3 200	1 126,6	2090	1 531,6	3210	2 345,9	3808	2 855,5	4442	3 261,9	5475
3 300	1 152,1	2155	1 569,4	3310	2 397,3	3927	2 918,6	4580	3 337,7	5646
3 400	1 177,3	2220	1 607,5	3410	2 448,4	4046	2 981,9	4719	3 413,1	5817
3 500	1 203,1	2286	1 644,8	3511	2 499,3	4165	3 045,3	4858	3 488,8	5989
3 600	1 228,3	2351	1 682,6	3611	2 550,4	4284	3 108,4	4997	3 564,4	6160
3 700	1 253,8	2416	1 720,4	3711	2 601,3	4403	3 171,7	5136	3 640,1	6331
3 800	1 279,6	2481	1 758,2	3811	2 652,3	4522	3 234,9	5274	3 715,2	6502
3 900	1 305,0	2547	1 795,8	3912	2 703,3	4641	3 298,0	5413	3 790,8	6673
4 000	1 330,4	2612	1 833,6	4012	2 754,2	4760	3 361,4	5552	3 866,4	6844

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	345	528	626	725	890
Δt 50°C	653	1 003	1 190	1 388	1 711

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

9 TUBES

CODE DE COMMANDE					
9	H10	400	11	003	S0091
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Pergamon (S0091). Modèle H10, composé de 9 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement sur le côté à droite et une fixation sur pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 003).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	9 TUBES - 680 MM									
Longueur (mm)	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	420,7	365	557,2	552	934,9	660	1 175,7	756	1 312,2	932
600	448,1	438	600,0	662	989,1	792	1 245,2	907	1 397,4	1118
700	475,3	511	642,7	772	1 043,7	924	1 315,3	1058	1 483,2	1304
800	502,5	584	685,3	882	1 098,1	1056	1 385,1	1209	1 568,3	1490
900	529,6	657	728,1	993	1 152,7	1188	1 455,1	1360	1 653,9	1677
1 000	556,9	730	770,8	1103	1 207,2	1320	1 525,0	1511	1 739,1	1863
1 100	584,4	803	813,3	1213	1 261,8	1452	1 595,0	1662	1 824,9	2049
1 200	611,6	876	855,9	1324	1 316,1	1584	1 665,0	1813	1 910,3	2236
1 300	638,6	949	898,9	1434	1 370,8	1716	1 734,9	1964	1 995,5	2422
1 400	666,0	1022	941,6	1544	1 425,3	1848	1 805,0	2115	2 081,3	2608
1 500	693,1	1095	984,4	1655	1 479,7	1980	1 874,8	2267	2 166,7	2795
1 600	720,4	1168	1 026,9	1765	1 534,2	2112	1 944,9	2418	2 252,2	2981
1 700	747,5	1241	1 069,7	1875	1 588,9	2244	2 014,7	2569	2 337,7	3167
1 800	774,8	1314	1 112,3	1985	1 643,3	2376	2 084,7	2720	2 423,1	3353
1 900	802,1	1387	1 155,1	2096	1 697,7	2508	2 154,5	2871	2 508,4	3540
2 000	829,4	1460	1 197,7	2206	1 752,4	2640	2 224,8	3022	2 593,9	3726
2 100	856,8	1533	1 240,7	2316	1 806,6	2772	2 294,5	3173	2 679,4	3912
2 200	883,8	1606	1 283,1	2427	1 861,1	2904	2 364,5	3324	2 764,8	4099
2 300	911,1	1679	1 325,9	2537	2 075,6	3036	2 514,4	3475	2 850,3	4285
2 400	1 019,7	1752	1 368,5	2647	2 132,9	3168	2 585,8	3626	2 935,7	4471
2 500	1 048,6	1825	1 411,3	2758	2 190,5	3300	2 657,2	3778	3 021,3	4658
2 600	1 077,2	1898	1 454,2	2868	2 247,5	3432	2 728,6	3929	3 106,7	4844
2 700	1 105,9	1971	1 496,6	2978	2 304,9	3564	2 799,9	4080	3 192,1	5030
2 800	1 134,6	2044	1 539,1	3088	2 362,3	3696	2 871,5	4231	3 277,5	5216
2 900	1 163,0	2117	1 582,1	3199	2 420,0	3828	2 942,8	4382	3 363,1	5403
3 000	1 192,1	2190	1 624,6	3309	2 477,3	3960	3 014,0	4533	3 448,5	5589
3 100	1 220,6	2263	1 667,5	3419	2 534,7	4092	3 085,3	4684	3 533,8	5775
3 200	1 249,1	2336	1 710,2	3530	2 592,0	4224	3 156,9	4835	3 619,1	5962
3 300	1 277,8	2409	1 753,0	3640	2 649,2	4356	3 228,3	4986	3 704,8	6148
3 400	1 306,6	2482	1 795,6	3750	2 706,5	4488	3 299,7	5137	3 790,3	6334
3 500	1 335,3	2555	1 838,4	3861	2 764,0	4620	3 371,2	5289	3 875,8	6521
3 600	1 364,0	2628	1 881,1	3971	2 821,3	4752	3 442,4	5440	3 961,0	6707
3 700	1 392,9	2701	1 923,7	4081	2 878,5	4884	3 513,7	5591	4 046,5	6893
3 800	1 421,5	2774	1 966,4	4191	2 935,9	5016	3 585,3	5742	4 132,1	7079
3 900	1 450,2	2847	2 009,1	4302	2 993,5	5148	3 656,6	5893	4 217,5	7266
4 000	1 478,7	2920	2 051,9	4412	3 050,8	5280	3 728,1	6044	4 302,9	7452

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	386	580	694	790	969
Δt 50°C	730	1103	1320	1511	1863

Radiateurs décoratifs

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

10 TUBES

CODE DE COMMANDE

10	H10	400	12	013	R9007
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

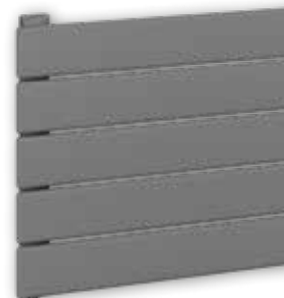
Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Grey Aluminium (RAL 9007). Modèle H10, composé de 10 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement sur le côté à gauche et une fixation sur pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 013).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	10 TUBES - 755 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	455,6	404	602,0	601	1 004,6	724	1 255,2	815	1 402,0	1005
600	485,8	484	649,7	721	1 065,2	869	1 333,2	978	1 497,3	1206
700	516,2	565	697,3	841	1 125,6	1014	1 411,0	1141	1 592,6	1407
800	546,3	646	745,2	962	1 186,4	1158	1 488,8	1304	1 688,1	1608
900	576,7	726	792,7	1082	1 247,1	1303	1 566,8	1467	1 783,2	1809
1000	606,8	807	840,3	1202	1 307,3	1448	1 644,8	1630	1 878,7	2010
1100	637,5	888	887,9	1322	1 367,9	1593	1 722,8	1793	1 973,7	2211
1200	667,6	968	935,8	1442	1 428,4	1738	1 800,7	1956	2 069,7	2412
1300	697,9	1049	983,5	1563	1 489,0	1882	1 878,6	2119	2 164,7	2613
1400	728,1	1130	1 031,0	1683	1 549,5	2027	1 956,4	2282	2 260,2	2814
1500	758,4	1211	1 078,5	1803	1 610,0	2172	2 034,4	2445	2 355,3	3015
1600	788,6	1291	1 126,4	1923	1 670,7	2317	2 112,4	2608	2 450,8	3216
1700	818,9	1372	1 173,9	2043	1 731,2	2462	2 190,4	2771	2 546,2	3417
1800	849,3	1453	1 221,7	2164	1 791,8	2606	2 268,2	2934	2 641,5	3618
1900	879,5	1533	1 269,3	2284	1 852,5	2751	2 345,8	3097	2 737,1	3819
2000	909,7	1614	1 317,0	2404	1 912,9	2896	2 424,3	3260	2 832,1	4020
2100	940,1	1695	1 364,6	2524	1 973,3	3041	2 502,1	3423	2 927,6	4221
2200	970,1	1775	1 412,4	2644	2 034,0	3186	2 579,7	3586	3 023,0	4422
2300	1 085,3	1856	1 460,1	2765	2 263,5	3330	2 742,4	3749	3 118,4	4623
2400	1 117,4	1937	1 507,6	2885	2 327,6	3475	2 822,0	3912	3 213,8	4824
2500	1 149,0	2018	1 555,1	3005	2 391,4	3620	2 901,6	4075	3 309,1	5025
2600	1 180,9	2098	1 602,9	3125	2 454,9	3765	2 981,0	4238	3 404,6	5226
2700	1 212,6	2179	1 650,8	3245	2 518,8	3910	3 060,7	4401	3 499,6	5427
2800	1 244,5	2260	1 698,2	3366	2 582,6	4054	3 140,4	4564	3 595,3	5628
2900	1 276,7	2340	1 745,6	3486	2 646,3	4199	3 219,9	4727	3 690,5	5829
3000	1 308,1	2421	1 793,2	3606	2 709,9	4344	3 299,3	4890	3 786,0	6030
3100	1 340,3	2502	1 841,5	3726	2 773,8	4489	3 378,8	5053	3 881,1	6231
3200	1 372,1	2582	1 888,9	3846	2 837,5	4634	3 458,2	5216	3 976,9	6432
3300	1 404,0	2663	1 936,5	3967	2 901,2	4778	3 537,7	5379	4 072,1	6633
3400	1 435,8	2744	1 984,0	4087	2 965,0	4923	3 617,2	5542	4 167,3	6834
3500	1 467,6	2825	2 032,0	4207	3 028,6	5068	3 696,5	5705	4 262,9	7035
3600	1 499,5	2905	2 079,6	4327	3 092,4	5213	3 776,5	5868	4 358,2	7236
3700	1 531,5	2986	2 127,2	4447	3 156,2	5358	3 856,0	6031	4 453,4	7437
3800	1 563,2	3067	2 174,6	4568	3 220,0	5502	3 935,5	6194	4 548,8	7638
3900	1 595,1	3147	2 222,6	4688	3 283,5	5647	4 015,2	6357	4 644,3	7839
4000	1 627,0	3228	2 270,0	4808	3 347,4	5792	4 094,5	6520	4 739,6	8040

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	427	632	762	852	1 046
Δt 50°C	807	1 202	1 448	1 630	2 010

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

11 TUBES

CODE DE COMMANDE

11	H10	400	80	001	S0149
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :
Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Anodic Natura (S0149).
Modèle H10, composé de 11 tubes de longueur 4 000 mm
avec un raccordement par le bas et une fixation avec consoles murales (réf. 001).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / S = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	11 TUBES - 830 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	490,5	442	693,3	650	1 074,4	787	1 381,2	873	1 584,5	1076
600	523,8	530	747,7	780	1 141,3	944	1 469,3	1048	1 693,3	1291
700	557,0	619	802,2	910	1 207,6	1101	1 557,2	1222	1 802,1	1506
800	590,4	707	856,9	1040	1 274,2	1258	1 644,7	1397	1 911,2	1722
900	624,0	796	911,2	1170	1 340,8	1416	1 732,4	1571	2 019,8	1937
1 000	657,2	884	965,7	1300	1 407,5	1573	1 820,3	1746	2 128,7	2152
1 100	690,2	972	1 020,1	1430	1 474,3	1730	1 908,0	1921	2 237,9	2367
1 200	723,7	1061	1 074,5	1560	1 540,7	1888	1 995,5	2095	2 346,9	2582
1 300	756,9	1149	1 129,1	1690	1 607,6	2045	2 083,6	2270	2 455,4	2798
1 400	790,2	1238	1 183,5	1820	1 673,8	2202	2 171,1	2444	2 564,5	3013
1 500	823,3	1326	1 238,0	1950	1 740,6	2360	2 258,8	2619	2 673,4	3228
1 600	856,9	1414	1 292,4	2080	1 807,1	2517	2 346,9	2794	2 782,1	3443
1 700	890,1	1503	1 346,8	2210	1 874,1	2674	2 434,5	2968	2 891,3	3658
1 800	923,4	1591	1 401,6	2340	1 940,3	2831	2 522,2	3143	2 999,9	3874
1 900	956,8	1680	1 455,8	2470	2 007,0	2989	2 610,1	3317	3 109,0	4089
2 000	990,0	1768	1 510,3	2600	2 073,6	3146	2 697,7	3492	3 217,8	4304
2 100	1 023,5	1856	1 564,6	2730	2 140,1	3303	2 785,4	3667	3 326,7	4519
2 200	1 056,8	1945	1 619,2	2860	2 206,7	3461	2 873,3	3841	3 435,8	4734
2 300	1 179,3	2033	1 673,6	2990	2 452,0	3618	3 050,6	4016	3 544,6	4950
2 400	1 214,5	2122	1 728,0	3120	2 522,2	3775	3 140,3	4190	3 653,4	5165
2 500	1 249,3	2210	1 782,4	3250	2 592,5	3933	3 229,3	4365	3 762,5	5380
2 600	1 284,5	2298	1 836,8	3380	2 662,3	4090	3 319,3	4540	3 871,5	5595
2 700	1 319,7	2387	1 891,4	3510	2 732,6	4247	3 408,5	4714	3 980,1	5810
2 800	1 354,9	2475	1 945,8	3640	2 802,5	4404	3 498,0	4889	4 089,3	6026
2 900	1 389,6	2564	2 000,2	3770	2 872,6	4562	3 587,6	5063	4 198,1	6241
3 000	1 424,6	2652	2 054,7	3900	2 943,0	4719	3 676,8	5238	4 306,7	6456
3 100	1 459,9	2740	2 109,3	4030	3 013,0	4876	3 766,5	5413	4 415,7	6671
3 200	1 494,7	2829	2 163,8	4160	3 083,4	5034	3 856,1	5587	4 524,6	6886
3 300	1 529,9	2917	2 218,1	4290	3 152,9	5191	3 945,6	5762	4 633,7	7102
3 400	1 564,8	3006	2 272,4	4420	3 223,2	5348	4 035,1	5936	4 742,5	7317
3 500	1 600,2	3094	2 327,0	4550	3 293,2	5506	4 124,6	6111	4 851,5	7532
3 600	1 634,9	3182	2 381,5	4680	3 363,5	5663	4 214,0	6286	4 960,1	7747
3 700	1 670,2	3271	2 435,9	4810	3 433,6	5820	4 303,8	6460	5 069,2	7962
3 800	1 705,5	3359	2 490,2	4940	3 503,6	5977	4 393,2	6635	5 178,1	8178
3 900	1 740,1	3448	2 545,2	5070	3 573,8	6135	4 482,6	6809	5 287,0	8393
4 000	1 775,3	3536	2 599,3	5200	3 643,8	6292	4 572,2	6984	5 396,1	8608

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	467	684	828	912	1 120
Δt 50°C	884	1 300	1 573	1 746	2 152

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

12 TUBES

CODE DE COMMANDE					
12	H10	400	09	002	S0088
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :
Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Manhattan (S0088).
Modèle H10, composé de 12 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement en diagonal par la droite et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	12 TUBES - 905 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	525,3	481	740,0	699	1 144,2	848	1 462,9	930	1 677,4	1146
600	561,7	577	799,3	838	1 217,0	1018	1 558,7	1115	1 796,4	1375
700	598,2	673	859,2	978	1 289,7	1187	1 654,7	1301	1 915,6	1604
800	634,4	769	918,8	1118	1 362,4	1357	1 750,4	1487	2 034,6	1833
900	671,0	865	978,2	1257	1 435,0	1526	1 846,6	1673	2 153,7	2062
1 000	707,2	961	1 037,9	1397	1 507,6	1696	1 942,1	1859	2 272,9	2291
1 100	743,4	1057	1 097,3	1537	1 580,2	1866	2 038,2	2045	2 392,1	2520
1 200	779,8	1153	1 157,0	1676	1 652,7	2035	2 134,1	2231	2 511,3	2749
1 300	816,1	1249	1 216,5	1816	1 725,4	2205	2 230,1	2417	2 630,6	2978
1 400	852,3	1345	1 276,4	1956	1 798,2	2374	2 326,1	2603	2 749,5	3207
1 500	888,8	1442	1 335,6	2096	1 870,7	2544	2 421,6	2789	2 868,8	3437
1 600	925,0	1538	1 395,3	2235	1 943,7	2714	2 517,9	2974	2 987,9	3666
1 700	961,3	1634	1 454,7	2375	2 016,2	2883	2 613,7	3160	3 107,0	3895
1 800	997,8	1730	1 514,4	2515	2 088,8	3053	2 709,6	3346	3 226,2	4124
1 900	1 034,2	1826	1 573,9	2654	2 161,5	3222	2 805,5	3532	3 345,2	4353
2 000	1 070,4	1922	1 633,5	2794	2 234,0	3392	2 901,3	3718	3 464,7	4582
2 100	1 106,7	2018	1 693,1	2934	2 306,6	3562	2 997,5	3904	3 583,7	4811
2 200	1 143,2	2114	1 752,9	3073	2 379,6	3731	3 093,1	4090	3 702,9	5040
2 300	1 273,5	2210	1 812,1	3213	2 452,1	3901	3 188,7	4276	3 821,7	5269
2 400	1 311,9	2306	1 871,9	3353	2 524,6	4070	3 284,3	4462	3 940,6	5498
2 500	1 350,1	2403	1 931,3	3493	2 597,1	4240	3 379,9	4648	4 059,4	5727
2 600	1 388,3	2499	1 990,9	3632	2 669,6	4410	3 475,5	4833	4 178,2	5956
2 700	1 426,5	2595	2 050,7	3772	2 742,1	4579	3 571,1	5019	4 297,0	6185
2 800	1 464,7	2691	2 110,1	3912	2 814,6	4749	3 666,7	5205	4 415,8	6414
2 900	1 502,9	2787	2 169,7	4051	2 887,1	4918	3 762,3	5391	4 534,6	6643
3 000	1 541,1	2883	2 229,3	4191	2 959,6	5088	3 857,9	5577	4 653,4	6872
3 100	1 579,5	2979	2 288,9	4331	3 032,1	5258	3 953,5	5763	4 772,2	7101
3 200	1 617,9	3075	2 348,5	4470	3 104,6	5427	4 049,1	5949	4 891,0	7330
3 300	1 656,0	3171	2 408,1	4610	3 177,1	5597	4 144,7	6135	5 009,8	7559
3 400	1 694,1	3267	2 467,8	4750	3 249,6	5766	4 240,3	6321	5 128,6	7788
3 500	1 732,4	3364	2 527,4	4890	3 322,1	5936	4 335,9	6507	5 247,4	8017
3 600	1 770,9	3460	2 586,9	5029	3 394,6	6106	4 431,5	6692	5 366,2	8246
3 700	1 809,2	3556	2 646,3	5169	3 467,1	6275	4 527,1	6878	5 485,0	8475
3 800	1 847,1	3652	2 705,9	5309	3 539,6	6445	4 622,7	7064	5 603,8	8704
3 900	1 885,3	3748	2 765,6	5448	3 612,1	6614	4 718,3	7250	5 722,6	8933
4 000	1 923,7	3844	2 825,0	5588	3 684,6	6784	4 813,9	7436	5 841,4	9162

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	508	735	892	971	1 192
Δt 50°C	961	1 397	1 696	1 859	2 291

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

13 TUBES

CODE DE COMMANDE

13	H10	400	10	012	R6033
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

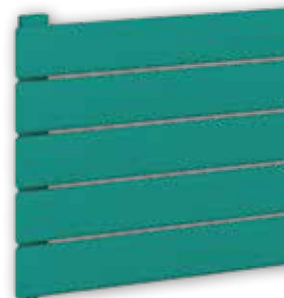
Exemple :

Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Mint Turquoise (RAL 6033), Modèle H10, composé de 13 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement en diagonal par la gauche et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10		H11		H20		H21		H22	
Hauteur (mm)	13 TUBES - 980 MM									
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	560,2	520	786,4	747	1 214,2	908	1 543,9	985	1 770,0	1213
600	599,8	623	850,9	896	1 292,8	1090	1 648,0	1182	1 899,4	1456
700	638,9	727	915,8	1046	1 371,6	1271	1 752,4	1379	2 028,9	1698
800	678,2	831	980,5	1195	1 450,4	1453	1 856,4	1576	2 158,3	1941
900	717,8	935	1 045,4	1345	1 529,0	1634	1 960,5	1773	2 287,7	2183
1 000	757,2	1039	1 109,7	1494	1 607,9	1816	2 064,5	1970	2 416,9	2426
1 100	796,5	1143	1 174,4	1643	1 686,6	1998	2 168,4	2167	2 546,5	2669
1 200	835,8	1247	1 239,1	1793	1 765,0	2179	2 272,4	2364	2 676,2	2911
1 300	875,2	1351	1 304,0	1942	1 843,9	2361	2 376,6	2561	2 805,4	3154
1 400	914,6	1455	1 368,7	2092	1 922,7	2542	2 480,7	2758	2 934,7	3396
1 500	954,0	1559	1 433,2	2241	2 001,1	2724	2 584,7	2955	3 064,3	3639
1 600	993,4	1662	1 497,9	2390	2 079,9	2906	2 688,5	3152	3 193,6	3882
1 700	1 032,7	1766	1 562,6	2540	2 158,6	3087	2 792,7	3349	3 323,0	4124
1 800	1 072,3	1870	1 627,5	2689	2 237,4	3269	2 896,9	3546	3 452,4	4367
1 900	1 111,3	1974	1 692,1	2839	2 316,1	3450	3 001,0	3743	3 581,8	4609
2 000	1 150,8	2078	1 756,9	2988	2 394,6	3632	3 105,0	3940	3 711,3	4852
2 100	1 189,9	2182	1 821,4	3137	2 473,5	3814	3 209,1	4137	3 840,5	5095
2 200	1 229,5	2286	1 886,3	3287	2 552,2	3995	3 313,1	4334	3 969,9	5337
2 300	1 367,5	2390	1 951,0	3436	2 631,0	4177	3 417,2	4531	4 099,3	5580
2 400	1 409,0	2494	2 015,8	3586	2 710,0	4358	3 521,3	4728	4 228,7	5822
2 500	1 450,6	2598	2 080,5	3735	2 788,8	4540	3 625,4	4925	4 358,2	6065
2 600	1 492,0	2701	2 145,0	3884	2 867,6	4722	3 729,5	5122	4 487,6	6308
2 700	1 533,2	2805	2 209,9	4034	2 946,4	4903	3 833,6	5319	4 617,0	6550
2 800	1 574,9	2909	2 274,5	4183	3 025,2	5085	3 937,7	5516	4 746,4	6793
2 900	1 616,0	3013	2 339,1	4333	3 104,0	5266	4 041,8	5713	4 875,8	7035
3 000	1 657,7	3117	2 403,7	4482	3 182,8	5448	4 145,9	5910	5 005,2	7278
3 100	1 699,0	3221	2 468,5	4631	3 261,6	5630	4 250,0	6107	5 134,6	7521
3 200	1 740,6	3325	2 533,2	4781	3 340,4	5811	4 354,1	6304	5 264,0	7763
3 300	1 781,9	3429	2 598,0	4930	3 419,2	5993	4 458,2	6501	5 393,4	8006
3 400	1 823,5	3533	2 662,5	5080	3 498,0	6174	4 562,3	6698	5 522,8	8248
3 500	1 864,8	3637	2 727,3	5229	3 576,8	6356	4 666,4	6895	5 652,2	8491
3 600	1 906,3	3740	2 792,1	5378	3 655,6	6538	4 770,5	7092	5 781,6	8734
3 700	1 947,7	3844	2 856,7	5528	3 734,4	6719	4 874,6	7289	5 911,0	8976
3 800	1 988,9	3948	2 921,4	5677	3 813,2	6901	4 978,7	7486	6 040,4	9219
3 900	2 030,5	4052	2 986,2	5827	3 892,0	7082	5 082,8	7683	6 169,8	9461
4 000	2 071,7	4156	3 051,1	5976	3 970,8	7264	5 186,9	7880	6 299,2	9704

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H11	H20	H21	H22
Δt 30°C	549	786	955	1 029	1 262
Δt 50°C	1 039	1 494	1 816	1 970	2 426

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

14, 15, 16 TUBES

CODE DE COMMANDE					
15	H10	400	11	003	S0145
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Creme White (S0145). Modèle H10, composé de 15 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement sur le côté à droite et une fixation sur pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 003).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10				H20				H10				H20											
	14 TUBES - 1 055 MM								15 TUBES - 1 130 MM								16 TUBES - 1 205 MM							
Hauteur (mm)																								
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C								
500	595,2	559	1 283,9	968	768,2	598	1 629,7	1026	806,4	637	1 705,9	1083												
600	637,8	670	1 368,7	1161	817,5	717	1 728,6	1231	858,9	764	1 811,1	1300												
700	680,0	782	1 453,9	1355	867,0	837	1 827,2	1436	911,3	892	1 916,4	1516												
800	722,4	894	1 538,1	1548	916,2	956	1 926,1	1641	964,3	1019	2 022,0	1733												
900	764,8	1005	1 623,1	1742	965,8	1076	2 024,9	1846	1 017,2	1147	2 127,3	1949												
1 000	807,2	1117	1 707,6	1935	1 015,1	1195	2 123,7	2051	1 069,7	1274	2 232,7	2166												
1 100	849,7	1229	1 792,5	2129	1 064,5	1315	2 222,6	2256	1 122,4	1401	2 338,1	2383												
1 200	891,8	1340	1 877,3	2322	1 114,0	1434	2 321,5	2461	1 174,9	1529	2 443,3	2599												
1 300	934,3	1452	1 962,0	2516	1 163,0	1554	2 420,2	2666	1 227,7	1656	2 548,8	2816												
1 400	976,4	1564	2 046,8	2709	1 212,6	1673	2 518,8	2871	1 280,2	1784	2 654,1	3032												
1 500	1 019,1	1676	2 131,8	2903	1 262,3	1793	2 617,6	3077	1 333,2	1911	2 759,6	3249												
1 600	1 061,7	1787	2 216,3	3096	1 311,6	1912	2 716,5	3282	1 385,6	2038	2 864,9	3466												
1 700	1 103,9	1899	2 301,1	3290	1 360,9	2032	2 815,3	3487	1 438,3	2166	2 970,1	3682												
1 800	1 146,4	2011	2 386,3	3483	1 410,2	2151	2 914,2	3692	1 491,1	2293	3 075,5	3899												
1 900	1 188,6	2122	2 470,4	3677	1 459,8	2271	3 012,9	3897	1 543,6	2421	3 181,1	4115												
2 000	1 231,1	2234	2 555,6	3870	1 509,1	2390	3 111,6	4102	1 596,6	2548	3 286,4	4332												
2 100	1 273,5	2346	2 640,2	4064	1 558,5	2510	3 210,3	4307	1 649,2	2675	3 391,5	4549												
2 200	1 315,7	2457	2 724,9	4257	1 608,0	2629	3 309,1	4512	1 701,7	2803	3 497,5	4765												
2 300	1 461,4	2569	3 016,7	4451	1 657,0	2749	3 408,0	4717	1 754,5	2930	3 602,5	4982												
2 400	1 506,3	2681	3 106,0	4644	1 706,7	2868	3 506,9	4922	1 807,2	3058	3 707,9	5198												
2 500	1 551,1	2793	3 195,3	4838	1 755,9	2988	3 605,6	5128	1 859,8	3185	3 813,5	5415												
2 600	1 595,3	2904	3 284,7	5031	1 805,5	3107	3 704,5	5333	1 912,5	3312	3 918,6	5632												
2 700	1 640,3	3016	3 373,7	5225	1 854,7	3227	3 803,3	5538	1 965,2	3440	4 024,1	5848												
2 800	1 684,9	3128	3 462,9	5418	1 904,1	3346	3 901,8	5743	2 017,9	3567	4 129,3	6065												
2 900	1 729,3	3239	3 552,1	5612	1 953,7	3466	4 000,7	5948	2 070,6	3695	4 234,7	6281												
3 000	1 774,0	3351	3 641,5	5805	2 002,9	3585	4 099,5	6153	2 123,2	3822	4 340,0	6498												
3 100	1 818,6	3463	3 730,5	5999	2 052,4	3705	4 198,3	6358	2 176,0	3949	4 445,3	6715												
3 200	1 863,3	3574	3 820,0	6192	2 102,0	3824	4 296,8	6563	2 228,7	4077	4 551,0	6931												
3 300	1 908,0	3686	3 909,1	6386	2 151,4	3944	4 395,9	6768	2 281,5	4204	4 656,4	7148												
3 400	1 952,5	3798	3 998,1	6579	2 200,6	4063	4 494,7	6973	2 333,9	4332	4 761,7	7364												
3 500	1 997,1	3910	4 087,5	6773	2 250,1	4183	4 593,4	7179	2 386,8	4459	4 866,8	7581												
3 600	2 042,0	4021	4 176,6	6966	2 299,3	4302	4 692,5	7384	2 439,4	4586	4 972,5	7798												
3 700	2 086,4	4133	4 266,2	7160	2 348,8	4422	4 790,9	7589	2 492,0	4714	5 077,9	8014												
3 800	2 131,2	4245	4 355,0	7353	2 398,1	4541	4 890,0	7794	2 545,1	4841	5 183,0	8231												
3 900	2 175,4	4356	4 444,5	7547	2 447,7	4661	4 988,5	7999	2 597,6	4969	5 288,5	8447												
4 000	2 220,2	4468	4 533,7	7740	2 496,9	4780	5 087,3	8204	2 650,2	5096	5 393,8	8664												

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H20	H10	H20	H10	H20
Δt 30°C	590	1 018	632	1 079	367	1 140
Δt 50°C	1 117	1 935	1 195	2 051	1 274	2 166

