

# Athena E | Fiche technique

Si vous aimez les formes géométriques audacieuses, vous choisirez Athena E. Ses courbes contrastantes avec ses angles droits créent un effet saisissant, sans le moindre compromis de place. La version Athena E est légèrement plus étroite que le modèle Athena S. Les sèche-serviettes Athena sont réversibles et permettent de nombreuses variantes d'installation.

## Général

- Radiateur sèche-serviettes électrique
- Acier anti-corrosion, anti-chocs, indéformable
- Boîtier bipolaire marche/arrêt
- Facile à poser: lors de l'installation, vous pouvez choisir de placer l'appareil avec le boîtier en haut ou en bas
- 2 possibilités de raccordement: câble encastré ou câble apparent (vendu avec prise mâle)
- Fonctionnement silencieux et inodore
- Ne nécessite aucun réglage
- Faible consommation: de 55 à 70 W
- Fixations murales incluses dans l'emballage

## Couleur

- Disponible en blanc RAL 9010 et chromé



**sèche-  
serviettes  
électrique**



**10 ans  
garantie**



**2 ans  
garantie**  
pour les composants  
électriques

## Marque

RADSON

## Type

Athena E

## Matériau

Tôle d'acier de qualité

## Conformité

EN 442



IP 44

Classe II

PROCESS  
ISO 9001  
ISO 14001



comfort delivered by

  
**RADSON**



## Description technique

- L'ATHENA E est un radiateur sèche-serviettes électrique en tubes ronds. Le boîtier bipolaire marche/arrêt se situe sur le radiateur
- 2 possibilités de raccordement: câble encastré ou câble apparent (vendu avec prise mâle).
- Fixations murales, vis et chevilles incluses

## Design

Lors de l'installation, vous pouvez choisir de placer l'appareil avec le boîtier en haut ou en bas.

## Gamme

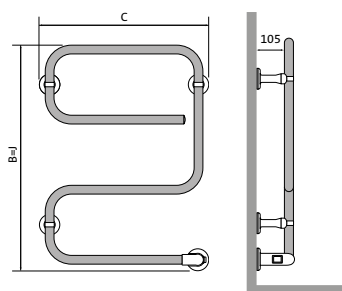
- Hauteur en mm : 625
- Longueur en mm : 450

## Couleur

Couleur standard est blanc - RAL 9010 ou chromé.

## Montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 4 consoles murales dans la couleur du radiateur.



B = hauteur  
C = longueur  
J = hauteur commande inclus

## Emballage et protection

Les radiateurs sont emballés individuellement dans du carton, renforcé par des segments de coin, le tout étant enveloppé de film rétractable.

## Garantie

Garantie contre les défauts de fabrication: 10 ans après l'installation. Les composants électriques sont garantis pour 2 ans.

type	dimensions en mm			poids (kg)	émission (watt)
	B (mm)	C (mm)	J (mm)		
AE0406CHEL	625	450	625	3,00	55
AE0406EL	625	450	625	3,00	70

10 jours ouvrables

## Normes Classe II - IP44 – Double isolation



Les radiateurs électriques sont conformes à la directive européenne 2004/108/CE (marquage CE sur tous les appareils).

## Installation de votre radiateur

Pour profiter pleinement de votre sèche-serviettes et pour votre plus grand confort, nous vous demandons de prendre en compte les recommandations suivantes:

- Le schéma indique l'emplacement correct de l'appareil.
- La partie inférieure du boîtier doit se situer à une distance minimale de 150 mm du sol.
- L'appareil ne doit pas être installé à moins de 50 mm d'une paroi ni au-dessus d'une prise de courant.
- Toute installation d'une tablette au dessus du radiateur doit être réalisée à plus de 150 mm de celui-ci.
- Il est recommandé de réaliser l'installation si possible à proximité des emplacements à fortes déperditions (fenêtres, ...), et d'utiliser des vis de fixation adaptées à la nature de votre mur.
- Il peut être installé dans le volume 2 et 3 de la salle de bains. Il ne doit pas être raccordé à une borne de terre. Cet appareil ne doit jamais être installé avec son boîtier d'alimentation en position haute.
- Le boîtier de commande ne doit pas reposer sur le sol.
- Prévoyez tout simplement des cales lors de l'installation afin de protéger l'appareil.

