



iVector S2 - Comparatif iVector s2 et radiateur

Objectif de la comparaison

Pour un régime d'eau donné (45/40/20°C) et une puissance donnée (env.1500W) : quelle taille d'appareil avons-nous besoin et pour quel prix ?

Régime d'eau 45/40/20 °C

	disponibilité	T6 3010	Compact 3010	Puissance délivrée	épaisseur	épaisseur au mur	longueur	hauteur	poids	Pric public 01/02/2023	
										T6 3010	Compact 3010
Radiateur	Sur commande	33VM600 1800	33K600 1800	1523 W	16,6 cm	17 cm	180 cm	60 cm	96,75 kg	1 312 €	1 188 €
		22VM600 2600	22K600 2600	1524 W	10,5 cm	11 cm	260 cm	60 cm	97,5 kg	1 198 €	1 074 €
iVector S2	stock permanent	VS9 - 2P - AUTO - Vanne 2 voies		1530 W (Vit Med)	13 cm	13 cm	94 cm	58 cm	20 kg	1 250 €	

Objectif de la comparaison

Pour un régime d'eau donné (55/50/20°C) et une puissance donnée (env.2100W) : quelle taille d'appareil avons-nous besoin et pour quel prix ?

Régime d'eau 55/50/20 °C

	disponibilité	T6 3010	Compact 3010	Puissance délivrée	épaisseur	épaisseur au mur	longueur	hauteur	poids	Pric public 01/02/2023	
										T6	Compact
Radiateur	Sur commande	33VM600 1600	33K600 1600	2211 W	16,6 cm	17 cm	160 cm	60 cm	86 kg	1 249 €	1 088 €
		22VM600 2200	22K600 2200	2113 W	10,5 cm	11 cm	220 cm	60 cm	82,5 kg	1 123 €	1 006 €
iVector S2	stock permanent	VS9 - 2P - AUTO - Vanne 2 voies		2130 W (Vit Med)	13 cm	13 cm	94 cm	58 cm	20 kg	1 250 €	

Objectif de la comparaison

Pour un encombrement donné (env. 90cm de longueur pour 60cm de hauteur) et une puissance donnée (env. 1500W), quel est le régime d'eau nécessaire ?

T6 3010	Compact 3010	Puissance délivrée	épaisseur	épaisseur au mur	longueur	hauteur	poids	Régime d'eau
22VM600 0920	22K600 0920	1576 W	10,5	11	92 cm	60 cm	49,5 kg	75/65/20 °C
VS9 - 2P - AUTO - Vanne 2 voies		1530 W (Vit Med)	13 cm	13 cm	94 cm	58 cm	20 kg	45/40/20 °C