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

CHORUS HORIZONTAL SUR MESURE



CHORUS HORIZONTAL

17, 18, 20 TUBES

CODE DE COMMANDE					
18	H10	400	12	013	S0075
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Horizontal en couleur Jasmine (S0075). Modèle H10, composé de 18 tubes de longueur 4 000 mm avec un raccordement sur le côté à gauche et une fixation sur pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 013).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134

Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10				H20			
	17 TUBES - 1 280 MM							
Hauteur (mm)	17 TUBES - 1 280 MM				18 TUBES - 1 355 MM			
	Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc
500	871,5	677	1 836,2	1139	910,7	717	1 914,4	1195
600	929,2	812	1 951,6	1367	971,8	860	2 037,2	1433
700	987,0	948	2 067,2	1595	1 033,0	1004	2 159,2	1672
800	1 044,9	1083	2 182,7	1822	1 094,2	1147	2 281,7	1911
900	1 102,5	1219	2 298,4	2050	1 155,3	1291	2 403,8	2150
1 000	1 160,5	1354	2 413,8	2278	1 216,5	1434	2 526,2	2389
1 100	1 218,1	1489	2 529,5	2506	1 277,7	1577	2 648,8	2628
1 200	1 276,3	1625	2 644,9	2734	1 339,1	1721	2 771,0	2867

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H20	H10	H20
Δt 30°C	716	1198	758	1257
Δt 50°C	1 354	2 278	1 434	2 389

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	H10				H20			
	19 TUBES - 1 430 MM							
Hauteur (mm)	19 TUBES - 1 430 MM				20 TUBES - 1 505 MM			
	Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc
500	950,1	757	1 993,1	1249	988,8	798	2 071,2	1302
600	1 014,3	908	2 122,1	1498	1 057,1	957	2 207,1	1562
700	1 079,0	1060	2 251,3	1748	1 124,8	1117	2 343,2	1823
800	1 143,6	1211	2 380,4	1998	1 193,1	1276	2 479,0	2083
900	1 208,1	1363	2 509,6	2247	1 260,9	1436	2 615,1	2344
1 000	1 272,6	1514	2 638,7	2497	1 329,3	1595	2 751,3	2604
1 100	1 337,3	1665	2 768,0	2747	1 396,8	1755	2 887,0	2864
1 200	1 402,1	1817	2 897,0	2996	1 464,9	1914	3 023,0	3125

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H10	H20	H10	H20
Δt 30°C	800	1 314	843	1 370
Δt 50°C	1 514	2 497	1 595	2 604

CHORUS RÉHABILITATION SUR MESURE



CHORUS RÉHABILITATION

7, 9, 11 TUBES

CODE DE COMMANDE

9	S21	800	80	R3	R7040
Nbre de tubes	MODÈLE	Longueur	N° Raccordement	Robinetterie	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Réhabilitation en couleur Window Grey (RAL 7040). Modèle S21, composé de 9 tubes de longueur 800 mm avec un raccordement par le bas avec une robinetterie type R3.			voir catalogue technique	R2 ou R3 Voir p. 133	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations murales incluses - p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	S20		S21		S21		S21	
↑ ↓ Hauteur (mm)	7 TUBES - 530 MM				9 TUBES - 680 MM		11 TUBES - 830 MM	
← → Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C						
500	795,4	529	1 015,6	631	1 175,7	756	1 381,2	873
600	837,6	634	1 069,8	757	1 245,2	907	1 469,3	1048
700	880,1	740	1 123,8	883	1 315,3	1058	1 557,2	1222
800	922,2	846	1 177,5	1010	1 385,1	1209	1 644,7	1397
900	964,6	951	1 231,5	1136	1 455,1	1360	1 732,4	1571
1 000	1 007,4	1057	1 285,7	1262	1 525,0	1511	1 820,3	1746
1 100	1 049,4	1163	1 339,6	1388	1 595,0	1662	1 908,0	1921
1 200	1 091,9	1268	1 393,6	1514	1 665,0	1813	1 995,5	2095
1 300	1 134,2	1374	1 447,7	1641	1 734,9	1964	2 083,6	2270
1 400	1 176,6	1480	1 501,6	1767	1 805,0	2115	2 171,1	2444
1 500	1 219,1	1586	1 555,4	1893	1 874,8	2267	2 258,8	2619

**CHORUS VERTICAL**

2, 3, 4 TUBES

CODE DE COMMANDE

4	V10	200	RU	001	R5017
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Vertical en couleur Traffic Blue (RAL 5017). Modèle V10, composé de 4 tubes de hauteur 2 000 mm avec un raccordement universel et une fixation avec consoles murales (réf. 001).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

**PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C**

MODÈLE	V10		V20		V10		V20		V10		V20	
	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
Largeur (mm)	2 TUBES - 155 MM				3 TUBES - 230 MM				4 TUBES - 305 MM			
	Hauteur (mm)											
500	176,4	94	446,2	145	211,3	142	515,8	218	246,3	189	585,8	290
600	182,4	110	458,3	170	220,1	165	534,1	255	258,2	220	609,9	340
700	188,4	125	470,2	194	229,3	188	552,2	291	270,4	251	634,2	388
800	194,6	141	482,4	218	238,4	211	570,4	327	282,7	282	658,3	436
900	200,8	156	494,5	242	247,7	234	588,5	362	294,7	312	682,5	483
1 000	206,7	171	506,5	265	256,5	257	606,6	397	306,7	343	707,0	530
1100	212,6	187	518,7	288	265,8	280	624,8	432	318,6	373	731,1	576
1200	218,9	202	530,7	311	274,7	303	642,9	466	331,1	404	755,1	622
1300	224,7	218	543,1	334	283,9	326	661,2	500	342,8	435	779,5	667
1400	230,8	233	555,1	356	293,1	350	679,3	535	355,1	466	803,7	713
1500	236,9	249	567,2	379	302,0	374	697,5	569	367,1	498	827,7	758
1600	243,0	264	579,3	402	311,2	396	715,5	602	379,3	528	852,0	803
1700	279,3	281	652,1	424	350,7	422	794,1	636	421,6	562	936,9	848
1800	285,2	297	664,0	446	359,9	446	812,5	670	434,1	595	961,1	893
1900	291,5	314	676,3	469	369,0	471	830,7	703	446,2	628	985,2	938
2 000	297,9	330	688,3	491	377,9	496	848,7	737	458,3	661	1 009,5	982
2 100	303,7	347	700,4	514	387,0	521	867,0	770	470,3	695	1 033,7	1027
2 200	309,8	365	712,6	536	396,2	547	885,1	804	482,4	729	1 106,3	1072
2 300	315,9	382	724,7	558	405,1	573	903,7	837	494,6	764	1 130,4	1116
2 400	321,6	400	736,6	581	414,2	599	921,6	871	506,5	799	1 155,0	1161
2 500	327,7	417	748,9	603	423,5	626	939,9	905	518,7	835	1 203,3	1206
2 600	334,1	436	761,0	625	432,4	653	957,7	938	530,7	871	1 251,8	1251
2 800	345,9	473	809,1	670	450,6	709	994,1	1005	555,1	945	1 300,4	1340
3 000	358,2	511	857,9	715	469,1	766	1 030,8	1073	579,4	1022	1 348,6	1430
3 200	370,3	550	906,1	760	486,7	826	1 067,1	1140	603,6	1101	1 396,9	1520
3 400	382,3	591	959,4	806	505,2	887	1 103,2	1208	627,8	1182	1 445,5	1611
3 600	394,4	633	982,0	851	523,3	950	1 139,4	1277	652,2	1266	1 472,8	1702
3 800	406,8	676	906,1	897	541,4	1015	1 175,9	1345	676,5	1353	1 472,8	1794
4 000	418,8	721	930,4	943	559,4	1082	1 212,0	1414	700,4	1443	1 493,9	1886

**COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C
PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C**

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL

SUR MESURE



CHORUS VERTICAL

5, 6, 7 TUBES

CODE DE COMMANDE

6	V10	400	RU	002	S0104
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
<i>Exemple :</i> Commande d'un Chorus Vertical en couleur Metal Black (S0104) Modèle V20, composé de 6 tubes de hauteur 1800 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V10		V20		V10		V20		V10		V20	
	5 TUBES - 380 MM				6 TUBES - 455 MM				7 TUBES - 530 MM			
Largeur (mm)												
Hauteur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	281,0	236	655,6	363	316,1	283	725,5	436	350,8	330	795,1	508
600	296,3	275	686,0	425	334,4	330	761,8	510	372,1	385	837,6	595
700	311,4	314	716,2	486	352,4	376	798,1	583	393,2	439	880,1	680
800	326,4	352	746,4	545	370,4	422	834,5	654	414,4	493	922,2	763
900	341,7	390	776,9	604	388,5	468	870,7	725	435,6	546	964,6	846
1000	356,6	429	807,0	662	406,9	514	906,9	794	456,8	600	1 007,2	927
1100	371,9	467	837,1	720	424,8	560	943,1	864	478,3	653	1 049,3	1008
1200	387,0	505	867,7	777	443,1	606	979,7	932	499,2	707	1 091,9	1088
1300	402,2	544	897,6	834	461,2	653	1 016,0	1001	520,5	762	1 134,2	1168
1400	417,4	583	927,7	891	479,4	700	1 052,4	1069	541,6	816	1 176,4	1247
1500	432,4	623	958,2	948	497,6	747	1 088,7	1137	562,8	872	1 219,1	1327
1600	447,4	660	988,5	1004	515,8	792	1 124,9	1205	584,1	924	1 261,5	1406
1700	493,3	703	1 079,4	1060	533,6	843	1 161,2	1272	605,2	984	1 303,5	1484
1800	508,4	744	1 109,6	1116	552,2	892	1 197,5	1339	626,4	1041	1 346,0	1562
1900	523,4	785	1 139,7	1172	570,3	941	1 233,9	1406	647,6	1098	1 388,5	1641
2000	538,5	826	1 170,3	1228	588,4	991	1 270,2	1474	668,6	1156	1 431,0	1719
2100	553,9	869	1 200,6	1284	606,6	1042	1 306,6	1541	689,9	1216	1 473,2	1798
2200	568,8	912	1 230,8	1340	624,8	1094	1 342,9	1607	711,0	1276	1 515,7	1875
2300	584,1	955	1 260,9	1396	708,9	1146	1 511,0	1675	802,7	1337	1 699,1	1954
2400	599,0	999	1 291,5	1452	728,0	1199	1 549,3	1742	825,3	1399	1 744,1	2032
2500	614,3	1044	1 321,4	1508	747,0	1252	1 587,4	1809	847,5	1461	1 788,6	2111
2600	629,5	1089	1 351,7	1564	766,1	1307	1 625,8	1876	869,7	1525	1 832,9	2189
2800	659,4	1182	1 412,6	1676	804,4	1418	1 702,3	2011	914,6	1654	1 922,1	2346
3000	689,9	1277	1 473,0	1788	842,7	1532	1 778,6	2145	959,2	1788	2 011,5	2503
3200	720,3	1376	1 533,4	1901	880,9	1651	1 855,2	2281	1 003,5	1926	2 100,6	2661
3400	750,5	1478	1 594,0	2014	919,2	1773	1 931,6	2417	1 048,5	2069	2 189,9	2820
3600	780,8	1583	1 654,7	2128	957,3	1899	2 008,0	2553	1 092,9	2216	2 279,1	2979
3800	811,2	1691	1 714,9	2242	995,4	2029	2 084,7	2690	1 137,7	2367	2 368,7	3139
4000	841,2	1804	1 775,7	2357	1 034,1	2164	2 161,1	2828	1 182,2	2525	2 457,6	3300

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL

SUR MESURE



CHORUS VERTICAL

8, 9, 10 TUBES

CODE DE COMMANDE

10	V20	400	RU	012	01
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
<i>Exemple :</i> Commande d'un Chorus Vertical en Blanc Traffic (RAL 9016) Modèle V20, composé de 10 tubes de hauteur 4 000 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 371 et 372 01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V10		V20		V10		V20		V10		V20	
	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
Largeur (mm)	8 TUBES - 605 MM				9 TUBES - 680 MM				10 TUBES - 755 MM			
Hauteur (mm)												
500	386,0	378	864,9	581	420,7	425	934,9	653	456,6	472	1 004,6	726
600	410,0	440	913,7	680	448,1	495	989,1	765	486,6	550	1 065,2	850
700	434,2	502	961,9	777	475,3	564	1 043,7	874	517,1	627	1 125,6	971
800	458,5	563	1 010,4	872	502,5	634	1 098,3	981	547,4	704	1 186,3	1090
900	482,6	624	1 057,9	966	529,6	702	1 152,8	1087	577,9	780	1 247,1	1208
1 000	506,9	686	1 107,1	1059	556,9	771	1 207,2	1192	608,3	857	1 307,3	1324
1 100	531,1	746	1 155,6	1152	584,4	840	1 261,8	1296	638,4	933	1 367,9	1440
1 200	555,2	808	1 204,2	1243	611,6	909	1 316,2	1399	668,6	1010	1 428,4	1554
1 300	579,5	870	1 252,7	1334	638,6	979	1 370,8	1501	699,0	1088	1 489,0	1668
1 400	603,7	933	1 301,1	1426	666,0	1049	1 425,3	1604	728,1	1166	1 549,6	1782
1 500	628,0	996	1 349,4	1516	693,1	1121	1 479,8	1706	760,0	1245	1 610,1	1895
1 600	652,3	1056	1 397,8	1606	720,4	1188	1 534,3	1807	790,1	1320	1 670,7	2008
1 700	676,6	1124	1 446,0	1696	747,5	1265	1 588,9	1908	820,8	1405	1 731,1	2120
1 800	700,7	1190	1 494,5	1786	774,8	1338	1 643,5	2009	850,8	1487	1 791,8	2232
1 900	724,8	1255	1 543,2	1875	802,1	1412	1 697,8	2110	881,0	1569	1 852,5	2344
2 000	749,1	1322	1 591,6	1965	829,4	1487	1 752,4	2210	911,4	1652	1 912,7	2456
2 100	773,4	1390	1 640,1	2054	856,8	1563	1 806,6	2311	941,9	1737	1 973,3	2568
2 200	797,6	1458	1 688,4	2143	885,5	1641	1 861,2	2411	972,3	1823	2 034,0	2679
2 300	896,9	1528	1 887,6	2233	993,3	1719	2 075,6	2512	1 087,3	1910	2 263,9	2791
2 400	922,3	1598	1 938,5	2322	1 021,5	1798	2 132,9	2613	1 119,4	1998	2 327,7	2903
2 500	948,2	1670	1 989,3	2412	1 050,6	1878	2 190,5	2714	1 151,4	2087	2 391,4	3015
2 600	973,7	1742	2 040,4	2502	1 079,4	1960	2 247,7	2814	1 183,1	2178	2 455,2	3127
2 800	1 024,5	1890	2 142,3	2681	1 136,9	2127	2 362,3	3016	1 247,2	2363	2 582,6	3351
3 000	1 075,6	2043	2 244,3	2860	1 194,4	2299	2 477,3	3218	1 310,7	2554	2 709,9	3575
3 200	1 126,6	2202	2 345,9	3041	1 251,8	2477	2 592,0	3421	1 374,9	2752	2 837,5	3801
3 400	1 177,3	2364	2 448,4	3222	1 309,2	2660	2 706,4	3625	1 438,5	2955	2 965,0	4028
3 600	1 228,3	2532	2 550,4	3404	1 366,5	2849	2 821,3	3830	1 502,6	3165	3 092,4	4255
3 800	1 279,6	2706	2 652,2	3587	1 424,1	3044	2 935,9	4036	1 566,4	3382	3 219,9	4484
4 000	1 330,4	2886	2 754,1	3771	1 481,6	3246	3 050,8	4243	1 630,0	3607	3 347,6	4714

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL

SUR MESURE



CHORUS VERTICAL

11, 12, 13 TUBES

CODE DE COMMANDE

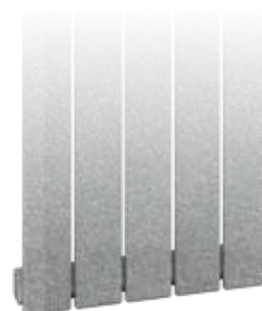
12	V10	320	RU	002	S0201
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Vertical en couleur Metal Alu (S0201). Modèle V10, composé de 12 tubes de hauteur 3 200 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).			voir catalogue technique		R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V10		V20		V10		V20		V10		V20	
	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix HT € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
Largeur (mm)	11 TUBES - 830 MM				12 TUBES - 905 MM				13 TUBES - 980 MM			
Hauteur (mm)												
500	491,3	519	1 074,4	799	526,4	566	1 144,2	871	561,3	614	1 214,2	944
600	524,6	605	1 141,3	935	562,8	660	1 217,0	1020	600,8	715	1 292,8	1105
700	558,3	690	1 207,5	1068	599,5	752	1 289,7	1165	640,4	815	1 371,6	1262
800	591,6	774	1 274,2	1199	635,5	845	1 362,4	1308	679,5	915	1 450,4	1417
900	624,9	858	1 340,8	1329	672,0	936	1 435,0	1450	719,1	1014	1 529,0	1570
1 000	658,3	943	1 407,6	1456	708,5	1028	1 507,5	1589	758,7	1114	1 608,0	1721
1 100	691,8	1026	1 474,5	1584	745,0	1120	1 580,3	1728	798,1	1213	1 686,7	1872
1 200	724,9	1111	1 540,7	1709	781,3	1212	1 652,7	1865	837,2	1313	1 765,0	2020
1 300	758,4	1197	1 607,6	1835	817,5	1306	1 725,3	2002	876,7	1414	1 843,7	2168
1 400	791,9	1283	1 673,8	1960	854,1	1399	1 798,2	2138	916,2	1516	1 922,5	2317
1 500	825,3	1370	1 740,6	2085	890,5	1494	1 871,0	2274	955,8	1619	2 001,1	2464
1 600	858,5	1452	1 807,0	2209	926,8	1584	1 943,4	2410	995,0	1716	2 079,9	2610
1 700	891,7	1546	1 874,0	2332	963,1	1686	2 016,2	2544	1 034,7	1827	2 158,6	2756
1 800	925,6	1636	1 940,3	2455	999,6	1784	2 088,9	2678	1 074,2	1933	2 237,5	2902
1 900	958,8	1726	2 006,9	2578	1 035,9	1883	2 161,4	2813	1 113,7	2040	2 316,1	3047
2 000	991,9	1817	2 073,7	2702	1 072,5	1982	2 234,0	2947	1 153,1	2148	2 394,7	3193
2 100	1 025,1	1911	2 140,1	2825	1 108,9	2084	2 306,6	3082	1 192,3	2258	2 473,4	3338
2 200	1 058,8	2005	2 206,7	2947	1 144,9	2188	2 379,6	3215	1 231,7	2370	2 552,2	3483
2 300	1 181,7	2101	2 452,0	3070	1 276,3	2292	2 640,5	3349	1 370,3	2483	2 828,4	3628
2 400	1 216,8	2198	2 522,2	3193	1 314,5	2398	2 716,7	3484	1 411,8	2597	2 911,2	3774
2 500	1 252,1	2296	2 592,5	3317	1 352,4	2504	2 793,4	3618	1 453,5	2713	2 994,4	3920
2 600	1 287,0	2396	2 662,3	3440	1 391,1	2614	2 869,6	3752	1 494,6	2831	3 077,1	4065
2 800	1 357,1	2599	2 662,3	3686	1 467,6	2836	3 022,5	4021	1 577,8	3072	3 242,7	4356
3 000	1 427,5	2809	2 942,8	3933	1 544,0	3065	3 175,6	4290	1 661,0	3320	3 408,5	4648
3 200	1 497,7	3027	3 083,4	4181	1 620,6	3302	3 328,8	4561	1 743,9	3578	3 574,2	4941
3 400	1 568,0	3251	3 223,4	4431	1 697,5	3546	3 481,6	4834	1 826,8	3842	3 739,8	5236
3 600	1 638,2	3482	3 363,5	4681	1 774,0	3798	3 634,5	5106	1 909,9	4115	3 905,8	5532
3 800	1 708,6	3720	3 503,6	4932	1 850,7	4058	3 787,5	5381	1 993,0	4397	4 071,4	5829
4 000	1 778,6	3968	3 643,8	5185	1 927,1	4328	3 940,5	5657	2 075,9	4689	4 237,3	6128

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL

SUR MESURE



CHORUS VERTICAL

14, 15, 16 TUBES

CODE DE COMMANDE

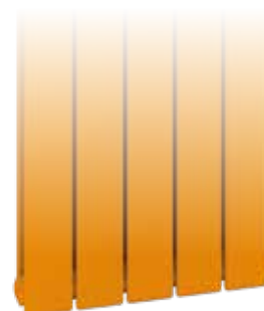
15	V20	170	RU	012	R2003
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf Fixations	Couleur
<i>Exemple :</i> Commande d'un Chorus Vertical en couleur Pastel Orange (RAL 2003). Modèle V20, composé de 15 tubes de hauteur 1700 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V10		V20		V10		V20		V10		V20	
	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
Largeur (mm)	14 TUBES - 1 055 MM				15 TUBES - 1 130 MM				16 TUBES - 1 205 MM			
Hauteur (mm)												
500	596,5	661	1 283,9	1016	769,5	708	1 629,7	1089	807,6	755	1 705,8	1162
600	638,7	770	1 368,7	1190	819,4	825	1 728,7	1275	860,5	880	1 811,4	1360
700	681,4	878	1 453,9	1359	868,9	941	1 827,2	1457	913,1	1003	1 916,4	1554
800	723,8	986	1 538,1	1526	918,1	1056	1 926,2	1635	966,3	1126	2 021,9	1744
900	766,1	1092	1 623,1	1691	967,5	1170	2 024,9	1812	1 018,9	1248	2 127,3	1933
1000	808,6	1200	1 708,0	1854	1 017,3	1286	2 123,6	1986	1 071,5	1371	2 232,7	2118
1100	851,0	1306	1 792,5	2016	1 066,9	1400	2 222,6	2160	1 124,5	1493	2 338,2	2304
1200	893,7	1414	1 877,6	2176	1 116,1	1515	2 321,5	2331	1 177,0	1616	2 443,3	2486
1300	936,4	1523	1 962,2	2335	1 165,7	1632	2 420,2	2502	1 230,1	1741	2 548,8	2669
1400	978,6	1632	2 046,7	2495	1 215,0	1749	2 518,8	2673	1 283,0	1866	2 654,2	2851
1500	1 020,9	1743	2 131,8	2653	1 264,5	1868	2 617,7	2843	1 335,6	1992	2 759,5	3032
1600	1 063,6	1848	2 216,3	2811	1 314,2	1980	2 716,6	3012	1 388,3	2112	2 864,6	3213
1700	1 106,1	1967	2 301,1	2968	1 363,6	2108	2 815,3	3180	1 441,2	2248	2 970,1	3392
1800	1 148,4	2082	2 386,3	3125	1 413,0	2231	2 914,2	3348	1 494,0	2379	3 075,6	3571
1900	1 191,1	2197	2 470,5	3282	1 462,8	2354	3 012,8	3516	1 546,8	2510	3 181,0	3750
2000	1 233,3	2313	2 555,6	3438	1 512,2	2478	3 111,6	3684	1 599,6	2643	3 286,4	3930
2100	1 276,3	2432	2 640,4	3595	1 561,5	2606	3 210,3	3852	1 652,3	2779	3 391,6	4109
2200	1 318,3	2552	2 724,9	3751	1 611,0	2735	3 309,0	4019	1 705,3	2917	3 497,4	4286
2300	1 464,4	2674	3 016,7	3907	1 660,6	2865	3 408,0	4187	1 758,1	3056	3 602,5	4466
2400	1 509,2	2797	3 106,0	4064	1 709,9	2997	3 506,9	4355	1 810,7	3197	3 708,0	4645
2500	1 553,9	2922	3 195,3	4221	1 759,5	3131	3 605,6	4523	1 863,7	3339	3 813,5	4824
2600	1 598,7	3049	3 284,7	4378	1 809,2	3267	3 704,4	4691	1 916,1	3485	3 918,5	5003
2800	1 688,1	3308	3 462,9	4691	1 907,9	3545	3 901,8	5027	2 021,9	3781	4 129,3	5362
3000	1 777,5	3576	3 641,5	5005	2 007,1	3831	4 099,6	5363	2 127,5	4086	4 340,0	5720
3200	1 866,8	3853	3 820,0	5321	2 105,9	4128	4 296,9	5702	2 232,9	4403	4 551,0	6082
3400	1 956,3	4137	3 998,1	5639	2 204,9	4433	4 494,7	6042	2 338,7	4728	4 761,7	6445
3600	2 045,7	4431	4 176,6	5957	2 303,9	4748	4 692,5	6383	2 444,2	5064	4 972,5	6808
3800	2 135,1	4735	4 355,0	6278	2 402,8	5073	3 304,2	6726	2 549,6	5411	5 183,0	7174
4000	2 224,6	5050	4 533,7	6600	2 501,9	5411	5 087,3	7071	2 655,4	5771	5 393,7	7542

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL

SUR MESURE



CHORUS VERTICAL

17, 18, 19, 20 TUBES

CODE DE COMMANDE					
18	V10	100	RU	001	S0222
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Vertical en couleur Café Latte (S0222). Modèle V10, composé de 18 tubes de hauteur 1 000 mm avec un raccordement universel et une fixation avec consoles murales (réf. 001).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)

Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V10		V20		V10		V20	
Largeur (mm)	17 TUBES - 1 280 MM				18 TUBES - 1 355 MM			
Hauteur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	873,0	802	1 836,2	1234	912,5	850	1 914,4	1307
600	931,1	935	1 951,7	1445	973,8	990	2 037,1	1530
700	988,8	1066	2 067,2	1651	1 034,9	1129	2 159,2	1748
800	1 046,7	1197	2 182,7	1853	1 096,4	1267	2 281,6	1962
900	1 104,7	1326	2 298,4	2054	1 157,6	1404	2 403,8	2174
1 000	1 162,6	1457	2 413,6	2251	1 219,0	1543	2 526,4	2383
1 100	1 220,6	1586	2 529,5	2448	1 280,1	1679	2 648,9	2592
1 200	1 278,2	1717	2 645,0	2642	1 341,6	1818	2 771,1	2797

MODÈLE	V10		V20		V10		V20	
Largeur (mm)	19 TUBES - 1 430 MM				20 TUBES - 1 505 MM			
Hauteur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C
500	951,8	897	1 993,1	1379	990,7	944	2 071,0	1452
600	1 016,4	1045	2 122,1	1615	1 059,1	1100	2 207,1	1700
700	1 081,3	1191	2 251,3	1845	1 127,4	1254	2 343,3	1942
800	1 146,1	1338	2 380,4	2071	1 195,4	1408	2 478,9	2180
900	1 210,7	1482	2 509,6	2295	1 263,3	1560	2 615,1	2416
1 000	1 275,0	1628	2 638,8	2516	1 331,5	1714	2 751,3	2648
1 100	1 340,0	1773	2 768,0	2736	1 399,7	1866	2 887,0	2880
1 200	1 404,6	1919	2 897,0	2953	1 467,9	2020	3 022,8	3108

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V10	V20
Δt 30°C	0,506	0,509
Δt 50°C	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS VERTICAL RACCORD CENTRAL



CE



FABRICATION SPÉCIALE SUR PLAN

VOIR P. 134

NOUVEAU



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PUISSANCE, POIDS, PENTE, VOLUME AU TUBE

Hauteur (mm)	TS4				TS6			
	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)
500	34	1,215	0,80	0,37	40	1,248	0,86	0,43
600	39	1,222	0,95	0,43	46	1,254	1,01	0,48
700	44	1,228	1,10	0,49	52	1,260	1,16	0,54
800	49	1,235	1,25	0,54	58	1,266	1,31	0,59
900	54	1,242	1,40	0,60	64	1,272	1,46	0,65
1 000	59	1,249	1,55	0,66	70	1,277	1,61	0,70
1 200	69	1,262	1,85	0,77	82	1,289	1,91	0,82
1 400	80	1,276	2,15	0,88	95	1,301	2,21	0,93
1 600	92	1,289	2,45	0,99	109	1,312	2,51	1,04
1 800	104	1,303	2,75	1,10	123	1,324	2,81	1,15
2 000	117	1,317	3,05	1,22	138	1,336	3,11	1,26
2 200	131	1,330	3,35	1,33	153	1,347	3,41	1,38
2 400	146	1,344	3,65	1,44	170	1,359	3,71	1,49
3 000	196	1,384	4,55	1,78	225	1,394	4,61	1,82
3 500	246	1,418	5,30	2,06	278	1,423	5,36	2,10
4 000	305	1,452	6,05	2,34	340	1,452	6,11	2,38

PUISSANCE, POIDS, PENTE, VOLUME AU TUBE

Hauteur (mm)	TD4				TD6			
	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)
500	62	1,246	1,6	0,75	72	1,284	1,72	0,85
600	71	1,251	1,9	0,86	83	1,288	2,02	0,96
700	80	1,256	2,2	0,97	95	1,292	2,32	1,07
800	89	1,260	2,5	1,09	106	1,295	2,62	1,18
900	97	1,265	2,8	1,20	117	1,299	2,92	1,30
1 000	106	1,270	3,1	1,31	128	1,303	3,22	1,41
1 200	124	1,279	3,7	1,54	150	1,310	3,82	1,63
1 400	142	1,288	4,3	1,76	173	1,318	4,42	1,86
1 600	160	1,298	4,9	1,98	196	1,325	5,02	2,08
1 800	180	1,307	5,5	2,21	220	1,333	5,62	2,30
2 000	199	1,317	6,1	2,43	244	1,340	6,22	2,53
2 200	220	1,326	6,7	2,66	270	1,347	6,82	2,75
2 400	241	1,335	7,3	2,88	296	1,344	7,42	2,98
3 000	311	1,363	9,1	3,55	379	1,355	9,22	3,65
3 500	376	1,387	10,6	4,11	456	1,396	10,72	4,21
4 000	449	1,410	12,1	4,67	541	1,415	12,22	4,77

Pour les Poids et volumes, des modèles aux dimensions intermédiaires, extrapoler à partir des valeurs du tableau.

$$RAPPPEL : P_{\Delta t} = P_{50} \left(\frac{\Delta t}{50} \right)^n$$

Les masses indiquées correspondent à des radiateurs vides et non emballés.

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 500, 600, 700 MM
DE 3 À 30 TUBES

CODE DE COMMANDE

42	TS4	60	RU	001	R9001
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Cream (RAL 9001). Modèle TS4, composé de 42 tubes de hauteur 600 mm avec un raccordement universel et une fixation avec consoles murales (réf. 001).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		500						600						700		
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puis- sance (watts) Δt 50°C	Puis- sance (watts) Δt 50°C												
3	108	148	176,5	-	120	447,1	-	216	183,9	-	138	462,3	-	250	191,6	-	156
4	148	208	205,7	135	160	505,6	248	288	215,8	155	184	525,7	284	333	225,8	174	208
5	188	268	234,5	169	200	563,9	310	360	247,3	194	230	589,2	355	416	260,2	218	260
6	228	328	263,9	202	239	622,3	372	431	279,1	232	275	652,7	426	499	294,1	262	311
7	268	388	293,1	236	279	680,8	434	503	310,8	271	321	716,2	497	582	328,3	305	363
8	308	448	322,2	270	319	738,9	496	575	342,3	310	367	779,6	568	666	363,0	349	415
9	348	508	351,2	303	359	797,2	558	647	374,4	348	413	842,9	639	749	397,0	392	467
10	388	568	380,9	337	399	855,5	620	719	405,6	387	459	906,1	710	832	431,3	436	519
11	428	628	409,9	371	439	914,1	682	791	437,5	426	505	969,8	781	915	465,5	480	571
12	468	688	439,2	404	479	972,3	744	863	469,5	464	551	1033,1	852	998	499,9	523	623
13	508	748	467,9	438	519	1030,8	806	935	500,8	503	597	1096,7	923	1082	534,1	567	675
14	548	808	497,1	472	559	1088,9	868	1007	532,9	542	643	1159,9	994	1165	568,2	610	727
15	588	868	526,5	506	599	1147,4	930	1079	564,3	581	689	1223,2	1065	1248	602,6	654	779
16	628	928	555,7	539	638	1205,7	992	1150	596,0	619	734	1286,9	1136	1331	636,9	698	830
17	668	988	584,8	573	678	1263,8	1054	1222	627,9	658	780	1350,3	1207	1414	671,1	741	882
18	708	1048	614,1	607	718	1322,7	1116	1294	659,4	697	826	1413,6	1278	1498	705,4	785	934
19	748	1108	643,1	640	758	1380,8	1178	1366	691,5	735	872	1476,9	1349	1581	739,6	828	986
20	788	1168	672,1	674	798	1439,2	1240	1438	722,9	774	918	1540,5	1420	1664	773,7	872	1038
21	828	1228	701,5	708	838	1497,4	1302	1510	754,6	813	964	1603,9	1491	1747	807,8	916	1090
22	868	1288	730,8	741	878	1555,8	1364	1582	786,5	851	1010	1667,3	1562	1830	842,3	959	1142
23	908	1348	760,0	775	918	1614,2	1426	1654	818,0	890	1056	1730,8	1633	1914	876,3	1003	1194
24	948	1408	788,9	809	958	1672,7	1488	1726	849,9	929	1102	1794,2	1704	1997	910,7	1046	1246
25	988	1468	818,0	843	998	1731,0	1550	1798	881,4	968	1148	1857,6	1775	2080	945,1	1090	1298
26	1028	1528	847,4	876	1037	1789,2	1612	1869	913,4	1006	1193	1921,1	1846	2163	979,2	1134	1349
27	1068	1588	876,4	910	1077	1847,5	1674	1941	945,2	1045	1239	1984,2	1917	2246	1013,5	1177	1401
28	1108	1648	905,5	944	1117	1906,0	1736	2013	976,4	1084	1285	2048,1	1988	2330	1047,6	1221	1453
29	1148	1708	935,0	977	1157	1964,3	1798	2085	1008,5	1122	1331	2111,2	2059	2413	1081,9	1264	1505
30	1188	1768	964,2	1011	1197	2022,7	1860	2157	1040,1	1161	1377	2174,6	2130	2496	1116,1	1308	1557

Pour une demande de Chorus Rythmic > 50 tubes : Nous consulter.

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

**CHORUS RYTHMIC**

HAUTEURS 500, 600, 700 MM

DE 31 À 50 TUBES

CODE DE COMMANDE

42	TS4	60	RU	001	01
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
<i>Exemple :</i> Commande d'un Chorus Rythmic Blanc Trafic (RAL 9016). Modèle TS4, composé de 42 tubes de hauteur 600 mm avec un raccordement universel et une fixation avec consoles murales (réf. 001).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		500						600						700		
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
31	1228	1828	993,4	1 045	1 237	2 080,8	1 922	2 229	1 072,2	1 200	1 423	2 238,2	2 201	2 579	1 150,2	1 352	1 609
32	1268	1888	1 022,6	1 078	1 277	2 139,1	1 984	2 301	1 103,5	1 238	1 469	2 301,4	2 272	2 662	1 184,6	1 395	1 661
33	1308	1948	1 051,6	1 112	1 317	2 197,6	2 046	2 373	1 135,0	1 277	1 515	2 365,0	2 343	2 746	1 219,0	1 439	1 713
34	1348	2 008	1 080,7	1 146	1 357	2 256,0	2 108	2 445	1 167,0	1 316	1 561	2 428,4	2 414	2 829	1 253,2	1 482	1 765
35	1388	2 068	1 109,7	1 180	1 397	2 314,6	2 170	2 517	1 198,6	1 355	1 607	2 491,7	2 485	2 912	1 287,3	1 526	1 817
36	1428	2 128	1 139,1	1 213	1 436	2 372,6	2 232	2 588	1 230,5	1 393	1 652	2 555,2	2 556	2 995	1 321,3	1 570	1 868
37	1468	2 188	1 168,2	1 247	1 476	2 431,0	2 294	2 660	1 262,3	1 432	1 698	2 618,6	2 627	3 078	1 356,0	1 613	1 920
38	1508	2 248	1 197,5	1 281	1 516	2 489,3	2 356	2 732	1 293,6	1 471	1 744	2 682,1	2 698	3 162	1 390,1	1 657	1 972
39	1548	2 308	1 226,5	1 314	1 556	2 547,5	2 418	2 804	1 325,6	1 509	1 790	2 745,3	2 769	3 245	1 424,2	1 700	2 024
40	1588	2 368	1 255,8	1 348	1 596	2 606,2	2 480	2 876	1 357,0	1 548	1 836	2 809,0	2 840	3 328	1 458,7	1 744	2 076
41	1628	2 428	1 284,8	1 382	1 636	2 664,5	2 542	2 948	1 388,8	1 587	1 882	2 872,1	2 911	3 411	1 492,9	1 788	2 128
42	1668	2 488	1 314,2	1 415	1 676	2 723,0	2 604	3 020	1 420,8	1 625	1 928	2 935,7	2 982	3 494	1 526,9	1 831	2 180
43	1708	2 548	1 343,3	1 449	1 716	2 780,9	2 666	3 092	1 452,2	1 664	1 974	2 998,9	3 053	3 578	1 561,3	1 875	2 232
44	1748	2 608	1 372,5	1 483	1 756	2 839,4	2 728	3 164	1 483,9	1 703	2 020	3 062,6	3 124	3 661	1 595,3	1 918	2 284
45	1788	2 668	1 401,8	1 517	1 796	2 897,7	2 790	3 236	1 515,7	1 742	2 066	3 125,8	3 195	3 744	1 629,7	1 962	2 336
46	1828	2 728	1 431,0	1 550	1 835	2 956,1	2 852	3 307	1 547,6	1 780	2 111	3 189,4	3 266	3 827	1 663,9	2 006	2 387
47	1868	2 788	1 460,1	1 584	1 875	3 014,3	2 914	3 379	1 579,3	1 819	2 157	3 252,7	3 337	3 910	1 698,2	2 049	2 439
48	1908	2 848	1 489,1	1 618	1 915	3 073,0	2 976	3 451	1 611,0	1 858	2 203	3 316,0	3 408	3 994	1 732,6	2 093	2 491
49	1948	2 908	1 518,6	1 651	1 955	3 131,1	3 038	3 523	1 642,3	1 896	2 249	3 379,4	3 479	4 077	1 766,6	2 136	2 543
50	1988	2 968	1 547,7	1 685	1 995	3 189,5	3 100	3 595	1 674,1	1 935	2 295	3 443,1	3 550	4 160	1 800,9	2 180	2 595

Pour une demande de Chorus Rythmic > 50 tubes : Nous consulter.

**COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C
PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C**

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

**CHORUS RYTHMIC**

HAUTEURS 700, 800, 900 MM

DE 3 À 30 TUBES

CODE DE COMMANDE

21	TS6	90	RU	002	S0104
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Metal Black (S0104).
Modèle TS6, composé de 21 tubes de hauteur 900 mm
avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

**PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C**

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		700			800						900					
	TS4/TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/TD6 (Pas de 60 mm)	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
3	108	148	477,7	-	284	199,0	-	174	493,0	-	318	206,8	-	192	508,2	-	351
4	148	208	546,1	320	378	236,0	194	232	566,2	355	424	246,2	215	256	586,7	390	468
5	188	268	614,6	400	473	272,6	243	290	639,7	444	530	285,2	269	320	665,3	487	585
6	228	328	682,9	479	567	309,7	292	347	713,6	532	636	325,1	322	383	743,8	584	702
7	268	388	751,4	559	662	346,3	340	405	787,0	621	742	364,0	376	447	822,5	682	819
8	308	448	819,9	639	756	383,1	389	463	860,7	710	848	403,3	430	511	901,4	779	936
9	348	508	888,7	719	851	419,8	437	521	934,1	798	954	442,7	483	575	979,8	877	1053
10	388	568	957,1	799	945	456,7	486	579	1007,9	887	1060	481,8	537	639	1058,5	974	1170
11	428	628	1025,2	879	1040	493,6	535	637	1081,4	976	1166	521,3	591	703	1137,3	1071	1287
12	468	688	1094,1	959	1134	530,0	583	695	1155,0	1064	1272	560,5	644	767	1215,7	1169	1404
13	508	748	1162,5	1039	1229	567,2	632	753	1228,3	1153	1378	600,0	698	831	1294,1	1266	1521
14	548	808	1231,0	1119	1323	603,7	680	811	1301,9	1242	1484	639,1	752	895	1372,8	1364	1638
15	588	868	1299,3	1199	1418	640,6	729	869	1375,3	1331	1590	678,3	806	959	1451,4	1461	1755
16	628	928	1367,9	1278	1512	677,3	778	926	1449,1	1419	1696	717,8	859	1022	1530,1	1558	1872
17	668	988	1436,6	1358	1607	714,2	826	984	1522,5	1508	1802	757,2	913	1086	1608,9	1656	1989
18	708	1048	1505,0	1438	1701	750,8	875	1042	1596,1	1597	1908	796,5	967	1150	1687,4	1753	2106
19	748	1108	1573,3	1518	1796	787,7	923	1100	1669,6	1685	2014	835,8	1020	1214	1766,1	1851	2223
20	788	1168	1641,8	1598	1890	824,5	972	1158	1743,4	1774	2120	875,2	1074	1278	1844,5	1948	2340
21	828	1228	1710,3	1678	1985	861,1	1021	1216	1816,7	1863	2226	914,5	1128	1342	1923,2	2045	2457
22	868	1288	1778,6	1758	2079	897,7	1069	1274	1890,3	1951	2332	953,8	1181	1406	2002,1	2143	2574
23	908	1348	1847,3	1838	2174	934,7	1118	1332	1963,9	2040	2438	993,1	1235	1470	2080,6	2240	2691
24	948	1408	1915,8	1918	2268	971,3	1166	1390	2037,6	2129	2544	1032,3	1289	1534	2159,1	2338	2808
25	988	1468	1984,1	1998	2363	1008,4	1215	1448	2111,1	2218	2650	1071,6	1343	1598	2237,9	2435	2925
26	1028	1528	2052,7	2077	2457	1045,2	1264	1505	2184,7	2306	2756	1110,9	1396	1661	2316,4	2532	3042
27	1068	1588	2121,4	2157	2552	1081,8	1312	1563	2258,1	2395	2862	1150,2	1450	1725	2394,7	2630	3159
28	1108	1648	2189,9	2237	2646	1118,6	1361	1621	2331,8	2484	2968	1189,6	1504	1789	2473,7	2727	3276
29	1148	1708	2258,1	2317	2741	1155,3	1409	1679	2405,3	2572	3074	1228,8	1557	1853	2552,3	2825	3393
30	1188	1768	2326,7	2397	2835	1192,2	1458	1737	2478,7	2661	3180	1268,2	1611	1917	2630,9	2922	3510

Pour une demande de Chorus Rythmic > 50 tubes : Nous consulter.

**COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C
PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C**

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 700, 800, 900 MM
DE 31 À 50 TUBES

CODE DE COMMANDE

41	TS6	90	RU	002	R3000
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
<i>Exemple :</i> Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Flame Red (RAL 3000). Modèle TS6, composé de 41 tubes de hauteur 900 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)

Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		700			800						900					
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
31	1 228	1 828	2395,1	2 477	2 930	1 228,8	1 507	1 795	2 552,3	2 750	3 286	1 307,4	1 665	1 981	2 709,6	3 019	3 627
32	1 268	1 888	2 463,7	2 557	3 024	1 265,7	1 555	1 853	2 626,0	2 838	3 392	1 346,8	1 718	2 045	2 788,2	3 117	3 744
33	1 308	1 948	2 532,2	2 637	3 119	1 302,3	1 604	1 911	2 699,3	2 927	3 498	1 386,1	1 772	2 109	2 866,7	3 214	3 861
34	1 348	2 008	2 600,7	2 717	3 213	1 339,4	1 652	1 969	2 772,9	3 016	3 604	1 425,7	1 826	2 173	2 945,3	3 312	3 978
35	1 388	2 068	2 669,3	2 797	3 308	1 375,8	1 701	2 027	2 846,4	3 105	3 710	1 464,7	1 880	2 237	3 024,0	3 409	4 095
36	1 428	2 128	2 737,6	2 876	3 402	1 412,8	1 750	2 084	2 920,3	3 193	3 816	1 504,2	1 933	2 300	3 102,5	3 506	4 212
37	1 468	2 188	2 806,2	2 956	3 497	1 449,7	1 798	2 142	2 993,7	3 282	3 922	1 543,3	1 987	2 364	3 181,4	3 604	4 329
38	1 508	2 248	2 874,6	3 036	3 591	1 486,4	1 847	2 200	3 067,3	3 371	4 028	1 582,6	2 041	2 428	3 259,9	3 701	4 446
39	1 548	2 308	2 943,1	3 116	3 686	1 523,2	1 895	2 258	3 140,9	3 459	4 134	1 622,3	2 094	2 492	3 338,7	3 799	4 563
40	1 588	2 368	3 011,6	3 196	3 780	1 559,7	1 944	2 316	3 214,5	3 548	4 240	1 661,4	2 148	2 556	3 417,1	3 896	4 680
41	1 628	2 428	3 080,0	3 276	3 875	1 596,9	1 993	2 374	3 287,8	3 637	4 346	1 700,9	2 202	2 620	3 495,5	3 993	4 797
42	1 668	2 488	3 148,7	3 356	3 969	1 633,5	2 041	2 432	3 361,5	3 725	4 452	1 739,8	2 255	2 684	3 574,3	4 091	4 914
43	1 708	2 548	3 217,1	3 436	4 064	1 670,5	2 090	2 490	3 435,0	3 814	4 558	1 779,2	2 309	2 748	3 652,9	4 188	5 031
44	1 748	2 608	3 285,5	3 516	4 158	1 707,0	2 138	2 548	3 508,5	3 903	4 664	1 818,6	2 363	2 812	3 731,8	4 286	5 148
45	1 788	2 668	3 354,0	3 596	4 253	1 743,9	2 187	2 606	3 582,1	3 992	4 770	1 857,8	2 417	2 876	3 810,2	4 383	5 265
46	1 828	2 728	3 422,4	3 675	4 347	1 780,8	2 236	2 663	3 655,8	4 080	4 876	1 897,3	2 470	2 939	3 888,7	4 480	5 382
47	1 868	2 788	3 490,8	3 755	4 442	1 817,5	2 284	2 721	3 729,0	4 169	4 982	1 936,5	2 524	3 003	3 967,6	4 578	5 499
48	1 908	2 848	3 559,5	3 835	4 536	1 854,2	2 333	2 779	3 802,6	4 258	5 088	1 975,9	2 578	3 067	4 046,1	4 675	5 616
49	1 948	2 908	3 628,1	3 915	4 631	1 890,8	2 381	2 837	3 876,4	4 346	5 194	2 015,0	2 631	3 131	4 124,8	4 773	5 733
50	1 988	2 968	3 696,2	3 995	4 725	1 927,7	2 430	2 895	3 949,9	4 435	5 300	2 054,5	2 685	3 195	4 203,2	4 870	5 850

Pour une demande de Chorus Rythmic > 50 tubes : Nous consulter.

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 1 000, 1 200 MM
DE 3 À 30 TUBES

CODE DE COMMANDE

8	TD4	120	RU	012	01
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Rythmic en Blanc Traffic (RAL 9016).
Modèle TD4, composé de 8 tubes de hauteur 1 200 mm
avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		1 000						1 200					
	TS4/TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
3	108	148	214,2	-	210	523,3	-	384	229,4	-	247	553,9	-	450
4	148	208	256,3	235	280	606,8	424	512	276,7	277	330	647,6	496	600
5	188	268	298,3	294	350	690,6	530	640	323,2	347	412	741,4	620	750
6	228	328	339,9	353	420	774,4	636	768	370,3	416	494	835,1	744	900
7	268	388	381,6	412	490	858,0	742	896	417,4	485	577	929,0	868	1 050
8	308	448	423,7	470	560	941,7	848	1 024	464,3	554	659	1 022,9	992	1 200
9	348	508	465,5	529	630	1 025,2	954	1 152	511,2	624	742	1 116,6	1 116	1 350
10	388	568	507,5	588	700	1 109,0	1 060	1 280	558,1	693	824	1 210,7	1 240	1 500
11	428	628	549,1	647	770	1 192,8	1 166	1 408	605,0	762	906	1 304,4	1 364	1 650
12	468	688	590,9	706	840	1 276,7	1 272	1 536	652,1	832	989	1 398,5	1 488	1 800
13	508	748	632,9	764	910	1 360,4	1 378	1 664	698,6	901	1 071	1 492,2	1 612	1 950
14	548	808	674,6	823	980	1 443,9	1 484	1 792	745,7	970	1 154	1 585,7	1 736	2 100
15	588	868	716,5	882	1 050	1 527,7	1 590	1 920	792,6	1 040	1 236	1 679,7	1 860	2 250
16	628	928	758,4	941	1 120	1 611,2	1 696	2 048	839,5	1 109	1 318	1 773,5	1 984	2 400
17	668	988	800,6	1 000	1 190	1 695,2	1 802	2 176	886,5	1 178	1 401	1 867,3	2 108	2 550
18	708	1 048	841,9	1 058	1 260	1 778,5	1 908	2 304	933,2	1 247	1 483	1 961,1	2 232	2 700
19	748	1 108	884,1	1 117	1 330	1 862,3	2 014	2 432	980,1	1 317	1 566	2 054,9	2 356	2 850
20	788	1 168	925,9	1 176	1 400	1 946,0	2 120	2 560	1 027,2	1 386	1 648	2 148,9	2 480	3 000
21	828	1 228	967,5	1 235	1 470	2 029,6	2 226	2 688	1 074,1	1 455	1 730	2 242,5	2 604	3 150
22	868	1 288	1 009,3	1 294	1 540	2 113,4	2 332	2 816	1 121,2	1 525	1 813	2 336,5	2 728	3 300
23	908	1 348	1 051,1	1 352	1 610	2 197,3	2 438	2 944	1 167,9	1 594	1 895	2 430,4	2 852	3 450
24	948	1 408	1 093,3	1 411	1 680	2 280,7	2 544	3 072	1 214,8	1 663	1 978	2 524,1	2 976	3 600
25	988	1 468	1 134,9	1 470	1 750	2 364,5	2 650	3 200	1 261,8	1 733	2 060	2 617,9	3 100	3 750
26	1 028	1 528	1 176,8	1 529	1 820	2 448,4	2 756	3 328	1 308,7	1 802	2 142	2 711,7	3 224	3 900
27	1 068	1 588	1 218,8	1 588	1 890	2 531,8	2 862	3 456	1 355,7	1 871	2 225	2 805,8	3 348	4 050
28	1 108	1 648	1 260,4	1 646	1 960	2 615,7	2 968	3 584	1 402,4	1 940	2 307	2 899,4	3 472	4 200
29	1 148	1 708	1 302,2	1 705	2 030	2 699,2	3 074	3 712	1 449,4	2 010	2 390	2 993,4	3 596	4 350
30	1 188	1 768	1 344,6	1 764	2 100	2 783,1	3 180	3 840	1 496,4	2 079	2 472	3 087,1	3 720	4 500

Pour une demande de Chorus Rythmic > 50 tubes : Nous consulter.

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 1 000, 1 200 MM
DE 31 À 50 TUBES

CODE DE COMMANDE					
38	TD4	120	RU	012	S0146
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Anodic Bronze (S0146).
Modèle TD4, composé de 38 tubes de hauteur 1 200 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 012).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		1 000						1 200					
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
31	1228	1828	1 386,1	1 823	2 170	2 866,7	3 286	3 968	1 543,2	2 148	2 554	3 181,1	3 844	4 650
32	1268	1888	1 428,0	1 882	2 240	2 950,4	3 392	4 096	1 590,1	2 218	2 637	3 274,9	3 968	4 800
33	1308	1948	1 469,8	1 940	2 310	3 033,9	3 498	4 224	1 637,0	2 287	2 719	3 368,6	4 092	4 950
34	1348	2 008	1 511,5	1 999	2 380	3 117,6	3 604	4 352	1 683,8	2 356	2 802	3 462,3	4 216	5 100
35	1388	2 068	1 553,5	2 058	2 450	3 201,4	3 710	4 480	1 731,0	2 426	2 884	3 556,2	4 340	5 240
36	1428	2 128	1 595,2	2 117	2 520	3 285,2	3 816	4 608	1 777,6	2 495	2 966	3 650,2	4 464	5 400
37	1468	2 188	1 637,2	2 176	2 590	3 368,8	3 922	4 736	1 824,9	2 564	3 049	3 744,1	4 588	5 550
38	1508	2 248	1 678,9	2 234	2 660	3 452,6	4 028	4 864	1 871,7	2 633	3 131	3 837,7	4 712	5 700
39	1548	2 308	1 720,8	2 293	2 730	3 536,1	4 134	4 992	1 918,6	2 703	3 214	3 931,4	4 836	5 850
40	1588	2 368	1 762,7	2 352	2 800	3 619,8	4 240	5 120	1 965,6	2 772	3 296	4 025,4	4 960	6 000
41	1628	2 428	1 804,6	2 411	2 870	3 703,5	4 346	5 248	2 012,5	2 841	3 378	4 119,2	5 084	6 150
42	1668	2 488	1 846,6	2 470	2 940	3 787,4	4 452	5 376	2 059,3	2 911	3 461	4 213,1	5 208	6 300
43	1708	2 548	1 888,4	2 528	3 010	3 870,9	4 558	5 504	2 106,2	2 980	3 543	4 306,6	5 332	6 450
44	1748	2 608	1 930,1	2 587	3 080	3 954,6	4 664	5 632	2 153,1	3 049	3 626	4 400,4	5 456	6 600
45	1788	2 668	1 971,9	2 646	3 150	4 038,5	4 770	5 760	2 200,3	3 119	3 708	4 494,6	5 580	6 750
46	1828	2 728	2 013,8	2 705	3 220	4 122,1	4 876	5 888	2 247,0	3 188	3 790	4 588,7	5 704	6 900
47	1868	2 788	2 055,7	2 764	3 290	4 205,8	4 982	6 016	2 293,9	3 257	3 873	4 682,1	5 828	7 050
48	1908	2 848	2 097,6	2 822	3 360	4 289,7	5 088	6 144	2 340,7	3 326	3 955	4 776,0	5 952	7 200
49	1948	2 908	2 139,1	2 881	3 430	4 372,9	5 194	6 272	2 387,6	3 396	4 038	4 869,9	6 076	7 350
50	1988	2 968	2 181,3	2 940	3 500	4 456,9	5 300	6 400	2 434,6	3 465	4 120	4 963,8	6 200	7 500

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 1 400, 1 600, 1 800 TS MM
DE 3 À 30 TUBES

CODE DE COMMANDE

20	TD6	160	RU	004	R5022
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Night Blue (RAL 5022).
Modèle TD6, composé de 20 tubes de hauteur 1 600 mm
avec un raccordement universel et une fixation avec pieds fixes pour
garde-corps uniquement (réf. 004).

voir catalogue
technique

voir catalogue
technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la
couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174
01 = Blanc Traffic (RAL
9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		1 400						1 600						1 800		
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
3	108	148	244,7	-	286	584,3	-	519	260,2	-	327	614,5	-	588	275,0	-	369
4	148	208	296,7	322	381	688,0	568	692	317,0	368	436	728,6	640	784	337,2	416	492
5	188	268	348,7	402	477	792,0	710	865	374,3	460	545	842,8	800	980	399,5	520	615
6	228	328	400,8	482	572	895,9	852	1 038	431,1	552	654	956,8	960	1 176	461,5	624	738
7	268	388	452,4	563	667	999,8	994	1 211	488,3	644	763	1 070,9	1 120	1 372	523,7	728	861
8	308	448	504,9	643	762	1 103,9	1 136	1 384	545,2	736	872	1 185,1	1 280	1 568	585,7	832	984
9	348	508	556,8	724	858	1 207,8	1 278	1 557	602,5	828	981	1 299,0	1 440	1 764	647,9	936	1 107
10	388	568	608,9	804	953	1 312,0	1 420	1 730	659,2	920	1 090	1 413,2	1 600	1 960	709,9	1 040	1 230
11	428	628	660,8	884	1 048	1 416,1	1 562	1 903	716,4	1 012	1 199	1 527,1	1 760	2 156	772,2	1 144	1 353
12	468	688	712,7	965	1 144	1 519,7	1 704	2 076	773,5	1 104	1 308	1 641,5	1 920	2 352	834,5	1 248	1 476
13	508	748	764,7	1 045	1 239	1 623,9	1 846	2 249	830,5	1 196	1 417	1 755,6	2 080	2 548	896,5	1 352	1 599
14	548	808	816,8	1 126	1 334	1 727,8	1 988	2 422	887,7	1 288	1 526	1 869,6	2 240	2 744	958,8	1 456	1 722
15	588	868	868,8	1 206	1 430	1 831,8	2 130	2 595	944,9	1 380	1 635	1 983,8	2 400	2 940	1 020,7	1 560	1 845
16	628	928	920,6	1 286	1 525	1 935,7	2 272	2 768	1 001,9	1 472	1 744	2 097,9	2 560	3 136	1 082,9	1 664	1 968
17	668	988	972,5	1 367	1 620	2 039,7	2 414	2 941	1 058,8	1 564	1 853	2 211,8	2 720	3 332	1 144,7	1 768	2 091
18	708	1 048	1 024,5	1 447	1 715	2 143,6	2 556	3 114	1 115,8	1 656	1 962	2 326,2	2 880	3 528	1 207,1	1 872	2 214
19	748	1 108	1 076,7	1 528	1 811	2 247,5	2 698	3 287	1 173,0	1 748	2 071	2 440,3	3 040	3 724	1 269,1	1 976	2 337
20	788	1 168	1 128,5	1 608	1 906	2 351,3	2 840	3 460	1 230,1	1 840	2 180	2 554,5	3 200	3 920	1 331,3	2 080	2 460
21	828	1 228	1 180,7	1 688	-	2 455,4	2 982	-	1 287,0	1 932	-	2 668,4	3 360	-	1 393,5	2 184	-
22	868	1 288	1 232,7	1 769	-	2 559,7	3 124	-	1 344,3	2 024	-	2 782,4	3 520	-	1 455,6	2 288	-
23	908	1 348	1 284,5	1 849	-	2 663,3	3 266	-	1 401,0	2 116	-	2 896,6	3 680	-	1 517,7	2 392	-
24	948	1 408	1 336,5	1 930	-	2 767,5	3 408	-	1 458,4	2 208	-	3 010,7	3 840	-	1 579,8	2 496	-
25	988	1 468	1 388,5	2 010	-	2 871,6	3 550	-	1 515,3	2 300	-	3 124,9	4 000	-	1 641,8	2 600	-
26	1 028	1 528	1 440,3	2 090	-	2 975,4	3 692	-	1 572,4	2 392	-	3 238,8	4 160	-	1 704,0	2 704	-
27	1 068	1 588	1 492,5	2 171	-	3 079,3	3 834	-	1 629,3	2 484	-	3 353,3	4 320	-	1 766,2	2 808	-
28	1 108	1 648	1 544,1	2 251	-	3 183,2	3 976	-	1 686,5	2 576	-	3 467,1	4 480	-	1 828,2	2 912	-
29	1 148	1 708	1 596,6	2 332	-	3 287,3	4 118	-	1 743,5	2 668	-	3 581,2	4 640	-	1 890,3	3 016	-
30	1 188	1 768	1 648,3	2 412	-	3 391,2	4 260	-	1 800,5	2 760	-	3 695,6	4 800	-	1 952,5	3 120	-

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

**CHORUS RYTHMIC**

HAUTEURS 1 800 TD, 2 000, 2 200 MM

DE 31 À 50 TUBES

CODE DE COMMANDE

30	TS4	200	RU	013	S0145
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur

Exemple :

Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Creme White (S0145).
Modèle TS4, composé de 30 tubes de hauteur 2 000 mm
avec un raccordement universel et une fixation support plafond de 90 à 120 mm et pieds réglables de 120 à 150 mm (réf. 013).

voir catalogue technique

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174
01 = Blanc Trafic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

**PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C**

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		1 800			2 000						2 200					
	TS4/ TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/ TD6 (Pas de 60 mm)	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puis- sance (watts) Δt 50°C	Puis- sance (watts) Δt 50°C												
3	108	148	644,8	-	660	290,3	-	414	675,5	-	732	305,7	-	459	705,7	-	810
4	148	208	769,1	720	880	357,6	468	552	810,0	796	976	377,9	524	612	850,3	880	1080
5	188	268	893,6	900	1100	424,7	585	690	944,0	995	1220	450,3	655	765	994,8	1100	1350
6	228	328	1017,8	1080	1320	491,7	702	828	1078,4	1194	1464	522,5	786	918	1139,3	1320	1620
7	268	388	1142,0	1260	1540	559,2	819	966	1212,8	1393	1708	594,6	917	1071	1283,7	1540	1890
8	308	448	1266,1	1440	1760	626,4	936	1104	1347,1	1592	1952	667,1	1048	1224	1428,3	1760	2160
9	348	508	1390,3	1620	1980	693,3	1053	1242	1481,6	1791	2196	739,2	1179	1377	1573,0	1980	2430
10	388	568	1514,6	1800	2200	760,9	1170	1380	1615,9	1990	2440	811,6	1310	1530	1717,4	2200	2700
11	428	628	1638,7	1980	2420	828,0	1287	1518	1750,3	2189	2684	883,7	1441	1683	1862,1	2420	2970
12	468	688	1763,0	2160	2640	895,1	1404	1656	1884,8	2388	2928	956,0	1572	1836	2006,5	2640	3240
13	508	748	1887,3	2340	2860	962,3	1521	1794	2019,2	2587	3172	1028,2	1703	1989	2151,0	2860	3510
14	548	808	2011,5	2520	3080	1029,6	1638	1932	2153,5	2786	3416	1100,5	1834	2142	2295,5	3080	3780
15	588	868	2135,8	2700	3300	1096,8	1755	2070	2287,8	2985	3660	1172,8	1965	2295	2439,9	3300	4050
16	628	928	2260,4	2880	3520	1164,1	1872	2208	2422,0	3184	3904	1245,0	2096	2448	2584,6	3520	4320
17	668	988	2384,2	3060	3740	1231,1	1989	2346	2556,7	3383	4148	1317,3	2227	2601	2729,0	3740	4590
18	708	1048	2508,8	3240	3960	1298,3	2106	2484	2691,1	3582	4392	1389,5	2358	2754	2873,6	3960	4860
19	748	1108	2632,9	3420	4180	1365,8	2223	2622	2825,6	3781	4636	1461,5	2489	2907	3018,3	4180	5130
20	788	1168	2757,2	3600	4400	1432,8	2340	2760	2959,9	3980	4880	1533,9	2620	3060	3162,6	4400	5400
21	828	1228	2881,5	3780	-	1499,9	2457	-	3094,3	4179	-	1606,2	2751	-	3307,2	4620	-
22	868	1288	3005,6	3960	-	1567,4	2574	-	3228,5	4378	-	1678,4	2882	-	3451,5	4840	-
23	908	1348	3129,8	4140	-	1634,3	2691	-	3363,1	4577	-	1750,6	3013	-	3596,4	5060	-
24	948	1408	3254,2	4320	-	1701,5	2808	-	3497,6	4776	-	1822,9	3144	-	3740,9	5280	-
25	988	1468	3378,4	4500	-	1768,4	2925	-	3632,0	4975	-	1895,6	3275	-	3885,4	5500	-
26	1028	1528	3502,8	4680	-	1836,1	3042	-	3766,2	5174	-	1967,7	3406	-	4030,0	5720	-
27	1068	1588	3626,8	4860	-	1903,1	3159	-	3900,6	5373	-	2040,0	3537	-	4174,5	5940	-
28	1108	1648	3751,0	5040	-	1970,0	3276	-	4034,8	5572	-	2112,2	3668	-	4318,6	6160	-
29	1148	1708	3875,5	5220	-	2037,5	3393	-	4169,3	5771	-	2184,5	3799	-	4463,3	6380	-
30	1188	1768	3999,7	5400	-	2104,7	3510	-	4303,8	5970	-	2256,9	3930	-	4607,9	6600	-

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 2 300, 2 500, 3 000 TS MM

CODE DE COMMANDE

12	TS6	250	RU	001	S0220
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple : Commande d'un Chorus Rythmic Modern en couleur Modern Green (S0220). Modèle TS6, composé de 12 tubes de hauteur 2 500 mm avec un raccordement universel et une fixation avec consoles murales (réf.001).			voir catalogue technique	voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Traffic (RAL 9016)



Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134



Supplément : + 90 € H.T.

**PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C**

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		2 300						2 500						3 000		
	TS4/TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/TD6 (Pas de 60 mm)	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6
	Largeur (mm)		Prix H.T. € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T. € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T. € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T. € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T. € blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
3	108	148	313,0	-	483	720,9	-	849	328,2	-	534	751,3	-	927	366,6	588	675
4	148	208	388,0	552	644	870,5	924	1132	408,4	616	712	911,1	1 008	1 236	459,0	784	900
5	188	268	462,6	690	805	1 020,1	1 155	1 415	488,3	770	890	1 070,8	1 260	1 545	551,6	980	1 125
6	228	328	537,8	828	966	1 169,7	1 386	1 698	568,1	924	1 068	1 230,8	1 512	1 854	644,0	1 176	1 350
7	268	388	612,3	966	1 127	1 319,5	1 617	1 981	647,9	1 078	1 246	1 390,2	1 764	2 163	736,5	1 372	1 575
8	308	448	687,2	1 104	1 288	1 469,2	1 848	2 264	727,8	1 232	1 424	1 549,9	2 016	2 472	829,3	1 568	1 800
9	348	508	762,0	1 242	1 449	1 618,7	2 079	2 547	807,6	1 386	1 602	1 709,9	2 268	2 781	921,7	1 764	2 025
10	388	568	836,8	1 380	1 610	1 768,1	2 310	2 830	887,5	1 540	1 780	1 869,4	2 520	3 090	1 014,1	1 960	2 250
11	428	628	911,4	1 518	1 771	1 917,9	2 541	3 113	967,1	1 694	1 958	2 029,2	2 772	3 399	1 106,8	2 156	2 475
12	468	688	986,3	1 656	1 932	2 067,2	2 772	3 396	1 047,0	1 848	2 136	2 189,0	3 024	3 708	1 199,3	2 352	2 700
13	508	748	1 061,1	1 794	2 093	2 216,8	3 003	3 679	1 127,4	2 002	2 314	2 348,8	3 276	4 017	1 291,9	2 548	2 925
14	548	808	1 136,0	1 932	2 254	2 366,3	3 234	3 962	1 206,9	2 156	2 492	2 508,3	3 528	4 326	1 384,3	2 744	3 150
15	588	868	1 211,0	2 070	2 415	2 516,2	3 465	4 245	1 286,9	2 310	2 670	2 668,0	3 780	4 635	1 476,7	2 940	3 375
16	628	928	1 285,6	2 208	2 576	2 665,7	3 696	4 528	1 366,6	2 464	2 848	2 827,9	4 032	4 944	1 569,5	3 136	3 600
17	668	988	1 360,5	2 346	2 737	2 815,3	3 927	4 811	1 446,3	2 618	3 026	2 987,5	4 284	5 253	1 662,0	3 332	3 825
18	708	1 048	1 435,1	2 484	2 898	2 964,9	4 158	5 094	1 526,4	2 772	3 204	3 147,3	4 536	5 562	1 754,5	3 528	4 050
19	748	1 108	1 510,1	2 622	3 059	3 114,3	4 389	5 377	1 606,1	2 926	3 382	3 307,0	4 788	5 871	1 847,1	3 724	4 275
20	788	1 168	1 584,7	2 760	3 220	3 264,1	4 620	5 660	1 686,2	3 080	3 560	3 466,9	5 040	6 180	1 939,8	3 920	4 500
21	828	1 228	1 659,5	2 898	-	3 413,4	4 851	-	1 766,1	3 234	-	3 626,4	5 292	-	2 032,2	4 116	-
22	868	1 288	1 734,3	3 036	-	3 563,3	5 082	-	1 845,8	3 388	-	3 786,3	5 544	-	2 124,5	4 312	-
23	908	1 348	1 809,4	3 174	-	3 712,8	5 313	-	1 925,9	3 542	-	3 945,9	5 796	-	2 217,1	4 508	-
24	948	1 408	1 884,0	3 312	-	3 862,3	5 544	-	2 005,5	3 696	-	4 105,6	6 048	-	2 309,7	4 704	-
25	988	1 468	1 958,7	3 450	-	4 012,0	5 775	-	2 085,3	3 850	-	4 265,5	6 300	-	2 402,2	4 900	-
26	1 028	1 528	2 033,6	3 588	-	4 161,5	6 006	-	2 165,2	4 004	-	4 425,2	6 552	-	2 494,8	5 096	-
27	1 068	1 588	2 108,3	3 726	-	4 311,2	6 237	-	2 245,1	4 158	-	4 584,8	6 804	-	2 587,5	5 292	-
28	1 108	1 648	2 183,1	3 864	-	4 460,6	6 468	-	2 325,2	4 312	-	4 744,5	7 056	-	2 680,1	5 488	-
29	1 148	1 708	2 257,7	4 002	-	4 610,5	6 699	-	2 405,0	4 466	-	4 904,5	7 308	-	2 772,4	5 684	-
30	1 188	1 768	2 332,6	4 140	-	4 760,1	6 930	-	2 484,8	4 620	-	5 064,2	7 560	-	2 865,0	5 880	-

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

Radiateurs décoratifs

CHORUS RYTHMIC

SUR MESURE



CHORUS RYTHMIC

HAUTEURS 3 000 TD, 3 500, 4 000 MM

CODE DE COMMANDE					
18	TD4	400	RU	002	S0201
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur	N° Raccordement	Réf. Fixations	Couleur
Exemple :			voir catalogue technique		R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174 01 = Blanc Trafic (RAL 9016)
Commande d'un Chorus Rythmic en couleur Metal Alu (S0201). Modèle TD4, composé de 18 tubes de hauteur 4 000 mm avec un raccordement universel et une combinaison de fixation murales et pieds réglables de 90 à 120 mm (réf. 002).					

Fixations RÉF.001 incluses dans le prix - voir p. 134

Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

Nombre de tubes	Hauteur (mm)		3 000			3 500					4 000						
	TS4/TD4 (Pas de 40 mm)	TS6/TD6 (Pas de 60 mm)	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6	TS4/ TS6	TS4	TS6	TD4/ TD6	TD4	TD6
	Largeur (mm)		Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puissance (watts) Δt 50°C	Puissance (watts) Δt 50°C
3	108	148	827,3	933	1137	404,6	-	834	903,8	-	1368	442,4	-	1020	979,6	-	1623
4	148	208	1012,7	1244	1516	509,4	984	1112	1113,9	1504	1824	560,3	1220	1360	1215,5	1796	2164
5	188	268	1197,6	1555	1895	615,0	1230	1390	1324,4	1880	2280	678,1	1525	1700	1450,9	2245	2705
6	228	328	1382,6	1866	2274	720,2	1476	1668	1534,9	2256	2736	796,2	1830	2040	1686,8	2694	3246
7	268	388	1567,8	2177	2653	825,5	1722	1946	1745,0	2632	3192	914,1	2135	2380	1922,7	3143	3787
8	308	448	1753,0	2488	3032	930,8	1968	2224	1955,5	3008	3648	1031,8	2440	2720	2158,3	3592	4328
9	348	508	1937,6	2799	3411	1035,7	2214	2502	2165,8	3384	4104	1149,8	2745	3060	2394,1	4041	4869
10	388	568	2122,9	3110	3790	1141,0	2460	2780	2376,5	3760	4560	1267,9	3050	3400	2629,7	4490	5410
11	428	628	2307,8	3421	4169	1246,3	2706	3058	2586,9	4136	5016	1385,5	3355	3740	2865,8	4939	5951
12	468	688	2493,0	3732	4548	1351,3	2952	3336	2797,1	4512	5472	1503,4	3660	4080	3101,5	5388	6492
13	508	748	2678,1	4043	4927	1456,5	3198	3614	3007,8	4888	5928	1621,4	3965	4420	3337,2	5837	7033
14	548	808	2863,3	4354	5306	1562,0	3444	3892	3218,0	5264	6384	1739,0	4270	4760	3573,0	6286	7574
15	588	868	3048,2	4665	5685	1666,9	3690	4170	3428,6	5640	6840	1857,2	4575	5100	3808,9	6735	8115
16	628	928	3233,3	4976	6064	1772,0	3936	4448	3638,9	6016	7296	1975,0	4880	5440	4044,4	7184	8656
17	668	988	3418,4	5287	6443	1877,3	4182	4726	3849,4	6392	7752	2092,9	5185	5780	4280,4	7633	9197
18	708	1048	3603,6	5598	6822	1982,7	4428	5004	4059,7	6768	8208	2210,9	5490	6120	4516,3	8082	9738
19	748	1108	3788,7	5909	7201	2088,0	4674	5282	4270,1	7144	8664	2328,8	5795	6460	4751,8	8531	10279
20	788	1168	3973,7	6220	7580	2192,9	4920	5560	4480,7	7520	9120	2446,3	6100	6800	4987,7	8980	10820
21	828	1228	4158,9	6531	-	2298,3	5166	-	4691,0	7896	-	2564,3	6405	-	5223,1	9429	-
22	868	1288	4344,0	6842	-	2403,5	5412	-	4901,4	8272	-	2682,2	6710	-	5459,1	9878	-
23	908	1348	4529,1	7153	-	2508,8	5658	-	5112,0	8648	-	2800,3	7015	-	5694,9	10327	-
24	948	1408	4714,2	7464	-	2613,9	5904	-	5322,3	9024	-	2918,1	7320	-	5930,3	10776	-
25	988	1468	4899,2	7775	-	2719,2	6150	-	5532,7	9400	-	3036,0	7625	-	6166,2	11225	-
26	1028	1528	5084,1	8086	-	2824,3	6396	-	5743,2	9776	-	3153,7	7930	-	6402,4	11674	-
27	1068	1588	5269,4	8397	-	2929,5	6642	-	5953,5	10152	-	3271,5	8235	-	6638,1	12123	-
28	1108	1648	5454,2	8708	-	3034,8	6888	-	6163,9	10528	-	3389,6	8540	-	6873,7	12572	-
29	1148	1708	5639,6	9019	-	3139,7	7134	-	6374,5	10904	-	3507,4	8845	-	7109,5	13021	-
30	1188	1768	5824,7	9330	-	3245,2	7380	-	6585,1	11280	-	3625,3	9150	-	7345,3	13470	-

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C

PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	TS4	TS6	TD4	TD6
Δt 30°C	0,508	0,509	0,509	0,503
Δt 50°C	1,000	1,000	1,000	1,000

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

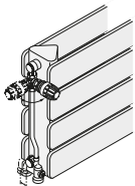
ACCESSOIRES**FABRICATION SPÉCIALE**

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Chorus Horizontal, Vertical & Chorus Rythmic	Modèle Spécial Prison & Option Raccordement central Chorus Vertical & Rythmic Fabrication sur Plan	-		80,0
Chorus Vertical	Option Raccordement Central Fabrication sur Plan	-		80,0

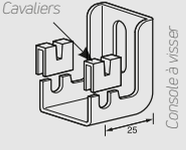
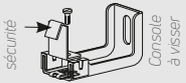
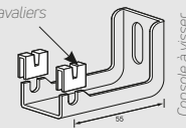
SUPLÉMENT RACCORDEMENT

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Chorus Horizontal	Suppléments raccordements	-	81	41,0

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
	Chorus Réhabilitation Type R2	Robinet Type R2 H = 530	à l'unité	CR2530	143,1
		Robinet Type R2 H = 680	à l'unité	CR2680	143,1
		Robinet Type R2 H = 830	à l'unité	CR2830	143,1
	Chorus Réhabilitation Type R3	Robinet Type R3 H = 530	à l'unité	CR3530	149,0
		Robinet Type R3 H = 680	à l'unité	CR3680	149,0
		Robinet Type R3 H = 830	à l'unité	CR3830	149,0
	Obturateur raccordement universel déco + joint	à l'unité	2071021	0,8	
	Chorus Vertical	Set de bouchons purgeurs, bouchons pleins et obturateur + joint torique (Blanc)	à l'unité	2071012	9,2
		Set de bouchons purgeurs, bouchons pleins et obturateur + joint torique (Chromé)	à l'unité	2071013	9,8
			Chorus Rythmic	Set de bouchons purgeurs, bouchons pleins et obturateur + joint torique (Blanc)	à l'unité
Set de bouchons purgeurs, bouchons pleins et obturateur + joint torique (Chromé)	à l'unité			2071015	16,8

SYSTÈMES DE FIXATION**CONSOLES ET PLATINES**

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
 Cavaliers Console à visser	Chorus Plinthe (H28), Chorus Horizontal (H11, H20, H21, H22), Chorus Vertical (V20) & Chorus Rythmic (TS & TD)	à l'unité	020030	4,5	
		lot de 4	4131060	18,1	
		lot de 6	4131061	23,9	
 kits de sécurité Console à visser	Chorus Horizontal (H11, H20, H21, H22) hauteur < 4 tubes	lot de 4	4131064	25,2	
		lot de 6	4131065	31,8	
 kit de sécurité Console à visser		la paire	KDSECU	10,3	
 Console à visser Platine	Chorus tous modèles	Platine cloisons légères	lot de 10	PLATCL	31,2
 Cavaliers Console à visser	Chorus Horizontal (H10) & Chorus Vertical (V10)	à l'unité	020060	4,5	
		lot de 4	4131062	19,0	
		lot de 6	4131063	26,5	
 kit de sécurité Console à visser	Chorus Horizontal (H10) hauteur < 4 tubes	lot de 4	4131066	26,7	
		lot de 6	4131067	33,7	
 Console à visser Platine	Chorus tous modèles	Platine cloisons légères	lot de 10	PLATCL	29,7

PIEDS

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
	Chorus Horizontal, Chorus Plinthe, Chorus Vertical & Chorus Rythmic	Pied réglable 90/120 - Prix pour les configurations RÉF002 ou RÉF003 - Code + Prix pour SAV	à l'unité	4131068SAV	31,2
		Pied réglable 120/150 - Prix pour les configurations RÉF012 ou RÉF013 - Code + Prix pour SAV	à l'unité	4131070SAV	35,1
	Chorus Vertical & Chorus Rythmic	Supports plafond	à l'unité	4131071SAV	44,4
	Chorus Plinthe (H28) & Horizontal (H11, H21, H22) H max.: 5 tubes	Pieds a posteriori	lot de 2	PIEDPOS	74,1
		Supplément Pied Fixe de 100 mm pour garde-corps (ne peut être vendu séparément du Chorus Rythmic car soudé lors de la fabrication)			30,6

AUTRES ACCESSOIRES**GRILLE**

COMPATIBLE AVEC		DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Chorus Plinthe Hauteur 155 mm 2 tubes	L=100 en blanc uniquement	à l'unité	28G02100	49,0
		L=130 en blanc uniquement		28G02130	63,0
		L=140 en blanc uniquement		28G02140	66,2
		L=150 en blanc uniquement		28G02150	67,8
		L=180 en blanc uniquement		28G02180	72,6
		L=200 en blanc uniquement		28G02200	75,6
		L=220 en blanc uniquement		28G02220	85,1
	Chorus Plinthe Hauteur 230 mm 3 tubes	L=100 en blanc uniquement	à l'unité	28G03100	49,0
		L=130 en blanc uniquement		28G03130	63,0
		L=140 en blanc uniquement		28G03140	66,2
		L=150 en blanc uniquement		28G03150	67,8
		L=180 en blanc uniquement		28G03180	72,6
		L=200 en blanc uniquement		28G03200	75,6
		L=220 en blanc uniquement		28G03220	85,1
	Chorus Plinthe Hauteur 305 mm 4 tubes	L=100 en blanc uniquement	à l'unité	28G04100	49,0
		L=130 en blanc uniquement		28G04130	63,0
		L=140 en blanc uniquement		28G04140	66,2
		L=150 en blanc uniquement		28G04150	67,8
		L=180 en blanc uniquement		28G04180	72,6
		L=200 en blanc uniquement		28G04200	75,6
		L=220 en blanc uniquement		28G04220	85,1

Espace sous radiateur nécessaire pour montage de la grille a posteriori 100 mm

PORTE-SERVIETTES

COMPATIBLE AVEC		DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Chorus Horizontaux L 500 mm min. & Chorus Verticaux L 7 tubes min.	Barre porte-serviettes droite 375 mm : blanc (BL) et chromé (CH)	à l'unité	3900147(BL) 3900148(CH)	45,6
	Chorus Horizontal & Chorus Vertical	Patères en V : blanc (BL) et chromé (CH)	la paire	3900141(BL) 3900142(CH)	22,0
		Anneau : blanc (BL) et chromé (CH)	à l'unité	3900145(BL) 3900146(CH)	49,7



SLIEVE

HABILLÉ, CLASSIQUE, ÉLÉGANT



PRÉSENTATION DE LA GAMME SLIEVE HORIZONTALE

Le Slieve Horizontal est le plus pur exemple d'un radiateur dont la fonction ne consiste pas seulement à assurer le chauffage optimal d'une pièce, mais aussi à lui conférer un look élégant et attractif.

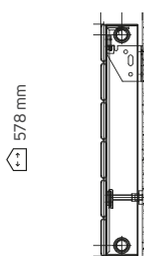
MODÈLE QH10S
Ép. 69 mm

MODÈLE QH11S
Ép. 69 mm

MODÈLE QH20S
Ép. 78 mm

**MODÈLE QH21S/
QH21K**
Ép. 78 mm

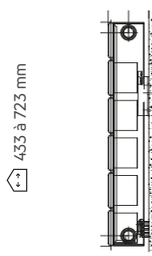
**MODÈLE QH22S/
QH22K**
Ép. 118 mm



578 mm

800 à 1600 mm

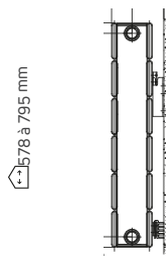
487 à 974 watts



433 à 723 mm

600 à 2000 mm

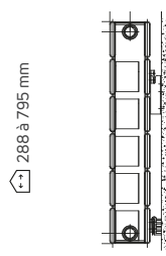
409 à 1836 watts



578 à 795 mm

600 à 1600 mm

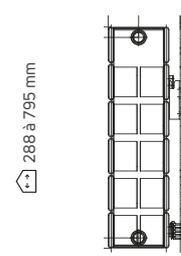
815 à 1728 watts



288 à 795 mm

800 à 1200 mm

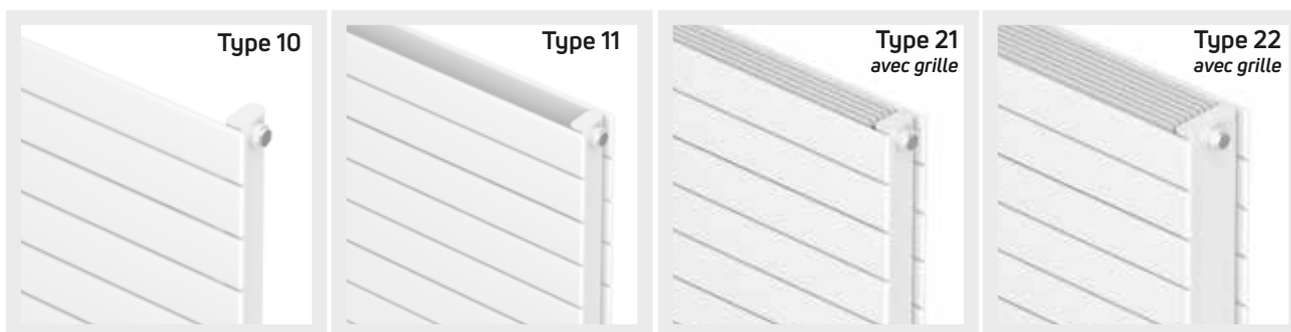
729 à 3484 watts



288 à 795 mm

600 à 2000 mm

959 à 4613 watts



Slieve Horizontal - Type 10					
Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QH10S57808	578	800	487	Blanc RAL9016	504,1
QH10S57810	578	1000	609	Blanc RAL9016	534,4
QH10S57812	578	1200	731	Blanc RAL9016	564,7
QH10S57814	578	1400	853	Blanc RAL9016	594,7
QH10S57816	578	1600	974	Blanc RAL9016	626,1

Slieve Horizontal - Type 11					
Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QH11S43306	433	600	434	Blanc RAL9016	435,1
QH11S43308	433	800	578	Blanc RAL9016	462,6
QH11S43310	433	1000	723	Blanc RAL9016	490,1
QH11S43312	433	1200	868	Blanc RAL9016	517,5
QH11S43314	433	1400	1012	Blanc RAL9016	545,0
QH11S43316	433	1600	1157	Blanc RAL9016	570,7
QH11S43318	433	1800	1301	Blanc RAL9016	601,2

QH11S50505	505	500	409	Blanc RAL9016	445,9
QH11S50506	505	600	490	Blanc RAL9016	461,9
QH11S50507	505	700	572	Blanc RAL9016	478,2
QH11S50508	505	800	654	Blanc RAL9016	494,2
QH11S50510	505	1000	817	Blanc RAL9016	526,5
QH11S50512	505	1200	980	Blanc RAL9016	558,6
QH11S50514	505	1400	1144	Blanc RAL9016	591,0
QH11S50516	505	1600	1307	Blanc RAL9016	624,5
QH11S50518	505	1800	1471	Blanc RAL9016	656,7
QH11S50520	505	2000	1634	Blanc RAL9016	689,1

QH11S57805	578	500	459	Blanc RAL9016	472,1
QH11S57806	578	600	551	Blanc RAL9016	490,5
QH11S57807	578	700	643	Blanc RAL9016	509,1
QH11S57808	578	800	734	Blanc RAL9016	527,4
QH11S57810	578	1000	918	Blanc RAL9016	564,8
QH11S57812	578	1200	1102	Blanc RAL9016	601,6
QH11S57814	578	1400	1285	Blanc RAL9016	638,7
QH11S57816	578	1600	1469	Blanc RAL9016	677,0
QH11S57818	578	1800	1652	Blanc RAL9016	685,1
QH11S57820	578	2000	1836	Blanc RAL9016	720,8

QH11S72305	723	500	569	Blanc RAL9016	504,1
QH11S72306	723	600	683	Blanc RAL9016	526,4
QH11S72308	723	800	910	Blanc RAL9016	571,1
QH11S72310	723	1000	1138	Blanc RAL9016	615,7
QH11S72312	723	1200	1366	Blanc RAL9016	640,7
QH11S72314	723	1400	1593	Blanc RAL9016	683,9
QH11S72316	723	1600	1821	Blanc RAL9016	728,4

Slieve Horizontal - Type 20

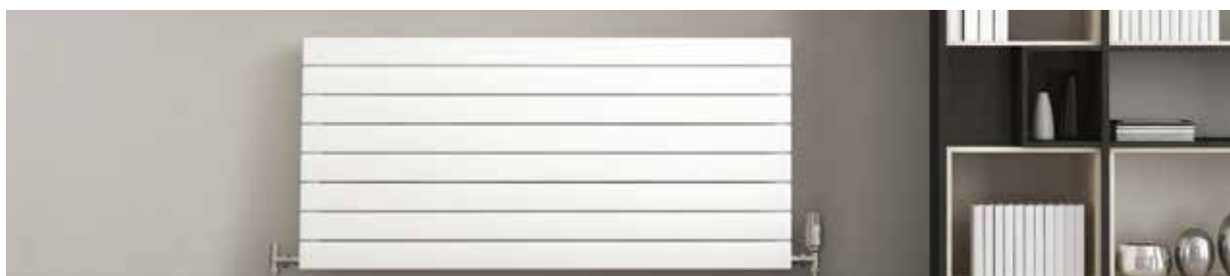
Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QH20S57808	578	800	864	Blanc RAL9016	648,7
QH20S57810	578	1000	1080	Blanc RAL9016	705,9
QH20S57812	578	1200	1296	Blanc RAL9016	762,8
QH20S57814	578	1400	1512	Blanc RAL9016	819,9
QH20S57816	578	1600	1728	Blanc RAL9016	878,2
QH20S72306	723	600	815	Blanc RAL9016	651,7
QH20S72308	723	800	1086	Blanc RAL9016	720,3
QH20S72310	723	1000	1358	Blanc RAL9016	788,7
QH20S79508	795	800	1200	Blanc RAL9016	745,5
QH20S79510	795	1000	1500	Blanc RAL9016	818,6

Slieve Horizontal - Type 21

QH21S57808	578	800	1114	Blanc RAL9016	667,7
QH21S57810	578	1000	1392	Blanc RAL9016	731,8
QH21S57812	578	1200	1670	Blanc RAL9016	795,7
QH21S72308	723	800	1324	Blanc RAL9016	753,1
QH21S72310	723	1000	1655	Blanc RAL9016	831,2

Slieve Horizontal - Type 21 Grille

QH21K28810	288	1000	729	Blanc RAL9016	645,5
QH21K28812	288	1200	875	Blanc RAL9016	682,2
QH21K28814	288	1400	1021	Blanc RAL9016	718,8
QH21K28816	288	1600	1166	Blanc RAL9016	756,8
QH21K28820	288	2000	1458	Blanc RAL9016	830,5
QH21K57806	578	600	810	Blanc RAL9016	752,9
QH21K57808	578	800	1081	Blanc RAL9016	827,5
QH21K57810	578	1000	1350	Blanc RAL9016	926,7
QH21K57812	578	1200	1620	Blanc RAL9016	1 001,3
QH21K57814	578	1400	1891	Blanc RAL9016	1 076,0
QH21K57816	578	1600	2142	Blanc RAL9016	1 152,1
QH21K57820	578	2000	2677	Blanc RAL9016	1 301,6
QH21K72308	723	800	1284	Blanc RAL9016	927,3
QH21K72310	723	1000	1605	Blanc RAL9016	1 042,8
QH21K72312	723	1200	1935	Blanc RAL9016	1 133,7
QH21K72314	723	1400	2257	Blanc RAL9016	1 224,7
QH21K72316	723	1600	2579	Blanc RAL9016	1 317,0
QH21K72320	723	2000	3224	Blanc RAL9016	1 499,2
QH21K79506	795	600	1045	Blanc RAL9016	862,8
QH21K79508	795	800	1394	Blanc RAL9016	960,0
QH21K79510	795	1000	1742	Blanc RAL9016	1 081,6
QH21K79512	795	1200	2091	Blanc RAL9016	1 178,8
QH21K79514	795	1400	2439	Blanc RAL9016	1 275,8
QH21K79516	795	1600	2787	Blanc RAL9016	1 374,2
QH21K79520	795	2000	3484	Blanc RAL9016	1 568,6



Slieve Horizontal - Type 22

Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QH22S28810	288	1000	1136	Blanc RAL9016	524,1
QH22S28812	288	1200	1363	Blanc RAL9016	559,2

QH22S43310	433	1000	1455	Blanc RAL9016	663,1
QH22S43312	433	1200	1746	Blanc RAL9016	724,1
QH22S43314	433	1400	2037	Blanc RAL9016	780,2
QH22S43318	433	1800	2619	Blanc RAL9016	875,2

QH22S50506	505	600	980	Blanc RAL9016	580,2
QH22S50508	505	800	1307	Blanc RAL9016	645,7
QH22S50510	505	1000	1634	Blanc RAL9016	734,9
QH22S50512	505	1200	1961	Blanc RAL9016	800,1
QH22S50514	505	1400	2288	Blanc RAL9016	865,6
QH22S50516	505	1600	2614	Blanc RAL9016	930,9
QH22S50518	505	1800	2941	Blanc RAL9016	984,3
QH22S50520	505	2000	3268	Blanc RAL9016	1 073,5

QH22S57806	578	600	1084	Blanc RAL9016	656,0
QH22S57808	578	800	1446	Blanc RAL9016	728,0
QH22S57810	578	1000	1807	Blanc RAL9016	799,8
QH22S57812	578	1200	2168	Blanc RAL9016	871,9
QH22S57814	578	1400	2530	Blanc RAL9016	943,9
QH22S57816	578	1600	2891	Blanc RAL9016	1 016,8
QH22S57818	578	1800	3253	Blanc RAL9016	1 093,3
QH22S57820	578	2000	3614	Blanc RAL9016	1 160,8

QH22S72305	723	500	1063	Blanc RAL9016	675,5
QH22S72306	723	600	1276	Blanc RAL9016	735,1
QH22S72307	723	700	1488	Blanc RAL9016	768,9
QH22S72308	723	800	1701	Blanc RAL9016	805,1
QH22S72310	723	1000	2126	Blanc RAL9016	910,6
QH22S72312	723	1200	2551	Blanc RAL9016	998,2

Slieve Horizontal - Type 22 Grille

QH22K28810	288	1000	959	Blanc RAL9016	684,7
QH22K28812	288	1200	1151	Blanc RAL9016	725,4
QH22K28814	288	1400	1343	Blanc RAL9016	451,1
QH22K28816	288	1600	1534	Blanc RAL9016	808,4

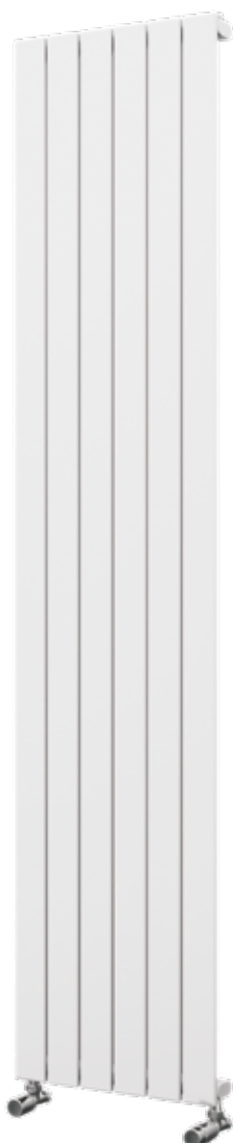
QH22K57806	578	600	1051	Blanc RAL9016	814,0
QH22K57808	578	800	1421	Blanc RAL9016	898,0
QH22K57810	578	1000	1753	Blanc RAL9016	1 006,3
QH22K57812	578	1200	2103	Blanc RAL9016	1 090,4
QH22K57814	578	1400	2454	Blanc RAL9016	1 174,2
QH22K57816	578	1600	2842	Blanc RAL9016	1 259,4
QH22K57820	578	2000	3552	Blanc RAL9016	1 427,3

QH22K72308	723	800	1709	Blanc RAL9016	988,1
QH22K72310	723	1000	2062	Blanc RAL9016	1 135,4
QH22K72312	723	1200	2474	Blanc RAL9016	1 237,8
QH22K72314	723	1400	2990	Blanc RAL9016	1 339,8
QH22K72316	723	1600	3418	Blanc RAL9016	1 443,7
QH22K72320	723	2000	4272	Blanc RAL9016	1 648,5

QH22K79506	795	600	1323	Blanc RAL9016	938,7
QH22K79508	795	800	1764	Blanc RAL9016	1 048,4
QH22K79510	795	1000	2206	Blanc RAL9016	1 182,2
QH22K79512	795	1200	2647	Blanc RAL9016	1 291,3
QH22K79514	795	1400	3088	Blanc RAL9016	1 400,8
QH22K79516	795	1600	3691	Blanc RAL9016	1 511,6
QH22K79520	795	2000	4613	Blanc RAL9016	1 730,3

Slieve Vertical Type 10					
Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QV10S160028	1600	288	648	Blanc RAL9016	411,1
QV10S160043	1600	433	940	Blanc RAL9016	442,2
QV10S160050	1600	505	933	Blanc RAL9016	475,4
QV10S160057	1600	578	1056	Blanc RAL9016	509,8
QV10S180028	1800	288	724	Blanc RAL9016	427,2
QV10S180043	1800	433	906	Blanc RAL9016	459,4
QV10S180050	1800	505	1042	Blanc RAL9016	494,0
QV10S180057	1800	578	1178	Blanc RAL9016	531,4
QV10S180065	1800	650	1311	Blanc RAL9016	569,5
QV10S180079	1800	795	1576	Blanc RAL9016	643,7
QV10S200028	2000	288	690	Blanc RAL9016	463,0
QV10S200043	2000	433	1000	Blanc RAL9016	481,0
QV10S200050	2000	505	1151	Blanc RAL9016	512,8
QV10S200057	2000	578	1302	Blanc RAL9016	552,7
QV10S200065	2000	650	1449	Blanc RAL9016	593,7
QV10S200072	2000	723	1596	Blanc RAL9016	633,3
QV10S200079	2000	795	1740	Blanc RAL9016	673,2

Type 10



Slieve Vertical - Type 20

Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t:50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QV20S160050	1600	505	1440	Blanc RAL9016	677,4
QV20S160057	1600	578	1627	Blanc RAL9016	739,3
QV20S160065	1600	650	1810	Blanc RAL9016	802,3
QV20S180028	1800	288	963	Blanc RAL9016	543,8
QV20S180036	1800	360	1179	Blanc RAL9016	610,9
QV20S180043	1800	433	1394	Blanc RAL9016	650,9
QV20S180050	1800	505	1603	Blanc RAL9016	715,4
QV20S180057	1800	578	1811	Blanc RAL9016	782,7
QV20S180065	1800	650	2014	Blanc RAL9016	851,1
QV20S180072	1800	723	2218	Blanc RAL9016	920,5
QV20S180079	1800	795	2418	Blanc RAL9016	989,4
QV20S180086	1800	868	2626	Blanc RAL9016	1 057,4
QV20S200028	2000	288	1061	Blanc RAL9016	627,0
QV20S200036	2000	360	1299	Blanc RAL9016	637,4
QV20S200043	2000	433	1535	Blanc RAL9016	691,8
QV20S200050	2000	505	1965	Blanc RAL9016	753,3
QV20S200057	2000	578	1994	Blanc RAL9016	826,0
QV20S200065	2000	650	2218	Blanc RAL9016	899,8
QV20S200072	2000	723	2443	Blanc RAL9016	974,8
QV20S200079	2000	795	2662	Blanc RAL9016	1 049,1
QV20S200086	2000	868	2891	Blanc RAL9016	1 122,3
QV20S220057	2200	578	2177	Blanc RAL9016	869,4
QV20S220065	2200	650	2421	Blanc RAL9016	948,6
QV20S220072	2200	723	2666	Blanc RAL9016	1 029,0
QV20S220086	2200	868	3156	Blanc RAL9016	1 187,4



Sieve Vertical - Type 20 Grille Raccordement Central					
Code	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Watts $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	Couleur Standard	Tarif Public H.T.€
QV20K180028	1800	288	944	Blanc RAL9016	929,1
QV20K180043	1800	433	1352	Blanc RAL9016	1 007,1
QV20K180057	1800	578	1811	Blanc RAL9016	1 182,7
QV20K180072	1800	723	2218	Blanc RAL9016	1 366,6
QV20K180086	1800	868	2573	Blanc RAL9016	1 548,9
QV20K200028	2000	288	1040	Blanc RAL9016	975,2
QV20K200043	2000	433	1489	Blanc RAL9016	1 061,5
QV20K200057	2000	578	1934	Blanc RAL9016	1 240,6
QV20K200072	2000	723	2370	Blanc RAL9016	1 439,0
QV20K200086	2000	868	2833	Blanc RAL9016	1 635,6
QV20K220028	2200	288	1135	Blanc RAL9016	1 051,7
QV20K220043	2200	433	1642	Blanc RAL9016	1 120,3
QV20K220057	2200	578	2112	Blanc RAL9016	1 298,3
QV20K220072	2200	723	2586	Blanc RAL9016	1 511,2
QV20K220086	2200	868	3093	Blanc RAL9016	1 722,4

Type 20 Grille RC





OPUS HORIZONTAL

ÉPURÉ, DISCRET, MODERNE

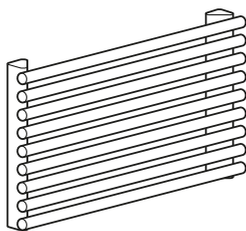


PRÉSENTATION DE LA GAMME OPUS HORIZONTALE

Le radiateur Opus Horizontal s'intègre facilement dans les intérieurs au style modernes ou vintage. La transparence des tubes ronds permet au radiateur de se fondre discrètement dans le décor.

MODÈLE H01 SIMPLE Ép. 63 mm

324 à 900 mm (de 9 à 25 tubes)

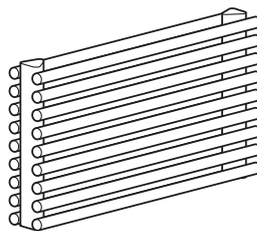


600 à 1400 mm

289 à 1730 watts

MODÈLE H02 DOUBLE Ép. 92,5 mm

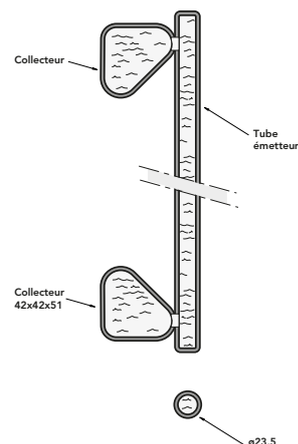
324 à 900 mm (de 9 à 25 tubes)



600 à 1400 mm

451 à 2 624 watts

VUE DE DESSUS



Radiateurs décoratifs

OPUS HORIZONTAL



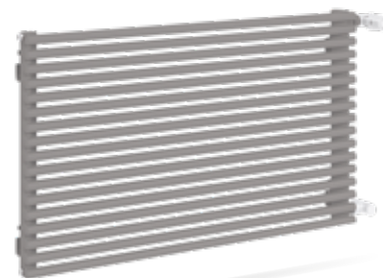
OPUS HORIZONTAL

9, 13, 17, 21, 25 TUBES

CODE DE COMMANDE				
H01	120		9	R9007
MODÈLE	Longueur	Espace	Nbre d'éléments	Couleur

Consoles incluses - p.148

Supplément : + 90 € H.T.



Exemple :
Commande d'un Opus Horizontal en couleur Gris Aluminium (RAL 9007)
Modèle simple, longueur 1 200 mm, 9 tubes

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

9, 13, 17 TUBES

MODÈLE	H01				H02				H01				H02											
	9 tubes - 324 mm								13 tubes - 468 mm								17 tubes - 612 mm							
Hauteur (mm)																								
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C								
600	295,7	289	563,4	451	347,6	403	671,5	622	400,4	516	777,5	790	317,8	386	608,3	602								
800	317,8	386	608,3	602	383,3	538	742,4	830	450,8	688	877,8	1053	340,3	482	652,7	752								
1 000	340,3	482	652,7	752	418,8	672	813,9	1037	500,8	860	978,2	1317	362,1	579	697,4	902								
1 200	362,1	579	697,4	902	454,5	806	885,1	1244	551,0	1032	1 078,4	1580	384,9	675	741,8	1053								
1 400	384,9	675	741,8	1053	490,3	941	956,3	1452	601,2	1204	1 179,0	1843												

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H01	H02	H01	H02	H01	H02
Δt 30°C	245	393	354	542	453	688
Δt 50°C	482	752	672	1037	860	1317

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

21, 25 TUBES

MODÈLE	H01				H02				H01				H02			
	21 tubes - 756 mm								25 tubes - 900 mm							
Hauteur (mm)																
Longueur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C		
600	443,2	628	886,3	957	498,0	742	995,5	1124	505,3	838	1 010,6	1 276	572,3	989	1 143,8	1 499
800	505,3	838	1 010,6	1 276	572,3	989	1 143,8	1 499	646,3	1 236	1 292,1	1 874	720,4	1 483	1 440,1	2 249
1 000	567,6	1 047	1 134,8	1 595	646,3	1 236	1 292,1	1 874	794,2	1 730	1 588,4	2 623	794,2	1 730	1 588,4	2 623
1 200	629,9	1 257	1 259,2	1 914	720,4	1 483	1 440,1	2 249								
1 400	691,9	1 466	1 383,6	2 233	794,2	1 730	1 588,4	2 623								

PUISSANCES AU MÈTRE (watts)

MODÈLE	H01	H02	H01	H02
Δt 30°C	552	834	651	979
Δt 50°C	1047	1595	1236	1874

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.



OPUS VERTICAL

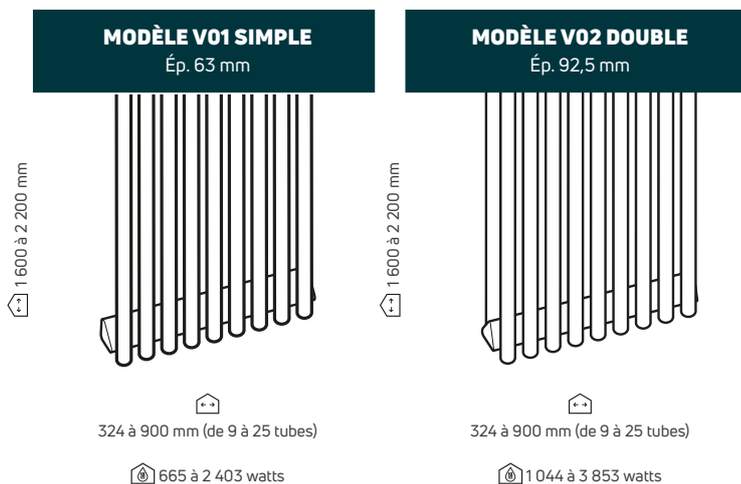
DISCRET, SUBTILE, CONTEMPORAIN



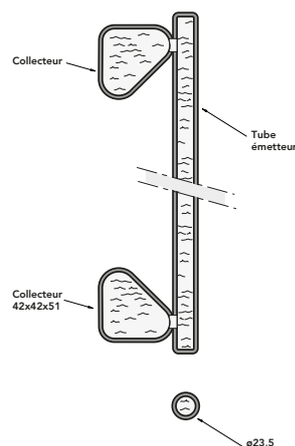
PRÉSENTATION DE LA GAMME OPUS VERTICALE



Ses tubes élancés et fins en font un radiateur élégant et performant à la fois.



VUE DE DESSUS



PUISSANCE, PENTE, POIDS, CONTENANCE À L'ÉLÉMENT

Hauteur (mm)	V01				V02			
	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)	Δt 50 °C (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)
1 600	73,9	1,326	1,32	0,64	116,0	1,294	2,38	1,19
1 800	81,8	1,315	1,47	0,70	128,3	1,303	2,66	1,32
2 000	89,2	1,304	1,61	0,77	141,0	1,312	2,94	1,46
2 200	96,1	1,293	1,75	0,84	154,1	1,322	3,22	1,60

PERTES DE CHARGE EN daPa POUR 100 L/H

MODÈLES	RACCORDEMENTS	NOMBRE DE TUBES				
		9	13	17	21	25
V01	RU (ao)*	65	63	61	59	57
	RU (so)*	15	13	12	11	11
V02	RU (ao)*	24	23	23	22	22
	RU (so)*	12	11	11	10	10

* RU (so) = Raccordement Universel sans obturateur, RU (ao) = Raccordement Universel avec obturateur - voir p. 294.

CORRECTION DE LA PERTE DE CHARGE EN FONCTION DU DÉBIT (L/H) 0 à 445 L/H

L/h	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
0	0,00	0,003	0,01	0,023	0,04	0,06	0,09	0,12	0,16	0,20
100	1,00	1,10	1,21	1,32	1,44	1,56	1,69	1,82	1,96	2,10
200	4,00	4,20	4,41	4,62	4,84	5,06	5,29	5,52	5,76	6,00
300	9,00	9,30	9,61	9,92	10,24	10,56	10,89	11,22	11,56	11,90
400	16,00	16,40	16,81	17,22	17,64	18,06	18,49	18,92	19,36	19,80

CORRECTION DE LA PERTE DE CHARGE EN FONCTION DU DÉBIT (L/H) 50 à 495 L/H

L/h	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95
0	0,25	0,30	0,36	0,42	0,49	0,56	0,64	0,72	0,81	0,90
100	2,25	2,40	2,56	2,72	2,89	3,06	3,24	3,42	3,61	3,80
200	6,25	6,50	6,76	7,02	7,29	7,56	7,84	8,12	8,41	8,70
300	12,25	12,60	12,96	13,32	13,69	14,06	14,44	14,82	15,21	15,60
400	20,25	20,70	21,16	21,62	22,09	22,56	23,04	23,52	24,01	24,50

Exemple : Pour un débit de 150 L/h, la perte de charge est multipliée par 2,25 par rapport à 100 L/h.

Les pertes de charge ont été déterminées conformément aux prescriptions des normes NFX 10-910 et NF EN 442. (1 mm de colonne d'eau = 0,981 daPa).

Nota : Les valeurs ci-dessus ont été déterminées à partir d'une longueur de tube de 1 m. L'influence de la longueur n'a pas été prise en compte volontairement du fait de sa faible importance en regard des pertes de charge dues à l'alimentation des tubes.

Note sur Kv. Formule Générale : $Q = K_v \sqrt{\frac{\Delta p \cdot 10^3}{\rho}}$ Formules Pratiques : $K_v = \frac{Q}{10\sqrt{\Delta p}}$ et $\Delta p = \left(\frac{Q}{10 \cdot K_v}\right)^2$ avec Q en L/h et Δp en daPa

Rappel : $P_{\Delta t} = P_{50} \left(\frac{\Delta t}{50}\right)^n$

Radiateurs décoratifs

OPUS VERTICAL



OPUS VERTICAL

9, 13, 17, 21, 25 TUBES

CODE DE COMMANDE

V02	160		13	S0102
MODÈLE	Hauteur	Espace	Nbre d'éléments	Couleur



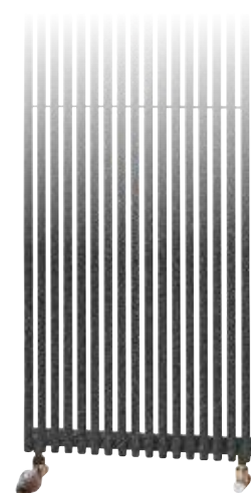
Consoles incluses - p. 148



Supplément : + 90 € H.T.

Exemple :

Commande d'un Opus Vertical en couleur Metal Grey (S0102)
Modèle double, hauteur 1 600 mm, 13 tubes



RADIATEURS DÉCORATIFS
TUBULAIRES

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V01				V02				V01				V02											
Largeur (mm)	9 tubes - 324 mm								13 tubes - 468 mm								17 tubes - 612 mm							
Hauteur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C								
1 600	407,0	666	786,6	1 044	525,9	962	1 027,5	1 508	651,6	1 258	1 278,9	1 972												
1 800	429,1	738	830,9	1 152	561,5	1 066	1 098,9	1 664	701,7	1 394	1 379,4	2 176												
2 000	451,5	801	875,4	1 269	597,3	1 157	1 170,2	1 833	751,8	1 513	1 479,7	2 397												
2 200	473,6	864	920,3	1 386	633,0	1 248	1 241,2	2 002	802,2	1 632	1 580,3	2 618												

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

MODÈLE	V01				V02				V01				V02			
Largeur (mm)	21 tubes - 756 mm								25 tubes - 900 mm							
Hauteur (mm)	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C
1 600	753,9	1 554	1 507,6	2 436	868,8	1 850	1 736,2	2 900								
1 800	816,0	1 722	1 632,0	2 688	942,7	2 050	1 884,7	3 200								
2 000	878,2	1 869	1 756,0	2 961	1 016,9	2 225	2 033,1	3 525								
2 200	940,4	2 016	1 880,4	3 234	1 090,9	2 400	2 181,3	3 850								

COEFFICIENT DE CORRECTION POUR ΔT30°C PAR EXTRAPOLATION DE LA PUISSANCE À ΔT50°C

MODÈLE	V01	V02
Δt 30°C	0,513	0,516
Δt 50°C	1,000	1,000

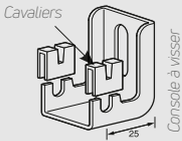
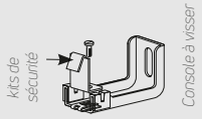
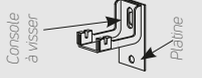
FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T. €
	Opus Horizontal, Opus Vertical	Obturbateur + joint torique	à l'unité	2071021	0,8
	Opus Vertical	Set de bouchons purgeurs, bouchons pleins et obturbateur + joint torique (Blanc)	à l'unité	2071012	9,7

SYSTÈMES DE FIXATION

CONSOLES ET PLATINES

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T. €
		Console à visser de 30 + 2 cavaliers	à l'unité	020030	4,7
			lot de 4	4131060	19,0
			lot de 6	4131061	25,1
	Opus Horizontal, Opus Vertical	Console à visser de 30 + 2 cavaliers + 2 kits de sécurité	lot de 4	4131064	26,5
			lot de 6	4131065	33,4
		Kit de sécurité : composé de 3 pièces (pour hauteurs < 4 tubes)	la paire	KDSECU	10,8
		Platine cloisons légères	lot de 10	PLATCL	32,8

AUTRES ACCESSOIRES

PORTE-SERVIETTES

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T. €
	Opus Horizontal largeur 500 mm minimum	Barre porte-serviettes cintrée 370 mm : blanc (BL) et chromé (CH)	à l'unité	BARR40CBL / BARR40CCH	54,7
	Opus Horizontal largeur 600 mm minimum	Barre porte-serviettes droite 470 mm : blanc (BL) et chromé (CH)	à l'unité	BARR50CBL / BARR50CCH	61,8
	Opus Horizontal, Opus Vertical	Patères V : blanc (BL) et chromé (CH)	la paire	3900153(BL) / 3900154(CH)	19,6
		Patères rondes : blanc (BL) et chromé (CH)	la paire	3900155(BL) / 3900156(CH)	19,6
		Anneau blanc (BL) et chromé (CH)	à l'unité	3900157(BL) / 3900158(CH)	51,1



TÉOLYS HORIZONTAL & PLINTHE

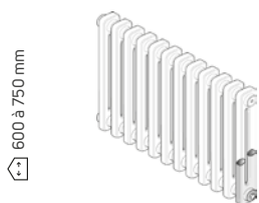
MULTICOLONNES, CLASSIQUE, HARMONIEUX



PRÉSENTATION DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS HORIZONTALE & PLINTHE

L'allure classique tendance rétro ainsi que le design élégant des tubes profilés en forme de D permettent au Téolys d'habiller tous les styles d'intérieur.

2 COLONNES
Ép. 63 mm

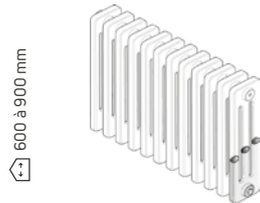


Pas : 50 mm

500 à 900 mm

577 à 1039 watts

3 COLONNES
Ép. 101 mm



Pas : 50 mm

600 à 1200 mm

781 à 2246 watts

4 COLONNES
Ép. 139 mm

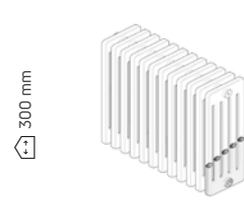


Pas : 50 mm

600 à 2000 mm

921 à 2226 watts

5 COLONNES
Ép. 177 mm



Pas : 50 mm

1000 à 2000 mm

1120 à 2240 watts

Radiateurs décoratifs

TÉOLYS PLINTHE : GAMME STOCKÉE



TÉOLYS PLINTHE 4, 5 COLONNES

CODE DE COMMANDE

D4	030		20
COLONNES	Hauteur	Espace	Nbre d'éléments



Pieds à commander séparément voir catalogue technique



Exemple :

Commande d'un Téolys Plinthe
4 colonnes, hauteur 300 mm et composé de 20 éléments

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	4 COLONNES - ÉPAISSEUR 139 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Longueur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
300	1 000	20	921	491	D4030 20	540,3
300	1 500	30	1 368	730	D4030 30	810,5
300	2 000	40	1 824	973	D4030 40	1 080,6

Hauteur (mm)	5 COLONNES - ÉPAISSEUR 177 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Longueur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
300	1 000	20	1 120	592	D5030 20	644,2
300	1 500	30	1 680	888	D5030 30	966,4
300	2 000	40	2 240	1 183	D5030 40	1 288,0

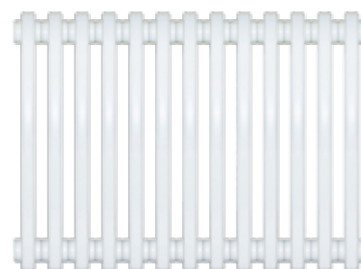
TÉOLYS HORIZONTAL : GAMME STOCKÉE

TÉOLYS HORIZONTAL 2, 3, 4 COLONNES

CODE DE COMMANDE

D2	060		14
COLONNES	Hauteur	Espace	Nbre d'éléments

 Consoles incluses voir catalogue technique



Exemple :

Commande d'un Téolys Horizontal
2 colonnes, hauteur 600 mm et composé de 14 éléments

PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	2 COLONNES - ÉPAISSEUR 63 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Longueur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
600	700	14	658	349	D2060 14	368,6
600	800	16	752	399	D2060 16	416,4
750	500	10	577	305	D2075 10	284,4
750	600	12	692	365	D2075 12	334,9
750	700	14	808	426	D2075 14	385,2
750	800	16	923	487	D2075 16	435,5
750	900	18	1039	548	D2075 18	485,9

Hauteur (mm)	3 COLONNES - ÉPAISSEUR 101 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Longueur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
600	600	12	781	423	D3060 12	359,9
600	700	14	911	494	D3060 14	414,3
600	800	16	1042	564	D3060 16	469,1
600	900	18	1172	635	D3060 18	523,5
600	1000	20	1302	705	D3060 20	578,0
600	1100	22	1432	776	D3060 22	641,5
600	1200	24	1562	846	D3060 24	696,0
750	600	12	953	516	D3075 12	383,6
750	700	14	1112	602	D3075 14	442,3
750	800	16	1270	688	D3075 16	500,6
750	900	18	1429	774	D3075 18	559,2
750	1000	20	1588	860	D3075 20	617,7
900	600	12	1123	608	D3090 12	410,1
900	700	14	1310	710	D3090 14	473,0
900	800	16	1498	812	D3090 16	536,1
900	900	18	1685	913	D3090 18	599,0
900	1000	20	1872	1014	D3090 20	662,1
900	1100	22	2059	1115	D3090 22	733,9
900	1200	24	2246	1217	D3090 24	796,8

Hauteur (mm)	4 COLONNES - ÉPAISSEUR 139 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Longueur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
600	900	18	1496	810	D4060 18	591,6
600	1000	20	1662	900	D4060 20	653,6
600	1100	22	1828	990	D4060 22	725,0
600	1200	24	1994	1080	D4060 24	787,1
750	600	12	1214	658	D4075 12	457,5
750	700	14	1417	768	D4075 14	528,3
750	800	16	1619	877	D4075 16	599,6
750	900	18	1822	987	D4075 18	670,2
750	1000	20	2024	1096	D4075 20	741,1
750	1100	22	2226	1206	D4075 22	741,1

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits "Stocké" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.



TÉOLYS VERTICAL

MULTICOLONNES, MODULABLE, HARMONIEUX



PRÉSENTATION DE LA GAMME STOCKÉE TÉOLYS VERTICALE

Sa forme élancée donne de la hauteur à vos pièces. Soudé en colonnes et en blocs, le Téolys Vertical dispose de tubes en forme de "D" afin d'améliorer les émissions calorifiques.

2 COLONNES

Ép. 63 mm

3 COLONNES

Ép. 101 mm

1800 à 2000 mm



Pas : 50 mm

400 à 900 mm

1174 à 2 642 watts

1800 à 2000 mm



Pas : 50 mm

500 à 900 mm

1780 à 3 548 watts

TÉOLYS VERTICAL : GAMME STOCKÉE

TÉOLYS VERTICAL 2, 3 COLONNES

CODE DE COMMANDE

D2	180		10
COLONNES	Hauteur	Espace	Nbre d'éléments

Exemple :

Commande d'un Téolys Vertical
2 colonnes, hauteur 1800 mm et composé de 10 éléments

 Consoles incluses - voir catalogue technique

 Bloc de raccordement et tête thermostatique non inclus à commander séparément



PRIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	2 COLONNES - ÉPAISSEUR 63 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Largeur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
1800	500	10	1322	716	D2180 10	604,0
1800	600	12	1586	859	D2180 12	698,9
1800	700	14	1651	894	D2180 14	793,9
1800	800	16	2115	1146	D2180 16	889,4
1800	900	18	2380	1289	D2180 18	984,4
2000	400	8	1174	636	D2200 8	553,2
2000	500	10	1468	795	D2200 10	659,4
2000	600	12	1762	955	D2200 12	765,7
2000	700	14	2055	1113	D2200 14	872,3
2000	800	16	2349	1273	D2200 16	978,6
2000	900	18	2642	1431	D2200 18	1084,9

Hauteur (mm)	3 COLONNES - ÉPAISSEUR 101 MM					PRIX H.T.€ blanc
	Largeur (mm)	Nbre d'éléments	Puissance (watts)		Modèle	
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
1800	500	10	1780	964	D3180 10	825,0
1800	600	12	2136	1157	D3180 12	964,3
1800	700	14	2492	1350	D3180 14	1103,6
1800	800	16	2848	1543	D3180 16	1243,1
1800	900	18	3204	1736	D3180 18	1382,3
2000	500	10	1971	1068	D3200 10	876,6
2000	600	12	2365	1281	D3200 12	1026,6
2000	700	14	2759	1495	D3200 14	1176,2
2000	800	16	3154	1709	D3200 16	1326,0
2000	900	18	3548	1922	D3200 18	1475,7

TÉOLYS SUR MESURE MINIMUM 4 ÉLÉMENTS

CODE DE COMMANDE

2 100	12	41	R7035
MODÈLE	Nbre d'éléments	N° Raccordement	Couleur
		voir catalogue technique	R = RAL / S = Spécial Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée. Voir p. 173 et 174. Couleur standard : Blanc Trafic (RAL9016)

Exemple :

Commande d'un Téolys, 2 colonnes de 1 000 mm de hauteur, composé de 12 éléments avec un raccordement par le dessous à entraxe 50 en Light Grey (RAL 7035).

 Système de fixations (consoles murales non comprises dans le prix du radiateur, méthode de calcul tarifaire voir page 327).

 **Supplément : + 90 € H.T.**



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	2 COLONNES					3 COLONNES					4 COLONNES				
	Modèle	Nombre maxi d'éléments*	Puissance (watts)		Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations)	Modèle	Nombre maxi d'éléments*	Puissance (watts)		Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations)	Modèle	Nombre maxi d'éléments*	Puissance (watts)		Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations)
			Δt 50 °C	Δt 30 °C				Δt 50 °C	Δt 30 °C				Δt 50 °C	Δt 30 °C	
155	2 016	40	12,7	6,8	21,9	3 016	40	17,5	9,4	23,4	4 016	40	22,8	12,2	26,4
300	2 030	40	25,2	13,5	22,1	3 030	40	35,4	18,9	24,2	4 030	40	45,6	24,3	27,0
350	2 035	40	29,0	15,5	22,6	3 035	40	40,5	21,6	24,7	4 035	40	52,0	27,3	27,6
400	2 040	40	32,6	17,4	23,1	3 040	40	45,5	24,6	25,4	4 040	40	58,4	30,9	28,3
450	2 045	40	36,3	19,3	23,8	3 045	40	50,5	26,7	26,8	4 045	40	64,7	34,1	29,6
500	2 050	40	39,9	21,2	24,4	3 050	40	55,4	29,2	27,5	4 050	40	70,9	37,2	30,5
550	2 055	40	43,5	23,1	24,8	3 055	40	60,3	31,7	28,2	4 055	40	77,0	40,2	31,6
565	2 057	40	44,5	23,6	24,9	3 057	40	61,7	32,5	28,7	4 057	40	78,9	41,1	32,7
600	2 060	40	47,0	24,9	25,4	3 060	40	65,1	34,2	29,1	4 060	40	83,1	43,2	32,8
665	2 067	40	51,6	27,3	26,2	3 067	40	71,3	37,3	30,4	4 067	40	91,0	47,1	37,1
750	2 075	40	57,6	30,5	26,9	3 075	40	79,4	41,4	31,1	4 075	40	101,2	52,1	37,6
900	2 090	40	68,2	35,8	28,3	3 090	40	93,6	48,5	33,1	4 090	30	118,9	60,7	43,0
1 000	2 100	40	75,3	39,4	29,5	3 100	40	103,0	53,1	35,3	4 100	30	130,7	66,4	46,4
1 100	2 110	19	82,3	42,9	31,1	3 110	19	112,3	57,7	40,3	4 110	19	142,4	72,1	52,4
1 200	2 120	19	89,3	46,4	34,4	3 120	19	121,7	62,3	46,4	4 120	19	154,0	77,8	58,0
1 500	2 150	19	110,6	56,9	45,5	3 150	19	149,8	76,1	62,7	4 150	15	189,0	94,8	82,1
1 800	2 180	19	132,2	67,4	52,5	3 180	19	178,1	90,0	77,2	4 180	13	224,0	112,1	98,2
2 000	2 200	19	146,8	74,5	58,9	3 200	19	197,1	99,4	82,9	4 200	13	247,3	123,9	108,7
2 200	2 220	19	161,6	91,7	66,2	3 220	19	216,3	109,0	93,5	4 220	10	271,0	136,1	121,2
2 500	2 250	15	184,2	92,9	74,4	3 250	15	245,4	123,8	106,3	4 250	10	306,6	154,7	136,6
2 800	2 280	15	207,4	104,8	81,6	3 280	15	276,0	139,4	119,2	4 280	10	342,8	174,1	154,6
3 000	2 300	15	223,1	113,3	86,1	3 300	15	295,2	150,2	127,9	4 300	8	367,3	187,4	164,2

Contraintes dimensionnelles :

Pour déterminer la longueur de votre radiateur en mm : L = Nombre d'éléments x 50

Largeur de 4 à 40 éléments (minimum 4 éléments)

Hauteur de 155 à 3 000 mm

Épaisseur de 2 à 6 colonnes

*ATTENTION :

Les consoles murales et les pieds réglables sont à commander séparément - voir catalogue technique.

Les radiateurs de hauteur 155 mm ne peuvent être montés uniquement sur pieds - voir catalogue technique.

La barre de niplage est nécessaire pour toute dimension supérieure au nombre maxi d'élément indiqué dans le tableau ci-dessus voir catalogue technique.

TÉOLYS SUR MESURE MINIMUM 4 ÉLÉMENTS

CODE DE COMMANDE			
6 200	12	41	S0147
MODÈLE	Nbre d'éléments	N° Raccordement	Couleur

Exemple :

Commande d'un Téolys, 6 colonnes de 2 000 mm de hauteur, composé de 12 éléments avec un raccordement par le dessous à entraxe 50 en couleur Anodic Brown (S0147) avec fixations murales.

voir catalogue technique

R = RAL / **S** = Spécial
Suivi des 4 chiffres de la couleur souhaitée.
Voir p. 173 et 174.
Couleur standard : Blanc Traffic (RAL9016)



Système de fixations (consoles murales non comprises dans le prix du radiateur, méthode de calcul tarifaire voir page 327).



Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	5 COLONNES					6 COLONNES				
	Modèle	Nombre maxi d'éléments*	Puissance (watts)		Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations)	Modèle	Nombre maxi d'éléments*	Puissance (watts)		Prix H.T.€ à l'élément blanc (hors fixations)
			Δt 50 °C	Δt 30 °C				Δt 50 °C	Δt 30 °C	
155	5 016	40	28,7	15,2	31,8	6 016	40	34,8	18,5	37,1
300	5 030	40	56,0	29,7	32,3	6 030	40	66,4	35,0	37,5
350	5 035	40	64,0	33,8	32,8	6 035	40	75,9	39,9	38,5
400	5 040	40	71,9	37,8	33,4	6 040	40	85,3	44,7	40,1
450	5 045	40	79,6	41,8	35,2	6 045	40	94,6	49,4	40,4
500	5 050	40	87,3	45,6	35,8	6 050	40	103,8	54,1	41,8
550	5 055	40	94,9	49,4	37,1	6 055	35	112,8	58,6	43,4
565	5 057	40	97,2	50,6	38,3	6 057	35	115,5	60,0	45,3
600	5 060	40	102,5	53,2	38,5	6 060	35	121,8	63,2	45,4
665	5 067	35	112,2	58,1	44,5	6 067	30	133,4	68,9	50,9
750	5 075	30	124,8	64,2	44,6	6 075	25	148,5	76,4	51,9
900	5 090	25	146,8	75,0	50,6	6 090	20	174,7	89,3	58,7
1 000	5 100	25	161,3	82,1	53,8	6 100	20	192,0	97,8	63,0
1 100	5 110	19	175,8	89,1	63,0	6 110	15	209,2	106,0	74,2
1 200	5 120	19	190,2	96,2	71,9	6 120	15	226,3	114,6	84,4
1 500	5 150	15	233,2	117,2	101,2	6 150	15	277,4	139,7	121,0
1 800	5 180	10	276,1	138,6	120,4	6 180	10	328,4	165,0	143,2
2 000	5 200	10	304,9	153,0	134,3	6 200	10	362,3	182,3	159,1
2 200	5 220	10	333,7	167,9	148,8	6 220	7	396,4	200,0	175,4
2 500	5 250	8	377,2	191,1	167,3	6 250	7	447,8	227,7	198,8
2 800	5 280	8	421,2	215,4	185,5	6 280	7	499,5	257,1	223,0
3 000	5 300	6	450,8	232,3	198,5	6 300	6	534,3	277,9	237,3

Contraintes dimensionnelles :

Pour déterminer la longueur de votre radiateur en mm : L = Nombre d'éléments x 50

Largeur de 4 à 40 éléments (minimum 4 éléments)

Hauteur de 155 à 3 000mm

Épaisseur de 2 à 6 colonnes



* ATTENTION :

Les consoles murales et les pieds réglables sont à commander séparément - voir catalogue technique.

Les radiateurs de hauteur 155 mm ne peuvent être montés uniquement sur pieds - voir catalogue technique

La barre de niplage est nécessaire pour toute dimension supérieure au nombre maxi d'élément indiqué dans le tableau ci-dessus voir catalogue technique.

TÉOLYS TWIN - RACCORDEMENT CENTRAL

Le Téolys Twin a été conçu pour s'intégrer parfaitement dans les cuisines et les salles de bains grâce à la puissance délivrée par ses deux rangées de tubes et à l'esthétisme de sa barre porte-serviettes pré-montée.



Le Téolys Twin dispose d'une barre porte-serviettes chromée pré-montée.

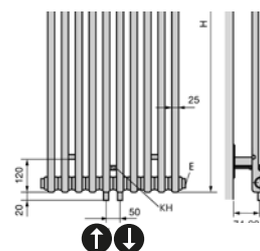


Profil des tubes en forme de "D" pour une meilleure émission de chaleur.



RACCORDEMENT

Raccordement central par le bas (entraxe 50 mm)
2 orifices diamètre 1/2"



PUISSANCE, POIDS, PENTE, VOLUME À L'ÉLÉMENT

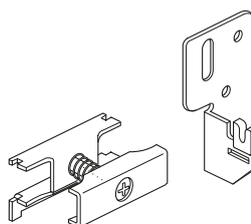
Hauteur (mm)	2 COLONNES			
	Δt 50 (W)	Pente (n)	Poids (kg)	Volume (l)
1 000	75,3	1,268	1,66	1,01
1 200	89,4	1,282	1,99	1,19
1 500	110,6	1,302	2,47	1,45
1 800	132,2	1,32	2,96	1,71

SYSTÈME DE FIXATION CONSOLES MURALES ÉQUERRES

Les consoles murales sont livrées avec le radiateur.

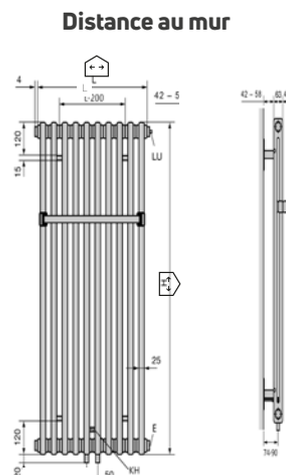
Le nombre de consoles varie en fonction de la hauteur du radiateur - voir catalogue technique.

Référence de commande console murale équerre - voir p. 159 et 160



Consoles murales équerres

H = hauteur
L = longueur



TÉOLYS TWIN 2 COLONNES

CODE DE COMMANDE

27	-	2	100	/	10	S02222
MODÈLE	Tiret	Nbre de colonnes	Hauteur	/	Nbre d'éléments	Couleur

Exemple :

Commande d'un Téolys Twin, 2 colonnes de 1 000 mm de hauteur, raccordement central, composé de 10 éléments en couleur Café Latte (S0222).



Consoles non incluses dans le prix - voir catalogue technique



Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Nombre d'éléments	2 COLONNES		Modèle	PRIX H.T. € blanc
			Puissance (watts)			
			Δt 50 °C	Δt 30 °C		
1 000	500	10	753	394	27-2100/10	1 005,0
1 000	600	12	904	473	27-2100/12	1 076,1
1 200	500	10	894	464	27-2120/10	1 064,4
1 200	600	12	1 073	557	27-2120/12	1 147,1
1 500	500	10	1 106	569	27-2150/10	1 178,3
1 500	600	12	1 327	682	27-2150/12	1 283,8
1 800	500	10	1 322	674	27-2180/10	1 263,3
1 800	600	12	1 586	808	27-2180/12	1 386,1

TÉOLYS BAR 4, 5 COLONNES

CODE DE COMMANDE

3		4	075		014	R7021
RÉFÉRENCE TÉOLYS BAR	Espace	Nbre de colonnes	Hauteur	Espace	Nbre d'éléments	Couleur

Exemple :

Commande d'un Téolys Bar, 4 colonnes, de 750 mm de hauteur et composé de 14 éléments en couleur Black Grey (RAL 7012).



Consoles non incluses dans le prix - voir catalogue technique



Supplément : + 90 € H.T.



PRIX H.T. À L'ÉLÉMENT ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 ΔT50°C

Hauteur (mm)	Long. (mm)	4 COLONNES				5 COLONNES					
		Nombre d'éléments*	Puissance (watts)		Modèle	Prix H.T.€ blanc	Nombre d'éléments*	Puissance (watts)		Modèle	Prix H.T.€ blanc
			Δt 50°C	Δt 30°C				Δt 50°C	Δt 30°C		
750	800	14	1 417	730	3 4075 014	2 833,5	14	1 747	899	3 5075 014	2 972,1
750	1 000	18	1 822	939	3 4075 018	3 069,5	18	2 246	1 156	3 5075 018	3 245,6
750	1 200	22	2 226	1 147	3 4075 022	3 305,4	22	2 746	1 414	3 5075 022	3 519,2
900	800	14	1 665	851	3 4090 014	2 939,2	14	2 055	1 050	3 5090 014	3 102,3
900	1 000	18	2 140	1 093	3 4090 018	3 207,9	18	2 642	1 350	3 5090 018	3 417,2
900	1 200	22	2 616	1 336	3 4090 022	3 476,7	22	3 230	1 651	3 5090 022	3 731,6

Hauteur y compris l'habillage : 750 → 940 900 → 1 090

Profondeur y compris l'habillage : 139 → 224 177 → 262

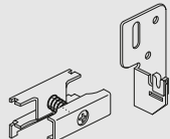
Longueur = vanne incluse

Données exprimées sans tablette

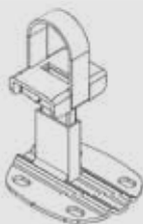


FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

SYSTÈMES DE FIXATION**CONSOLES**

COMPATIBLE AVEC		DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Téolys	Consoles murales équerres (J1)	jeu de 4	D952-2231	34,7
		Consoles murales équerres (J2)	jeu de 6	D952-2232	44,6

PIEDS RÉGLABLES

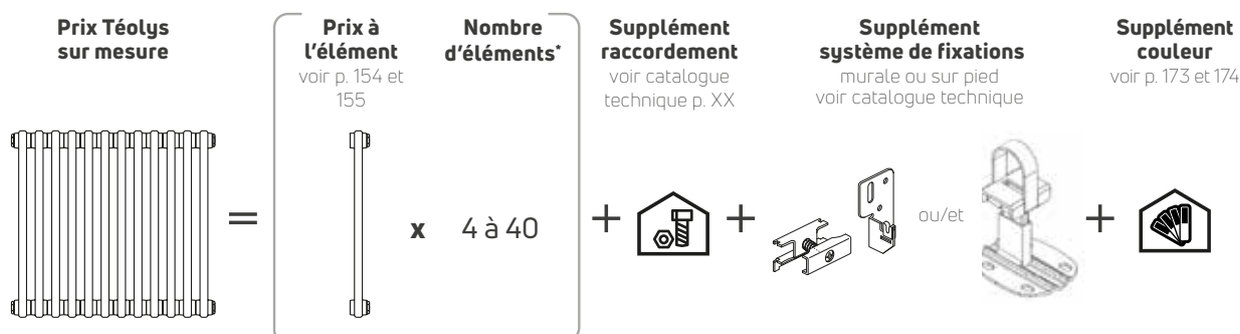
COMPATIBLE AVEC		DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Téolys	Pied blanc de 80-110 mm de 110-170 mm de 170-290 mm	à l'unité	FK580 FK5110 FK5170	38,6
		Pied couleur de 80-110 mm de 110-170 mm de 170-290 mm	à l'unité	FK580Rxxx FK5110Rxxx FK5170Rxxx	54,0
		Cache pied	à l'unité	3900125	19,5

ACCESSOIRES DE NIPPLAGE

DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Adaptateur 1" / 1" droit	à l'unité	ADAPTATEUR1	26,1
Raccords de niplage spécifiques + joint	à l'unité	D882-0220	3,7
Raccords de niplage 1"	à l'unité	D882-0230	2,7
Barre de niplage 1000 mm	à l'unité	BARRENIPPL100	172,8
Barre de niplage 1600 mm	à l'unité	BARRENIPPL160	320,1
Barre de niplage 2 200 mm	à l'unité	BARRENIPPL220	327,1

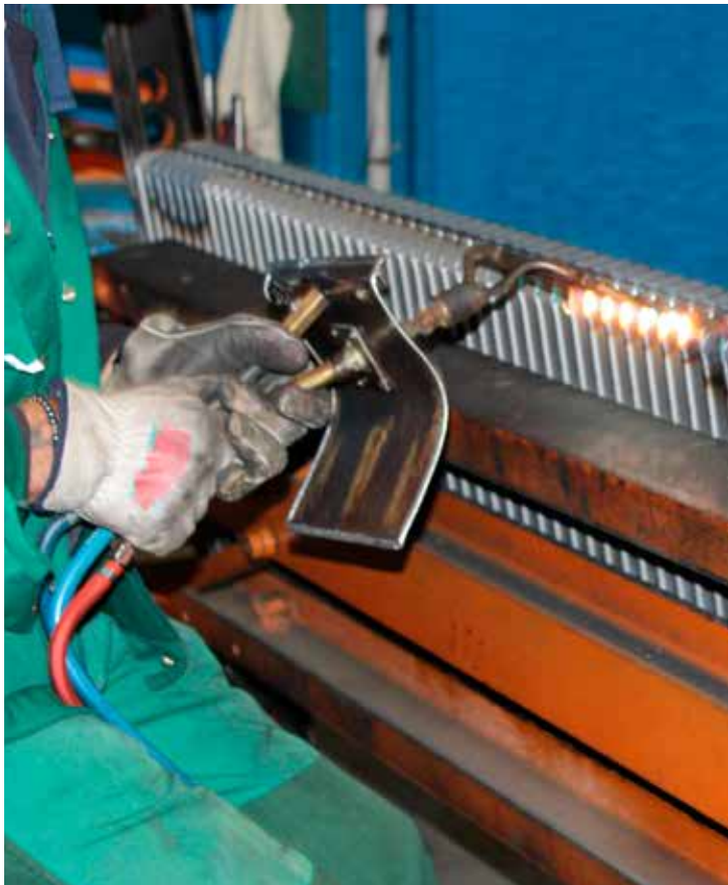
AUTRES ACCESSOIRES**BARRE PORTE-SERVIETTES (BARRE RAL9016* ET FIXATIONS CHROMÉES)**

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
 <p>Barre RAL9016 et fixations chromées</p>  <p>Barre RAL9016 et fixations chromées</p>  <p>Barre RAL9016 et fixations chromées</p>	Barre porte-serviettes pour L 200 mm	à l'unité	D881-2125-04	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 250 mm	à l'unité	D881-2125-05	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 300 mm	à l'unité	D881-2125-06	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 350 mm	à l'unité	D881-2125-07	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 400 mm	à l'unité	D881-2125-08	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 450 mm	à l'unité	D881-2125-09	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 500 mm	à l'unité	D881-2125-10	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 550 mm	à l'unité	D881-2125-11	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 600 mm	à l'unité	D881-2125-12	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 650 mm	à l'unité	D881-2125-13	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 700 mm	à l'unité	D881-2125-14	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 750 mm	à l'unité	D881-2125-15	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 800 mm	à l'unité	D881-2125-16	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 850 mm	à l'unité	D881-2125-17	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 900 mm	à l'unité	D881-2125-18	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 950 mm	à l'unité	D881-2125-19	170,5	
	Barre porte-serviettes pour L 1 000 mm	à l'unité	D881-2125-20	170,5	
		Barre porte-serviette en couleur			180,1

MÉTHODE DE CALCUL DE VOTRE RADIATEUR TÉOLYS SUR MESURE***Nipplage :**

Pour toute commande de radiateur Téolys avec un nombre d'éléments supérieur au maximum indiqué dans les tableaux de prix – voir p. 154.

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

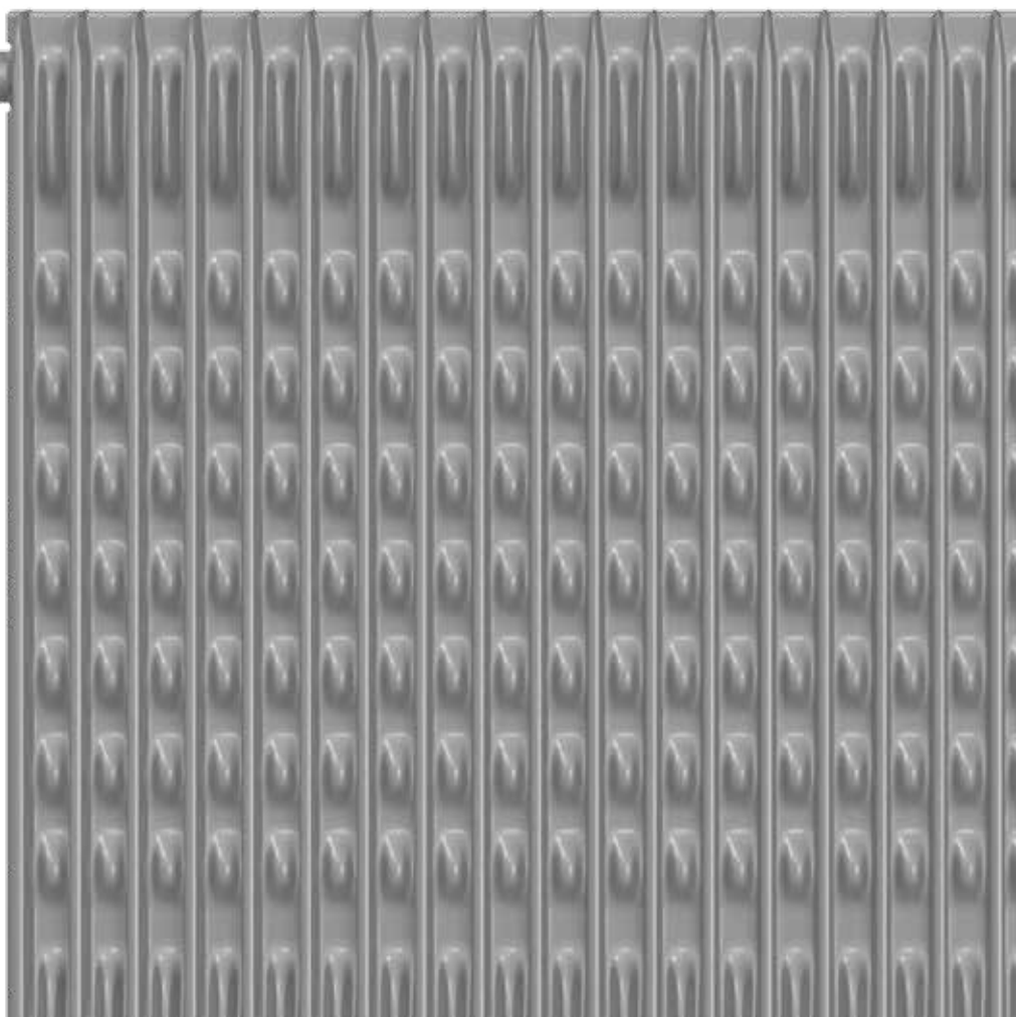


Depuis plus de 60 ans, le Lamella est fabriqué dans l'usine de Biache-Saint-Vaast (62) en France, sa conception repose sur une **technique originale de pliage de l'acier** issu d'une ligne de production automatisée et bénéficiant d'une finition manuelle pour une plus grande précision.

Le Lamella est le **1er radiateur Finimetal**, ultra puissant et adaptable à souhait, il convient parfaitement aux exigences les plus pointues lors d'une **rénovation** offrant ainsi un **rendement thermique inégalé** et une flexibilité d'installation. Le Lamella disponible en Haute Pression est apprécié dans les immeubles comprenant plusieurs étages.

En **constructions neuves**, son design rétro et sa finition des plus soignées séduisent particulièrement les nouveaux acquéreurs. Les réalisations sur-mesure, coudés, cintrés, en couleur ou en finition brute vernis, apporteront à votre intérieur une touche originale voire vintage.

Chaque radiateur bénéficie d'un travail artisanal minutieux et d'un contrôle individuel.



Certifié CE et NF eau chaude, la gamme de radiateurs Lamella est garantie 10 ans**.

** selon les conditions générales de vente en vigueur



LAMELLA - HAUTEURS 250, 400, 500, 600 MM

FABRICATION EN STANDARD LIMITÉE À 70 ÉLÉMENTS (de 6 à 100 éléments)

Hauteur (mm)		250			400			500			600								
MODÈLE*		1 202,5			1 204			955			656		956		1 206				
Épaisseur		120			120			95			65		95		120				
Long. (mm)	Nb élém.	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C			
		184	6	126,4	152	78	145,3	221	114	136,2	221	112	108,0	198	101	138,3	259	132	182,1
214	7	156,0	177	91	179,9	258	133	169,4	258	131	139,0	231	118	176,9	302	153	226,5	358	184
244	8	168,5	1720	886	193,6	294	151	181,6	295	150	143,8	264	135	189,5	346	176	242,7	410	210
274	9	200,8	202	104	231,2	331	170	217,7	332	169	178,7	297	152	227,5	389	198	291,0	461	236
304	10	210,7	228	117	241,9	368	189	227,0	369	188	179,8	330	169	236,9	432	219	303,3	512	263
334	11	245,1	253	130	282,6	405	208	266,1	406	206	218,2	363	186	278,0	475	241	355,9	563	289
364	12	252,5	278	143	290,2	442	227	272,1	443	225	215,9	396	203	283,9	518	263	364,1	614	315
394	13	289,7	304	157	334,1	478	246	314,5	480	244	258,0	429	220	328,6	562	285	420,5	666	342
424	14	294,8	329	169	338,7	515	265	317,5	517	263	251,8	462	237	331,5	605	307	424,7	717	368
454	15	334,4	354	182	385,2	552	284	363,0	554	282	297,8	495	254	379,1	648	329	485,3	768	394
484	16	336,7	380	196	387,0	589	303	363,0	590	300	287,6	528	271	378,7	691	351	485,5	819	420
514	17	378,7	405	209	436,7	626	322	411,1	627	319	337,2	561	287	429,7	734	373	549,6	870	446
544	18	378,8	430	221	435,4	662	341	408,3	664	337	323,4	594	304	414,6	778	395	545,8	922	473
574	19	423,4	455	234	487,9	699	360	459,5	701	356	377,1	627	321	480,2	821	417	614,4	973	499
604	20	420,8	481	248	483,9	736	379	442,0	738	375	359,6	660	338	473,3	864	439	606,6	1024	525
634	21	467,9	506	261	539,2	773	398	508,0	775	394	416,5	693	355	530,7	907	461	679,1	1075	551
664	22	463,0	531	273	532,5	810	417	499,1	812	413	395,7	726	372	506,4	950	483	649,7	1126	578
694	23	512,6	557	287	590,7	846	435	556,2	849	431	456,2	759	389	581,4	994	505	743,9	1178	604
724	24	505,2	582	300	565,4	883	454	530,3	886	450	431,4	792	406	552,6	1037	527	728,0	1229	630
754	25	557,0	607	313	642,1	920	473	604,8	923	469	496,2	825	423	631,9	1080	549	808,4	1280	657
784	26	533,4	633	326	628,7	957	492	589,6	959	487	467,1	858	440	598,7	1123	570	768,0	1331	683
814	27	601,5	658	339	693,2	994	511	653,0	996	506	535,5	891	457	682,4	1166	592	873,1	1382	709
844	28	589,3	683	352	659,6	1030	530	619,0	1033	525	503,0	924	473	644,7	1210	615	826,9	1434	736
874	29	646,3	708	365	744,7	1067	549	701,4	1070	544	575,4	957	490	732,9	1253	636	937,8	1485	762
904	30	631,6	734	378	725,6	1104	568	680,5	1107	563	539,0	990	507	691,0	1296	658	886,0	1536	788
934	31	690,7	759	391	796,1	1141	587	749,9	1144	581	615,0	1023	524	783,4	1339	680	1 002,6	1587	814
964	32	673,7	784	404	753,9	1178	606	707,3	1181	600	575,3	1056	541	736,8	1382	702	945,0	1638	840
994	33	735,5	810	417	847,6	1214	625	798,1	1218	619	654,6	1089	558	833,9	1426	724	1 067,2	1690	867
1024	34	697,5	835	430	822,5	1251	644	771,3	1255	638	611,1	1122	575	782,9	1469	746	1 031,3	1741	893
1054	35	780,0	860	443	898,9	1288	663	846,6	1292	657	694,5	1155	592	884,5	1512	768	1 132,0	1792	919
1084	36	757,7	886	456	848,2	1325	682	795,7	1328	675	647,0	1188	609	828,9	1555	790	1 063,2	1843	945
1114	37	824,4	911	469	950,2	1362	701	894,8	1365	694	734,0	1221	626	935,1	1598	812	1 196,5	1894	971
1144	38	799,8	936	482	919,3	1398	719	861,9	1402	713	703,2	1254	643	899,6	1642	834	1 152,7	1946	998
1174	39	869,1	961	495	1 001,6	1435	738	943,1	1439	731	773,7	1287	659	985,5	1685	856	1 261,4	1997	1 024
1204	40	820,8	987	508	942,6	1472	757	884,0	1476	750	718,6	1320	676	921,2	1728	878	1 181,1	2048	1 050
1234	41	913,7	1012	521	1 052,8	1509	776	991,6	1513	769	813,3	1353	693	1 036,1	1771	900	1 325,9	2099	1 077
1264	42	884,0	1037	534	1 016,0	1546	795	952,7	1550	788	777,2	1386	710	994,2	1814	921	1 274,0	2150	1 103
1294	43	958,2	1063	547	1 104,1	1582	814	1 040,0	1587	807	853,0	1419	727	1 086,8	1858	944	1 390,7	2202	1 129
1324	44	926,1	1088	560	1 064,3	1619	833	998,1	1624	825	814,0	1452	744	1 041,6	1901	966	1 299,3	2253	1 156
1354	45	1 002,8	1113	573	1 155,5	1656	852	1 088,5	1661	844	892,7	1485	761	1 137,4	1944	987	1 455,1	2304	1 182
1384	46	968,1	1139	587	1 112,9	1693	871	1 043,4	1697	862	851,2	1518	778	1 088,9	1987	1009	1 395,2	2355	1 208
1414	47	1 047,2	1164	599	1 206,9	1730	890	1 136,7	1734	881	932,3	1551	795	1 187,7	2030	1031	1 519,8	2406	1 234
1444	48	1 010,3	1189	612	1 161,2	1766	909	1 088,8	1771	900	888,1	1584	812	1 136,3	2074	1054	1 455,9	2458	1 261
1474	49	1 092,0	1214	625	1 258,4	1803	928	1 185,2	1808	919	972,2	1617	829	1 238,3	2117	1075	1 584,5	2509	1 287
1504	50	1 052,4	1240	639	1 209,6	1840	947	1 133,9	1845	938	925,1	1650	845	1 183,5	2160	1097	1 516,5	2560	1 313
1534	51	1 136,4	1265	651	1 309,6	1877	966	1 233,4	1882	956	1 011,6	1683	862	1 288,9	2203	1119	1 649,3	2611	1 339
1564	52	1 094,4	1290	664	1 257,8	1914	985	1 179,5	1919	975	962,6	1716	879	1 230,9	2246	1141	1 577,1	2662	1 365
1594	53	1 180,9	1316	678	1 361,0	1950	1003	1 281,8	1956	994	1 051,4	1749	896	1 339,4	2290	1163	1 713,9	2714	1 392
1624	54	1 136,7	1341	691	1 306,2	1987	1022	1 225,1	1993	1013	999,2	1782	913	1 278,3	2333	1185	1 637,8	2765	1 418
1654	55	1 225,6	1366	704	1 412,5	2024	1041	1 330,3	2030	1032	1 091,2	1815	930	1 390,0	2376	1207	1 778,6	2816	1 444
1684	56	1 178,8	1392	717	1 354,8	2061	1060	1 269,9	2066	1050	1 036,2	1848	947	1 325,4	2419	1229	1 698,6	2867	1 471
1714	57	1 269,9	1417	730	1 463,8	2098	1079	1 378,5	2103	1069	1 130,6	1881	964	1 440,4	2462	1251	1 843,1	2918	1 497
1744	58	1 220,7	1442	743	1 403,0	2134	1098	1 315,5	2140	1088	1 073,2	1914	981	1 373,0	2506	1273	1 759,2	2970	1 523
1774	59	1 323,7	1467	756	1 521,9	2171	1117	1 427,1	2177	1106	1 170,4	1947	998	1 475,4	2549	1295	1 908,0	3021	1 550
1804	60	1 262,9	1493	769	1 451,2	2208	1136	1 360,9	2214	1125	1 110,5	1980	1015	1 420,3	2592	1317	1 820,0	3072	1 576
1834	61	1 359,4	1518	782	1 566,5	2245	1155	1 475,4	2251	1144	1 210,0	2013	1031	1 541,5	2635	1338	1 972,6	3123	1 602
1864	62	1 305,0	1543	795	1 499,7	2282	1174	1 406,4	2288	1163	1 147,3	2046	1048	1 467,4	2678	1360	1 880,4	3174	1 628
1894	63	1 403,8	1569	808	1 618,0	2318	1193	1 523,6	2325	1182	1 249,7	2079	1065	1 592,1	2722	1383	2 037,4	3226	1 655
1924	64	1 346,8	1594	821	1 548,2	2355	1212	1 451,6	2362	1200	1 184,0	2112	1082	1 514,8	2765	1405	1 941,1	3277	1 681
1954	65	1 448,5	1619	834	1 669,0	2392	1231	1 572,2	2399	1219	1 289,4	2145	1099	1 642,6	2808	1426	2 102,0	3328	1 707
1984	66	1 389,2	1645	847	1 596,6	2429	1250	1 497,0	2435	1238	1 221,2	2178	1116	1 562,2	2851	1448	2 002,0	3379	1 733
2014	67																		



LAMELLA - HAUTEURS 700, 800, 1 000 MM

FABRICATION EN STANDARD LIMITÉE À 70 ÉLÉMENTS (de 6 à 100 éléments)

Hauteur (mm)		700						800						1 000								
MODÈLE		657			957			658			958			1 208			9 510			1 210		
Épaisseur		65			95			65			95			120			95			120		
Long. (mm)	Nb élém.	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C	Prix H.T.€ blanc	Puiss. (watts) Δt 50°C	Puiss. (watts) Δt 30°C
184	6	130,9	226	114	167,3	296	150	134,6	257	129	171,2	334	169	235,2	391	200	244,9	406	206	307,4	475	242
214	7	162,6	264	134	207,3	346	176	171,2	300	150	218,9	389	197	293,0	456	233	305,4	474	240	383,4	554	282
244	8	174,6	302	153	222,9	395	201	179,6	342	171	228,4	445	226	313,5	522	267	326,5	542	275	409,9	633	323
274	9	209,2	339	172	266,6	445	226	220,1	385	193	281,3	500	254	376,7	587	300	392,6	609	309	492,9	712	363
304	10	218,4	377	191	278,4	494	251	223,9	428	214	285,6	556	282	391,9	652	333	408,3	677	343	512,4	791	403
334	11	255,6	415	210	325,8	543	276	269,0	471	236	343,8	612	311	460,4	717	367	479,9	745	377	602,5	870	444
364	12	262,1	452	229	334,4	593	301	268,8	514	257	342,4	667	338	470,1	782	400	476,7	812	411	614,6	949	484
394	13	302,1	490	248	385,1	642	326	318,0	556	278	406,4	723	367	544,0	848	434	567,1	880	446	711,8	1028	524
424	14	298,1	528	267	389,7	692	351	314,0	599	300	399,5	778	395	533,3	913	467	571,4	948	480	697,7	1107	564
454	15	348,6	566	287	444,4	741	376	366,9	642	321	468,9	834	423	627,7	978	500	654,2	1016	515	821,4	1187	605
484	16	349,6	603	305	445,8	790	401	358,5	685	343	456,6	890	452	609,5	1043	533	635,6	1083	549	797,1	1266	645
514	17	394,7	641	325	503,5	840	426	415,7	728	364	531,4	945	480	711,4	1108	567	741,5	1151	583	930,9	1345	686
544	18	382,6	679	344	487,8	889	451	403,5	770	385	513,6	1001	508	685,7	1174	600	734,9	1219	618	896,8	1424	726
574	19	441,3	716	363	562,9	939	477	464,7	813	407	594,0	1056	536	795,3	1239	634	828,7	1286	652	1 040,4	1503	766
604	20	425,3	754	382	542,2	988	502	448,4	856	428	570,7	1112	564	761,8	1304	667	794,6	1354	686	996,6	1582	806
634	21	487,9	792	401	622,0	1037	526	513,5	899	450	656,4	1168	593	878,8	1369	700	916,0	1422	720	1 149,9	1661	847
664	22	467,9	829	420	596,0	1087	552	493,1	942	471	627,9	1223	621	837,8	1434	733	898,4	1489	754	1 096,1	1740	887
694	23	534,4	867	439	681,4	1136	577	562,6	984	492	718,6	1279	649	962,7	1500	767	1 003,1	1557	789	1 259,4	1819	927
724	24	510,8	905	458	650,1	1186	602	538,0	1027	514	685,2	1334	677	914,3	1565	800	953,4	1625	823	1 195,8	1898	968
754	25	580,8	943	478	740,5	1235	627	611,6	1070	536	781,4	1390	705	1 046,2	1630	833	1 090,5	1693	858	1 368,9	1978	1008
784	26	553,0	980	496	704,4	1284	652	582,8	1113	557	742,0	1446	734	990,4	1695	867	1 061,5	1760	892	1 295,5	2057	1049
814	27	627,3	1018	516	799,7	1334	677	660,4	1156	579	843,9	1501	762	1 130,0	1760	900	1 177,5	1828	926	1 478,5	2136	1089
844	28	595,4	1056	535	758,6	1383	702	627,7	1198	600	799,3	1557	790	1 066,8	1826	934	1 143,1	1896	961	1 395,0	2215	1129
874	29	673,8	1093	554	859,1	1433	728	709,4	1241	621	906,2	1612	818	1 213,5	1891	967	1 264,9	1963	995	1 587,9	2294	1169
904	30	638,0	1131	573	812,9	1482	752	672,1	1284	643	856,3	1668	846	1 142,8	1956	1000	1 224,9	2031	1029	1 494,5	2373	1210
934	31	720,3	1169	592	918,3	1531	777	758,1	1327	664	968,9	1724	875	1 297,4	2021	1033	1 352,0	2099	1063	1 697,6	2452	1250
964	32	680,8	1206	611	867,0	1581	803	717,3	1370	686	913,2	1779	903	1 219,1	2086	1067	1 306,4	2166	1097	1 594,4	2531	1290
994	33	766,7	1244	630	977,6	1630	828	807,1	1412	707	1031,3	1835	931	1 381,0	2152	1100	1 439,4	2234	1132	1 807,0	2610	1331
1024	34	742,2	1282	649	946,6	1680	853	782,9	1455	728	970,2	1890	959	1 331,9	2217	1134	1 388,0	2302	1166	1 741,5	2689	1371
1054	35	813,2	1320	668	1 036,8	1729	878	855,9	1498	750	1 093,9	1946	987	1 464,7	2282	1167	1 526,6	2370	1201	1 916,4	2769	1412
1084	36	765,6	1357	687	975,3	1778	903	806,9	1541	771	1 027,5	2002	1016	1 371,4	2347	1200	1 469,6	2437	1235	1 844,1	2848	1452
1114	37	859,7	1395	706	1 096,0	1828	928	905,0	1584	793	1 156,3	2057	1044	1 548,4	2412	1233	1 613,7	2505	1269	2 025,9	2927	1492
1144	38	829,6	1433	726	1 058,1	1877	953	875,2	1626	814	1 113,2	2113	1072	1 488,6	2478	1267	1 551,4	2573	1304	1 946,4	3006	1532
1174	39	906,0	1470	744	1 155,2	1927	978	953,8	1669	835	1 218,8	2168	1100	1 632,1	2543	1300	1 701,1	2640	1338	2 135,5	3085	1573
1204	40	850,7	1508	764	1 083,7	1976	1003	896,6	1712	857	1 141,7	2224	1129	1 523,6	2608	1334	1 632,8	2708	1372	2 048,8	3164	1613
1234	41	952,6	1546	783	1 214,6	2025	1028	1 002,8	1755	878	1 281,3	2280	1157	1 715,7	2673	1367	1 788,1	2776	1406	2 244,9	3243	1653
1264	42	916,8	1583	802	1 169,8	2075	1053	967,2	1798	900	1 230,6	2335	1185	1 645,2	2738	1400	1 714,5	2843	1440	2 151,2	3322	1693
1294	43	999,2	1621	821	1 273,8	2124	1078	1 051,7	1840	921	1 344,1	2391	1213	1 799,6	2804	1434	1 875,4	2911	1475	2 354,5	3401	1734
1324	44	960,5	1659	840	1 225,5	2174	1104	1 013,3	1883	942	1 256,0	2446	1241	1 676,1	2869	1467	1 796,2	2979	1509	2 253,6	3480	1774
1354	45	1 045,7	1697	859	1 335,0	2223	1129	1 100,6	1926	964	1 406,4	2502	1270	1 883,2	2934	1500	1 962,6	3047	1544	2 464,0	3560	1815
1384	46	1 004,3	1734	878	1 281,1	2272	1153	1 059,2	1969	985	1 347,4	2558	1298	1 801,9	2999	1534	1 877,9	3114	1578	2 356,4	3639	1855
1414	47	1 092,1	1772	897	1 392,2	2322	1179	1 149,6	2012	1007	1 468,9	2613	1326	1 966,9	3064	1567	2 049,8	3182	1612	2 573,5	3718	1895
1444	48	1 048,0	1810	917	1 336,5	2371	1204	1 105,5	2054	1028	1 370,1	2669	1354	1 880,2	3130	1601	1 959,5	3250	1647	2 458,6	3797	1936
1474	49	1 138,5	1847	935	1 451,3	2421	1229	1 198,4	2097	1050	1 531,4	2724	1382	2 050,5	3195	1634	2 137,1	3317	1681	2 682,9	3876	1976
1504	50	1 091,9	1885	955	1 392,6	2470	1254	1 151,4	2140	1071	1 464,7	2780	1411	1 958,6	3260	1667	2 041,1	3385	1715	2 561,0	3955	2016
1534	51	1 185,1	1923	974	1 510,6	2519	1279	1 247,4	2183	1093	1 593,9	2836	1439	2 134,3	3325	1700	2 224,4	3453	1750	2 792,6	4034	2056
1564	52	1 135,4	1960	993	1 448,4	2569	1304	1 197,5	2226	1114	1 483,9	2891	1467	2 037,3	3390	1733	2 122,6	3520	1783	2 663,6	4113	2097
1594	53	1 231,3	1998	1012	1 569,9	2618	1329	1 296,1	2268	1135	1 656,3	2947	1495	2 217,9	3456	1767	2 311,7	3588	1818	2 902,1	4192	2137
1624	54	1 179,0	2036	1031	1 503,8	2668	1355	1 243,3	2311	1157	1 582,0	3002	1523	2 115,3	3521	1800	2 204,6	3656	1852	2 765,7	4271	2177
1654	55	1 277,8	2074	1050	1 629,2	2717	1379	1 345,1	2354	1178	1 718,9	3058	1552	2 301,7	3586	1834	2 398,7	3724	1887	3 011,6	4351	2218
1684	56	1 222,6	2111	1069	1 559,4	2766	1404	1 289,6	2397	1200	1 640,5	3114	1580	2 193,7	3651	1867	2 286,1	3791	1921	2 868,5	4430	2258
1714	57	1 324,3	2149	1088	1 688,3	2816	1430	1 393,9	2440	1221	1 781,2	3169	1608	2 385,3	3716	1900	2 486,0	3859	1955	3 121,1	4509	2299
1744	58																					

LAMELLA ANCIEN ENTRAXE STOCKÉ

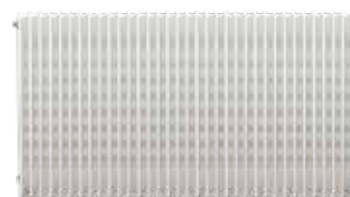
MODÈLE - ÉPAISSEUR 958 MM

CODE DE COMMANDE

958		10	HA
MODÈLE	Espace	Nbre d'éléments	Haute Pression Ancien Entraxe

Consoles non incluses - voir p. 165-166

Supplément : + 90 € H.T.



Exemple :

Commande d'un Lamella Haute Pression Ancien Entraxe 958
Modèle 958, composé de 10 éléments

RACCORDEMENT

VOIR CATALOGUE TECHNIQUE

SYSTÈME DE FIXATION

VOIR CATALOGUE TECHNIQUE

RIX H.T. À L'ARTICLE ET PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

LAMELLA ANCIEN ENTRAXE STOCKÉ

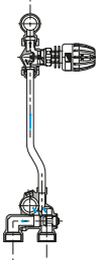
HAUTEUR (MM)	LONGUEUR (MM)	NBRE ÉLÉMENTS	PUISSANCE (WATTS)		MODÈLE HAUTE PRESSION 8 BAR	PRIX H.T.€ blanc	MODÈLE BASSE PRESSION	PRIX H.T.€ blanc
			Δt 50°C	Δt 30°C				
800	184	6	334	169	958 6 HA	202,0		
800	244	8	445	226	958 8 HA	269,5	958 8 A	228,4
800	304	10	556	282	958 10 HA	343,7	958 10 A	285,6
800	364	12	667	338	958 12 HA	412,0	958 12 A	342,4
800	394	13	723	367	958 13 HA	489,1		
800	424	14	778	395	958 14 HA	480,8	958 14 A	399,5
800	454	15	834	423	958 15 HA	564,5		
800	484	16	890	452	958 16 HA	549,5	958 16 A	456,6
800	514	17	945	480	958 17 HA	639,5		
800	544	18	1001	508	958 18 HA	618,3	958 18 A	513,6
800	574	19	1056	536	958 19 HA	714,8		
800	604	20	1112	564	958 20 HA	687,0	958 20 A	570,7
800	664	22	1223	621	958 22 HA	755,8	958 22 A	627,9
800	724	24	1334	677	958 24 HA	824,4		
800	784	26	1446	734	958 26 HA	893,0		
800	844	28	1557	790	958 28 HA	961,9		
800	904	30	1668	846	958 30 HA	1 010,3		

LAMELLA ENTRAXE STANDARD STOCKÉ

HAUTEUR (MM)	LONGUEUR (MM)	NBRE ÉLÉMENTS	PUISSANCE (WATTS)		MODÈLE HAUTE PRESSION 8 BAR	PRIX H.T.€ blanc	MODÈLE BASSE PRESSION	PRIX H.T.€ blanc
			Δt 50°C	Δt 30°C				
800	244	8	445	226	958 8 H	269,5	958 8	228,4
800	304	10	556	282	958 10 H	336,9	958 10	285,6
800	364	12	667	338	958 12 H	404,1	958 12	342,4
800	394	13	723	367			958 13	406,4
800	424	14	778	395	958 14 H	471,4	958 14	399,5
800	454	15	834	423			958 15	468,9
800	484	16	890	452	958 16 H	538,8	958 16	456,6
800	514	17	945	480			958 17	531,4
800	544	18	1001	508	958 18 H	606,2	958 18	513,6
800	574	19	1056	536			958 19	594,0
800	604	20	1112	564			958 20	570,7
800	664	22	1223	621			958 22	627,9
800	724	24	1334	677			958 24	685,2
800	784	26	1446	734			958 26	742,0
800	844	28	1557	790			958 28	799,3
800	904	30	1668	846			958 30	856,3

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT

ROBINETTERIE

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
	Lamella Réhabilitation type R2	Robinet type R2 hauteur 400 mm	à l'unité	LR2040	154,5
		Robinet type R2 hauteur 500 mm	à l'unité	LR2050	
		Robinet type R2 hauteur 600 mm	à l'unité	LR2060	
		Robinet type R2 hauteur 700 mm	à l'unité	LR2070	
		Robinet type R2 hauteur 800 mm	à l'unité	LR2080	
		Robinet type R2 hauteur 1000 mm	à l'unité	LR2100	
	Lamella Réhabilitation type R3	Robinet type R3 hauteur 400 mm	à l'unité	LR3040	161,0
		Robinet type R3 hauteur 500 mm	à l'unité	LR3050	
		Robinet type R3 hauteur 501 mm	à l'unité	LR3060	
		Robinet type R3 hauteur 700 mm	à l'unité	LR3070	
		Robinet type R3 hauteur 800 mm	à l'unité	LR3080	
		Robinet type R3 hauteur 1000 mm	à l'unité	LR3100	
	Lamella Réhabilitation	Joint pour Lamella R par 20 pièces	à l'unité	JT0805	4,0
		Tête manuelle	à l'unité	VOLMAF	12,9
		Tête thermostatique	à l'unité	THMAF1	42,6

BOUCHONS

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Lamella	Bouchons pleins ø 15/21	à l'unité	2071005	2,4
	Bouchon purgeur ø 15/21 à jet orientable	à l'unité	2071004	2,4
	Réduction 15/12 (ø 15/21 - ø 12/17)	à l'unité	6903121	1,9

FABRICATIONS SPÉCIALES

FABRICATIONS SPÉCIALES

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	PRIX H.T.€
 <p><i>Finition Brute Vernis</i></p>	Nouveau - Supplément Finition Brute Vernis	90,0
	Supplément Spécial Baie Vitrée (barrette de fixation sous le radiateur)	100,4
	Supplément Coudé (la longueur maxi. d'un côté doit être inférieure à 400 mm si le Poids est supérieur à 120 kg)	400,1
	Supplément Cintré (flèche maxi. inférieure à 400 mm si le Poids est supérieure à 120 kg)	599,3
	Supplément Entraxe Variable	+18%
	Ancien Entraxe:	+2%

SYSTÈME DE FIXATION

CONSOLES

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
	Consoles à visser 20-25 + 2 cavaliers	à l'unité	042025	3,9	
	Consoles à visser 20-25 avec écarteur	lot de 2	COEM25	8,2	
	Consoles à visser 30-40-50 + 2 cavaliers	à l'unité	43450	4,1	
	Consoles à visser 30-40-50 avec écarteur	lot de 2	COEM50	8,9	
		Cavalier plastique	à l'unité	6903081	3,2
			Écarteur pour consoles 20-25	à l'unité	ECA100
Écarteur pour consoles 30-40-50	à l'unité		ECA200	3,8	
	Support cloisons légères hauteur 400 mm	à l'unité	6903011	6,4	
	Support cloisons légères hauteur 500 mm	à l'unité	6903012	9,2	
	Support cloisons légères hauteur 600 mm	à l'unité	6903013	10,9	
	Support cloisons légères hauteur 700 mm	à l'unité	6903014	13,2	
	Support cloisons légères hauteur 800 mm	à l'unité	6903015	15,4	
	Support cloisons légères hauteur 1000 mm	à l'unité	6903016	19,5	
	Console à sceller de 100	à l'unité	6903001	4,3	
	Console à sceller de 160	à l'unité	6903002	4,3	

PIEDS SUPPORT

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Pied amovible épaisseur 65 mm	à l'unité	6903021	9,7
	Pied amovible épaisseur 95 mm	à l'unité	6903022	9,7
	Pied amovible épaisseur 120 mm	à l'unité	6903023	9,7
	Pied amovible spécial baie vitrée épaisseur 65 mm	à l'unité	6903041	11,1
	Pied amovible spécial baie vitrée épaisseur 95 mm	à l'unité	6903042	11,1
	Pied amovible spécial baie vitrée épaisseur 120 mm	à l'unité	6903043	11,1
	Pieds réglables à visser hauteur 250 mm	à l'unité	05025L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 400 mm	à l'unité	05040L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 500 mm	à l'unité	05050L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 600 mm	à l'unité	05060L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 700 mm	à l'unité	05070L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 800 mm	à l'unité	05080L	58,8
	Pieds réglables à visser hauteur 1000 mm	à l'unité	05100L	58,8
	Kit pieds réglables 60705204 (HC3)*	à l'unité	6903038	62,2

* Uniquement pour les pieds spéciaux à visser

ROBINETTERIE

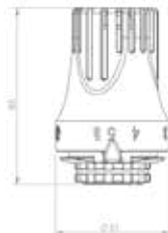
TÊTE THERMOSTATIQUE (INSERT M30 X 1,5)



TRVFIN2



TRVFIN3



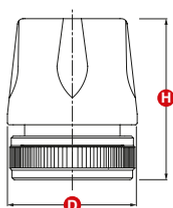
Idéal pour les bâtiments basse consommation

Son capteur liquide et le nouveau design de ses aérations font de ce modèle une des meilleures solutions techniques. Elle régule précisément la température de chaque pièce et procure des économies d'énergie.

Valeur certifiée CERTITA de la variation temporelle ΔVT (en K) TRVFIN2= 0,2 et TRVFIN3=0,3.

COMPATIBLE AVEC	H	D	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	78-85	52	à l'unité	TRVFIN2	19
Nouvelle Génération 3010	85	51	à l'unité	TRVFIN3	19

TÊTE MANUELLE (INSERT M30 X 1,5)



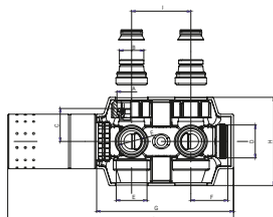
Adapté à tous les corps de robinets thermostatisables FINIMETAL.

A utiliser pour les applications en attente d'une thermostatisation ultérieure.

COMPATIBLE AVEC	H	D	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	40	34	à l'unité	TRVMAN	4,8

ROBINETTERIE DESIGN

Deux nouveaux robinets à entraxe 50 mm avec tête thermostatique adaptées à tous nos radiateurs verticaux avec raccordement central 50 mm (installation bitude).



	COMPATIBLE AVEC	CODE	PRIX H.T.€
	Modèles Verticaux	R50DESBL	130,9
	Modèles Verticaux	R50DESCH	135,8

ROBINETTERIE CHROMÉE**GAMME CHROMÉE POUR MONTAGE DE L'ALLER À DROITE**

Ensemble robinetterie chromée

- Tête thermostatique
- Coude pour montage de l'aller à droite
- Té pour retour à gauche



COND.	CODE	PRIX H.T.€
1	KITRCD	136,9

GAMME CHROMÉE POUR MONTAGE DE L'ALLER À GAUCHE

Ensemble robinetterie chromée

- Tête thermostatique
- Coude pour montage de l'aller à droite
- Té pour retour à gauche



COND.	CODE	PRIX H.T.€
1	KITRCG	136,9

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

ROBINETTERIE**CORPS THERMOSTATIQUES NICKELÉS – DEBIT KV FIXE**

- Ces robinets sont équipées d'insert M30 x 1,5
- Finition nickelée brillante
- Installation bitube
- Pression maximale de service : 10 bar
- Température maximale de service : 110 °C
- Kv = 0,60

ROBINET ÉQUERRE TT EN 215 Ø 15/21" M-F

COMPATIBLE AVEC	COND.	CODE	PRIX H.T. €
Nouvelle Génération 3010	à l'unité	595570	15,4

ROBINET DROIT TT EN 215 Ø 15/21" M-F

COMPATIBLE AVEC	COND.	CODE	PRIX H.T. €
Nouvelle Génération 3010	à l'unité	595575	15,4

ROBINET ÉQUERRE INVERSE TT EN 215 M-F

COMPATIBLE AVEC	COND.	CODE	PRIX H.T. €
Nouvelle Génération 3010	à l'unité	595580	17,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

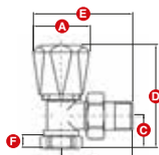
ROBINETTERIE

ROBINET MANUEL SIMPLE RÉGLAGE

- Ces robinets sont fournis avec un volant FINIMETAL pré-monté.
- Finition nickelée brillante

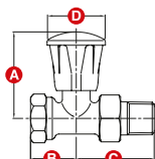
- Pression maximale de service : 10 bar
- Température maximale de service : 110°C
- Volant ABS pré-monté sur le robinet

ROBINET SIMPLE RÉGLAGE ÉQUERRE Ø 15/21" M-F



COMPATIBLE AVEC	A	B	C	D	E	F	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	34	48	21,5	73,5	65	13	10	MSN15E	13,2

ROBINET SIMPLE RÉGLAGE DROIT Ø 15/21" M-F



COMPATIBLE AVEC	A	B	C	D	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	60,5	28,0	51,0	37,0	5	MSN15D	13,2

COUDE ET TÉ DE RÉGLAGE

Robinets simple réglage nickelés :

- Finition nickelée mate

- Pression maximale de service : 10 bar
- Température maximale de service : 110°C

COUDE DE RÉGLAGE Ø 15/21" M-F



COMPATIBLE AVEC	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	à l'unité	595560	11,2

TÉ DE RÉGLAGE Ø 15/21" M-F



COMPATIBLE AVEC	COND.	CODE	PRIX H.T.€
Nouvelle Génération 3010	à l'unité	595565	11,2

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT
ACCESSOIRES POUR RADIATEURS INTÉGRÉS

COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€	
	Inverseur	à l'unité	INV352	57,9	
	Raccord pour tube plast. Ø 10/12	Jeu de 10	RACPER12	4,8	
	Raccord pour tube plast. Ø 13/16	Jeu de 10	RACPER16	5,1	
	Raccord pour tube plast. Ø 16/20	Jeu de 10	RACPER20	5,1	
	By-pass monotube droit avec isolement	à l'unité	S10005	23,6	
	By-pass monotube équerre avec isolement	à l'unité	S10007	23,6	
	Robinet d'isolement droit	à l'unité	VANHD	16,6	
	Robinet d'isolement équerre	à l'unité	VANHE	16,6	
	Mamelon Ø15/21 - Ø20/27	à l'unité	S10390	1,9	
	Raccord pour tube cuivre Ø 10/12	Jeu de 2	S11102	4,7	
	Raccord pour tube cuivre Ø 12/14	Jeu de 2	S11103	4,9	
Raccord pour tube cuivre Ø 14/16	Jeu de 2	S11105	5,4		
Raccord pour tube cuivre Ø 16/18	Jeu de 2	S11106	5,8		
	Nouvelle Génération 3010 Modèle intégré	Insert Oventrop M30 x 1,5 fileté	à l'unité	INSERT3010	11,2
	Nouvelle Génération 3010	By-pass Ø 20/27 pour gabarit de montage	à l'unité	VSP0V0000A	5,6
	Nouvelle Génération 3010	Raccord à compression multicouche Monobloc 16 x 2 mm	à l'unité	RACMC16	6,2
	Nouvelle Génération 3010	Raccord à compression multicouche Monobloc 20 x 2 mm	à l'unité	RACMC20	7,4

KIT DE RÉHABILITATION
SYSTÈME DISCRET POUR INSTALLATION BITUBE

Spécialement conçu pour le remplacement des anciens radiateurs (plage réglable de 60 à 158 mm).



COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Nouvelle Génération 3010 Kit de réhabilitation	Jeu complet	KITREHAB60	44,7

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits «Stock» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

AUTRES ACCESSOIRES**CLÉ**

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
	Nouvelle Génération 3010	Clé à purge	à l'unité	FESCH00ZG	6,4

BOUCHONS ET RÉDUCTIONS

	COMPATIBLE AVEC	DESCRIPTION	COND.	CODE	PRIX H.T.€
		Réduction Ø15/12	à l'unité	6903121	1,9
	Nouvelle Génération 3010	Bouchon plein Ø20/27	à l'unité	G00UM0000A	8,7
		Bouchon purgeur spécial T6	à l'unité	FST6020ZA	6,9
		Bouchon plein Ø15/21	à l'unité	PL000B2	3,6
		Bouchon purgeur 1/2	à l'unité	9025900014	1,3
		Bouchon de vidange 1/2 nickelé	à l'unité	9025900013	2,4

FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets.

Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.



SÉLECTION DE COULEURS FINIMÉTAL

Personnalisez vos radiateurs Finimétal suivant notre nouvelle sélection de 63 couleurs*.

· Couleur standard = **Blanc trafic (RAL 9016)***
Autres couleurs, supplément : **€ 90,00**

· Accessoires en couleur : + 25%

SANITAIRE

JASMINE
S0075

BAHAMA BEIGE
S0087

NATURA
S0094

MANHATTEN
S0088

PERGAMON
S0091

MÉTAL & TEXTURÉ

WHITE TEXTURED
S0142

METAL GREY
S0102

ANODIC BRONZE
S0146

CREME WHITE
S0145

METAL BLACK
S0104

ANODIC BROWN
S0147

BLACK TEXTURED
S0141

ANODIC BLACK
S0148

LIGHT GREY
S0143

ANODIC NATURA
S0149

BROWN GREY
S0144

METAL ALU
S0201

* À L'EXCEPTION DE LA GAMME FIGURESSE UNIQUEMENT DISPONIBLE EN

- BLANC TRAFIC RAL 9016
- GRIS ANTHRACITE RAL 7016 MAT (S0022)
- NOIR FONCÉ RAL 9005 MAT (S0029)

RAL FINIMETAL

RAL CLASSIC

TRAFFIC WHITE R9016	AZURE BLUE R5009	PASTEL ORANGE R2003	ANTIQUÉ PINK R3014	DUSTY GREY R7037
PURE WHITE R9010	SKY BLUE R5015	PURE ORANGE R2004	PASTEL GREEN R6019	STONE GREY R7030
CREAM R9001	TRAFFIC BLUE R5017	FLAME RED R3000	MINT TURQUOISE R6033	BROWN GREY R7013
TRAFFIC YELLOW R1023	NIGHT BLUE R5022	WINE RED R3005	BLUE GREEN R6004	SLATE GREY R7015
LEMON YELLOW R1012	ULTRAMARINE BLUE R5002	RED VIOLET R4002	CHOCOLATE BROWN R8017	ANTHRACITE GREY R7016
GOLDEN YELLOW R1004	GREEN BLUE R5001	PURPLE VIOLET R4007	GREY BROWN R8019	GRAPHITE GREY R7024
CURRY YELLOW R1027	JET BLACK R9005	SIGNAL VIOLET R4008	LIGHT GREY R7035	WHITE ALUMINIUM R9006
PASTEL TURQUOISE R6034	BLACK GREY R7021	PASTEL VIOLET R4009	WINDOW GREY R7040	GREY ALUMINIUM R9007
PIGEON BLUE R5014	DAHLIA YELLOW R1033	LIGHT PINK R3015	SILVER GREY R7001	

Les couleurs reproduites dans ce catalogue sont non-contractuelles. Contactez l'un de nos partenaires distributeurs afin de valider le rendu réel de la teinte.

CODE DE COMMANDE

Pour un Chorus 10SH20060 en RAL9007,
retirez le dernier 0 du code de commande de votre radiateur et ajoutez R9007
Code = 10SH2006R9007.

DUOS DE COULEURS ARBORESCENCE SMART & SANAGA

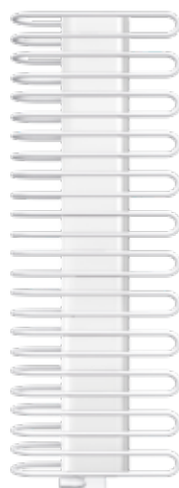
DUOS DE COULEURS RÉVERSIBLES

Conçus dans notre usine française de Purmo Group France située à Biache-Saint-Vaast (62), l'**Arborescence Smart** équipé de 2 ou 3 bras Smart en mouvement et le **Sanaga** aux courbes épurées, se déclinent dans **6 duos de couleurs** pour s'intégrer au mieux à

vos décoration tout en s'accordant aux dernières tendances actuelles. Les finitions aux effets texturés ou pailletés donnent de l'éclat à votre sèche-serviettes tout en facilitant leur entretien.



Arborescence Smart
Blanc RAL 9016



Sanaga
Blanc RAL 9016



Le supplément de prix pour chaque duo de couleur est identique

DUOS DE COULEURS DISPONIBLES POUR L'ARBORESCENCE SMART & LE SANAGA

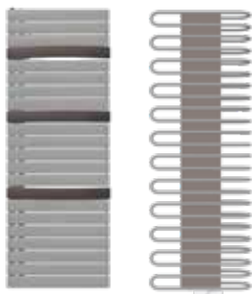
LIGHT GREY

Couleur du radiateur
LG

BROWN GREY

Couleur bras ou plaque
BG

Code du Duo de couleurs



LG BG

BROWN GREY

Couleur du radiateur
BG

LIGHT GREY

Couleur bras ou plaque
LG

Code du Duo de couleurs



BGLG

BGLG

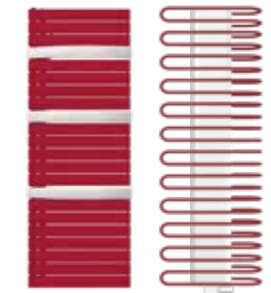
FLAME RED
RAL 3000

Couleur du radiateur
RF

TRAFFIC WHITE
RAL 9016

Couleur bras ou plaque
BS

Code du Duo de couleurs



RFBS

RFBS

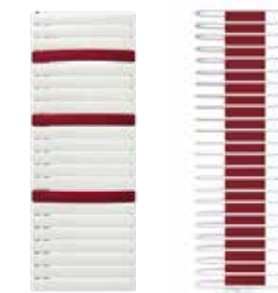
TRAFFIC WHITE
RAL 9016

Couleur du radiateur
BS

FLAME RED
RAL 3000

Couleur bras ou plaque
RT

Code du Duo de couleurs

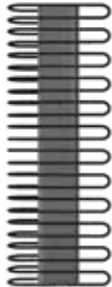
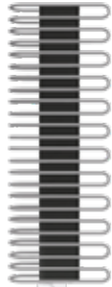


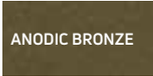
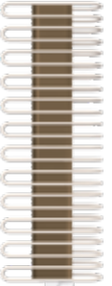
BSRF

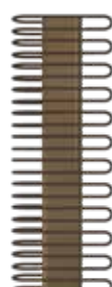
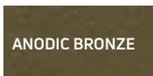
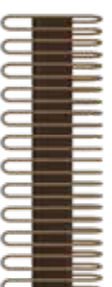
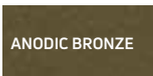
BSRF

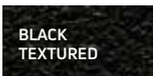
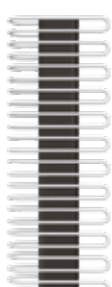
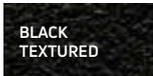
DUOS DE COULEURS ARBORESCENCE SMART & SANAGA



 METAL BLACK Couleur du radiateur MB	 	 METAL ALU Couleur du radiateur MA	 		
 METAL ALU Couleur bras ou plaque MA		 METAL BLACK Couleur bras ou plaque MB			
Code du Duo de couleurs	MBMA	MBMA	Code du Duo de couleurs	MAMB	MAMB

 ANODIC BRONZE Couleur du radiateur BZ	 	 CREME WHITE Couleur du radiateur CW	 		
 CREME WHITE Couleur bras ou plaque CW		 ANODIC BRONZE Couleur bras ou plaque BZ			
Code du Duo de couleurs	BZCW	BZCW	Code du Duo de couleurs	CWBZ	CWBZ

 ANODIC BROWN Couleur du radiateur BR	 	 ANODIC BRONZE Couleur du radiateur BZ	 		
 ANODIC BRONZE Couleur bras ou plaque BZ		 ANODIC BROWN Couleur bras ou plaque BR			
Code du Duo de couleurs	BRBZ	BRBZ	Code du Duo de couleurs	BZBR	BZBR

 BLACK TEXTURED Couleur du radiateur BT	 	 WHITE TEXTURED Couleur du radiateur WT	 		
 WHITE TEXTURED Couleur bras ou plaque WT		 BLACK TEXTURED Couleur bras ou plaque BT			
Code du Duo de couleurs	BTWT	BTWT	Code du Duo de couleurs	WTBT	WTBT

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PURMO GROUP FRANCE - FINIMETAL - A compter du 17 janvier 2022

1. APPLICATION DES CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE OPPOSABILITÉ

Les présentes conditions générales de vente (CGV) constituent le socle de la négociation commerciale et sont systématiquement adressées ou remises à chaque acheteur pour lui permettre de passer commande. Les CGV peuvent être complétées par des stipulations de conditions générales d'achat éventuellement établies par l'acheteur sur les éléments de la relation autres que le barème de prix, les conditions de règlement, en particulier les pénalités de retard, les rabais et ristournes ainsi que les conditions particulières de vente. Le fait que le vendeur ne se prévale pas à un moment donné de l'une quelconque des présentes conditions générales de vente ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconque desdites conditions.

2. COMMANDES

Pour être valable, la commande doit préciser notamment la quantité, la marque, le type, les références des produits vendus ainsi que le prix convenu, les conditions de paiement si différentes des conditions contractuelles, le lieu et la date de livraison ou de l'enlèvement.

En cas d'écart entre les conditions commerciales enregistrées dans notre système informatique et la commande du client, la commande sera bloquée jusqu'à validation par celui-ci de l'accusé réception de la commande. Après validation, la commande sera définitivement confirmée. Le délai mentionné sur la confirmation d'ordre indique la date prévisionnelle de réception du matériel. Il est donné à titre indicatif, sans engagement de la Société.

Sauf convention particulière, la confirmation de la commande entraîne pour l'acheteur l'acceptation des conditions de vente du vendeur, la reconnaissance d'en avoir parfaitement connaissance et la renonciation à se prévaloir de ses propres conditions d'achat. Il est expressément stipulé que toutes les clauses figurant en marge ou dans le corps des feuilles de commande de nos clients, et contrairement à nos conditions générales, ne peuvent nous être opposées si elles n'ont fait l'objet d'un accord écrit préalable.

3. EXPÉDITIONS

Nos marchandises sont mises à la disposition de l'acheteur à notre usine ou dans nos dépôts. Elles voyagent aux risques et périls des destinataires qui doivent, en prenant possession des colis, les vérifier et, s'il y a avarie, manquant ou substitution, le consigner sur le livre d'embarquement du transporteur en confirmant ses réserves par lettre recommandée dans les 3 jours suivant la réception. Pour toute commande inférieure à 750 € HT, un montant forfaitaire de 40 € HT sera facturé au client au titre des frais d'enregistrement et d'expédition. Pour les commandes d'un montant supérieur, nos prix s'entendent franco.

4. PRIX

Toute livraison est facturée au prix en vigueur au jour de la réception de la commande. Nos prix sont susceptibles d'évolution en cours d'année. Le cas échéant, ces évolutions s'appliquent dans un délai de 2 mois à compter de la date de circularisation des clients, à l'exception de fortes fluctuations du prix des matières premières impliquant une application dans un délai de 1 mois ou dans le cas de force majeure un ajustement de prix immédiat. Les prix facturés tiennent compte de la TVA applicable au jour de la commande ; tout changement du taux pourra être répercuté sur le prix des produits ou des services.

5. FOURNITURES

Les poids, spécifications, dimensions, matières, illustrations, photographies, descriptions ou schémas d'installation et autres renseignements portés sur nos tarifs, catalogues, imprimés publicitaires ou notices sont donnés à titre indicatif et n'ont pas valeur contractuelle. Nous nous réservons le droit d'apporter à nos produits toute modification que nous jugerions opportune, de forme, de dimensions ou de matière, sans toutefois que les caractéristiques essentielles puissent s'en trouver affectées. Nous nous réservons le droit de remplacer tout ou partie de nos fournitures et prestations par des fournitures ou prestations de qualité équivalente ou supérieure, même si elle est obtenue par des moyens différents.

6. PIÈCES DÉTACHÉES

La durée de disponibilité des pièces se rapportant aux appareils est de 5 ans à compter de la date de publication du dernier catalogue tarif, sur lequel figure l'appareil concerné. Au-delà de 5 ans, un produit équivalent pourrait être proposé dans le cadre de la garantie.

7. FORCE MAJEURE

La guerre, les émeutes, grèves totales ou partielles, le chômage technique de nos usines ou des Services Publics qui concourent à leur alimentation et à leur fonctionnement, l'incendie, les épidémies ou d'autres causes pouvant entraver l'exécution des commandes, les interruptions dans les transports et les systèmes d'informations sont considérés comme cas de force majeure pouvant justifier les retards de livraison. Par conséquent, les demandes en dommages-intérêts de toute nature, ou l'annulation de la commande, se prévalant d'un dépassement de délai de livraison, sont irrecevables. En cas de force majeure, le vendeur s'engage à communiquer la nature et l'origine de l'interruption. Sans résolution après 30 jours, le vendeur se réserve le droit de résilier les commandes en cours.

8. MODIFICATION ET ANNULATION

Les commandes d'appareils Liste type et Hors Liste ne peuvent être modifiées ou annulées que dans les 24 heures de leur réception. Au-delà, selon l'état d'avancement de la fabrication, des frais déterminés par Purmo Group France sont facturés. Aucune annulation ne peut être acceptée sur les produits Hors Liste si la fabrication du matériel est déjà commencée.

9. RETOUR

Seuls les appareils neufs et livrés depuis moins de six mois, non modifiés, en parfait état, protégés ou emballés avec leur protection d'origine peuvent faire l'objet d'une demande d'accord pour un retour de matériel en usine par Purmo Group France. Pour les appareils standards (hors sur-mesure), des frais forfaitaires HT de 30 % de la valeur du matériel seront alors déduits, en plus des frais de port, manutention, remise en état et stockage. Aucun retour n'est accepté pour les produits hors liste. Les retours s'entendent « retour usine » après accord exprès de notre part sur les quantités, modèles, etc...et précision du lieu du retour, les risques étant à la charge du client. Nous ne pouvons, en aucun cas, accepter de retour de matériel à nos bureaux de Villepinte. Au cas où l'acheteur effectue lui-même le retour à ces bureaux, nous nous verrons contraints de facturer les frais de retour en usine (40 € HT par radiateur). Toute reprise acceptée entraînera l'établissement d'un avoir qui ne peut, en aucun cas, préjudicier au règlement immédiat par le client du principal de la facture.

10. EMBALLAGE

Nos prix s'entendent emballage compris. Toute demande de la part du client pour un emballage ou un mode de transport autre que ceux prévus par nos services fera l'objet d'une facturation complémentaire. Les emballages ne sont en aucun cas repris par nos soins.

11. GARANTIE

La durée de garantie varie selon le type de matériel :

- Sur les radiateurs de chauffage central : une garantie de dix ans (5 ans pour la gamme Figuresse) contre tout défaut de fabrication à compter de la date d'installation du produit et au plus tard, 6 mois à compter de sa date de fabrication.
- Sur les radiateurs électriques et mixtes : Une garantie de deux ans contre tout défaut de fabrication à compter de la date d'installation du produit et au plus tard, 6 mois à compter de sa date de fabrication.
- La finition de peinture, les composants électriques et les centrales de programmation sont garanties deux ans dans les mêmes conditions.
- Les finitions chromées sont garanties un an dans les mêmes conditions.
- La robinetterie est garantie deux ans contre tout défaut de fabrication.
- Le Plancher Chauffant est garanti dix ans si l'ensemble des produits installés (dalles, tubes PEX-C, collecteurs, raccords et bande périphérique pour le plancher hydraulique, dalles et trames électriques pour le plancher électrique) sont ceux de la gamme fournie par Purmo Group France. La garantie est de cinq ans dans le cas contraire.
- Les composants électriques Plancher Chauffant (régulation) sont garantis deux ans.
- Le système Multicouche est garanti dix ans si l'ensemble des produits installés (tubes multicouches, raccords à sertir) sont ceux de la gamme fournie par Purmo Group France.

POUR TOUS LES APPAREILS, la garantie s'applique sous réserve :

- Que les produits aient été stockés dans de bonnes conditions, notamment à l'abri des intempéries, avant leur mise en place sur le chantier,
- Que l'installation soit réalisée conformément aux règles de l'art, et notamment des DTU, des fascicules de la commission centrale des marchés et des CTP en vigueur à la date d'installation, et conforme à la norme NF C15-100, en ce qui concerne les radiateurs électriques - Que l'eau utilisée pour l'alimentation des circuits de chauffage ne soit ni agressive, ni corrosive,

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

- Que les circuits soient exempts de débris de métal, de calamine, de graisse, etc.,
- Que l'installation ne comporte pas de trace de gaz dissous (notamment d'oxygène). Toutes les formes de corrosion courantes ont pour cause la présence d'oxygène, il faut donc impérativement éviter les risques d'introduction d'oxygène dans l'installation.
Pour cela, il est nécessaire :
 - d'assurer le dégazage efficace en amont du circulateur et la purge des points hauts (situés dans les zones de pression),
 - de dimensionner largement le système d'expansion afin d'éviter les appoints d'eau fréquents,
 - d'avoir une surpression permanente en tous points de l'installation,
 - d'éviter également les appoints d'eau anormaux, dus à des fuites, à des soutirages parasites ou autres causes,
 - d'une manière générale, d'éviter tous les facteurs présentant des risques d'introduction d'oxygène, notamment en cas d'utilisation de matériaux perméables au gaz.
- Les radiateurs, après un premier remplissage, ne devront pas demeurer sans eau et ne devront pas être vidangés périodiquement,
- Les radiateurs ne doivent pas être installés dans des locaux à atmosphère très humide et/ou chlorée.

Dans l'hypothèse où l'utilisation d'un inhibiteur de corrosion serait nécessaire, celui-ci devra être compatible avec tous les matériaux présents dans l'installation. Le choix et le contrôle de son efficacité seront donc appropriés à l'installation considérée,

- Dans le cas d'utilisation d'antigel, celui-ci devra être de qualité appropriée au "chauffage central", et ne devra jamais être utilisé pur, mais dilué au pourcentage voulu (sans excès ni insuffisance) avant son introduction dans le circuit,
- La pression de service des produits garantie par le constructeur correspond à la pression MAXIMALE d'utilisation courante.

Dans le cas d'un essai d'épreuve de l'installation, les limites de cette dernière sont fixées par la norme NF EN 442 pour les radiateurs et les D.T.U. 65.14 pour le Plancher Chauffant/ Rafraîchissant.

Pour pouvoir invoquer le bénéfice de la garantie, l'acheteur doit nous aviser sans retard des défauts constatés qu'il impute au matériel et nous donner toute facilité pour procéder à leur constatation et pour y apporter remède. Il doit en outre s'abstenir, sauf accord exprès de notre part, d'effectuer les réparations lui-même ou de les faire effectuer par un tiers.

La garantie ne couvre pas les détériorations qui résulteraient de l'usure anormale des produits, du transport, d'un manque de surveillance ou d'entretien, d'une utilisation défectueuse des produits. Notre garantie est strictement limitée à la fourniture gratuite en nos usines de la pièce remplaçant celle reconnue défectueuse, ou en cas d'impossibilité, d'une pièce répondant au même usage, à l'exclusion des frais de main-d'œuvre, des frais de déplacement, de dépose-repose, et autres dommages et intérêts notamment pour privation de jouissance. La réparation, la modification ou le remplacement des pièces pendant la période de garantie ne peuvent avoir pour effet de prolonger la durée totale de garantie du matériel. La garantie légale subsiste en tout état de cause.

12. CONDITIONS DE PAIEMENT

- 12.1 Le délai normal de paiement est fixé à 30 jours fin de mois le 15, à compter de la date de facturation. En cas de paiement comptant ou à une date antérieure à celle résultant des conditions générales de vente, un escompte pourra être consenti au client suivant les conditions contractuelles négociées entre le client et Purmo Group France. Toutes les marchandises sont payables à notre Siège Social de Villepinet.
- 12.2 Nous nous réservons le droit de faire accepter des traites avant ou après expédition.
- 12.3 Nous nous réservons à tout moment le droit de supprimer tout délai de paiement accordé, d'une part, en cas de modification des conditions économiques ou de solvabilité du client, et d'autre part, en cas de non-respect des conditions de règlement convenues, et d'exiger de l'acheteur une garantie agréée par nous de la bonne exécution de son engagement. Le refus de nous donner cette garantie nous autorise à suspendre immédiatement les expéditions et à annuler l'exécution des commandes en cours.
- 12.4 En cas de non-paiement à une échéance quelconque, toutes les sommes portées au débit du compte deviennent immédiatement et de plein droit exigibles sans qu'il soit besoin d'une mise en demeure, et nous nous réservons le droit d'annuler les commandes ou marchés en cours.

- 12.5 Tout retard de paiement entraîne systématiquement, et sans relance de notre part, l'application de pénalités exigibles dès le 1er jour qui suit l'échéance figurant sur la facture, et égale au taux d'intérêt appliqué par la Banque Centrale Européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10 points.
- 12.6 Tout acheteur, en cas de retard de paiement, est de plein droit redevable d'une indemnité forfaitaire de 40 € / facture pour frais de recouvrement.
- 12.7 En cas de cession totale ou partielle, apport ou nantissement du fonds de commerce, ou cession d'un élément essentiel de l'actif, les sommes dues par notre client deviennent immédiatement exigibles.
- 12.8 Tous nos prix s'entendent hors taxes. En cas de création de taxe fiscale ou parafiscale ou de modification dans leur taux entre le jour de l'accusé réception de la commande et le jour de la facturation, l'incidence de ces créations ou modifications sera répercutée sur le montant de la facture.
- 12.9 En cas de retour de marchandises détériorées en cours de transport, nos factures demeurent payables en entier sans aucune prorogation d'échéance.
- 12.10 Aucune réclamation sur la qualité de tout ou partie d'une fourniture n'est suspensive de paiement. Les pièces défectueuses seront remplacées dans le cadre de la garantie.
Il est rappelé que la remise d'un effet de commerce ne vaut pas paiement, et qu'en conséquence, jusqu'à encaissement effectif, la clause de réserve de propriété conserve son plein effet.
- 12.11 Purmo Group ne peut accepter ni les chèques ni les traites.

13. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le transfert de propriété est suspendu jusqu'au paiement intégral du prix de nos marchandises. À défaut de paiement total ou partiel de la marchandise, le vendeur pourra par simple lettre recommandée mettre en demeure l'acheteur de restituer la marchandise aux frais, risques et périls de ce dernier dans le délai de quarante-huit heures. Dans l'hypothèse où cette mise en demeure resterait infructueuse, le vendeur serait en droit d'opérer la reprise physique des biens vendus aux frais de l'acheteur. En cas de difficulté quelconque, soit de reprise, soit de restitution de la marchandise, l'acheteur pourra être contraint par simple ordonnance de référé, rendue par le Président du Tribunal de Commerce, du lieu de domicile du vendeur, autorisant ce dernier à appréhender la marchandise en n'importe quel lieu. En cas de règlement ou liquidation judiciaire de l'acquéreur, la revendication pourra être exercée dans les délais légaux.

14. JURIDICTION

De convention expresse, formellement convenue et acceptée par nos clients, le Tribunal de Commerce de Bobigny est seul compétent pour statuer sur toutes contestations relatives à nos fournitures et à leur règlement, quel que soit le lieu de paiement, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs. Nos dispositions ou l'acceptation de règlements n'opèrent ni novation des obligations ni dérogations à cette clause attributive de juridiction. Le droit applicable est la loi française.

15. AVIS ET CONSEILS

Les avis et conseils que nous pouvons être amenés à donner n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier le cahier des charges ou le descriptif qui peut nous être fourni. Les propositions que nous pouvons être amenés à faire n'impliquent de notre part aucune garantie du résultat.

16. DEMATERIALISATION DE LA FACTURATION

Au titre de sa politique de contribution au développement durable, Purmo Group France privilégie la facturation et les échanges dématérialisés. Le maintien d'une facturation papier fait donc l'objet d'une participation environnementale sous forme de facturation forfaitaire au nombre de lignes de facture, à hauteur de 10 centimes d'euro par ligne.

17. REPÂTIMENT

A partir du 1er janvier 2022, la loi dite « AGEC » (relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire) du 10 février 2020 impose aux metteurs en marché de Produits et Matériaux de la Construction et du Bâtiment de mettre en place un dispositif de Responsabilité Élargie du Producteur. Ce dispositif sera financé par une Eco-Contribution qui sera facturée en sus du prix de vente des produits et qui ne pourra pas être négociée. Dans ce cadre, nous attirons votre attention sur le fait que les montants mentionnés dans nos devis seront donc susceptibles d'être modifiés à partir du 1er janvier 2022 afin d'intégrer l'Eco-Contribution. Cela n'aura toutefois aucune incidence sur les autres éléments du devis.



Comfort

delivered by ... FINIMETAL

Notre promesse

Comfort delivered

Chez FINIMETAL, nous nous sommes engagés à assurer des solutions de confort climatique intérieur durables, car nous savons que les systèmes de chauffage et de rafraîchissement sont essentiels à une meilleure qualité de vie.

Actuellement, trop de systèmes installés ne fonctionnent pas de manière optimale. C'est pourquoi, nous cherchons à développer des solutions complètes offrant les plus hauts niveaux de confort et d'efficacité énergétique.

Créons le parfait climat intérieur.



Imprimé en février 2022 - PURMO Group France

PURMO GROUP FRANCE

Parc des Expositions
Immeuble RIMBAUD
22, Avenue des Nations
93420 Villepinte
T : 01 45 91 62 00,
F : 01 45 91 62 99
info.france@purmogroup.com
www.finimetal.fr

Adresse de correspondance :
PURMO Group France SAS
Immeuble RIMBAUD
Parc des Expositions
22, Avenue des Nations
CS 80049
95926 ROISSY CHARLES DE GAULLE CEDEX 2

Tarif Technique Décoratif 17/01/2022 - PURMO Group France - RCS BOBIGNY 429 772 866
SIRET 429 772 866 00043 - Ce document n'est pas contractuel.
Dans le souci d'améliorer ses produits, FINIMETAL se réserve le droit de modifier
les caractéristiques de ses appareils à tout moment sans préavis.



FINIMETAL