

## Radiateurs sèche-serviettes

## électriques

#  MAROA BW

# Marque RADSON

Type MAROA BW

Matériau Une colonne centrale en acier

 Tubes émetteurs ronds

Conformité EN 442

DESCRIPTION TECHNIQUE

Les radiateurs sèche-serviettes électriques MAROA BW, sont réalisés en tubes d’acier ronds disposés en horizontal sur une colonne centrale en acier.

* Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide caloporteur
* Commande: Tempco RF Elec
* Fixations murales, vis et chevilles incluses. Les pattes de fixations sont soudées au dos du radiateur

RACCORDEMENT et COMMANDE

Boîte de connection 2 fils et éventuellement fil pilote à côté ou derrière le radiateur. Commande intégrée: Tempco RF Elec

* Régulation intelligente par commande électronique
* Prévue de 6 modes de fonctionnement:

Auto/Confort/Eco/Hors gel/Standby/Boost

* Détection «Fenêtre ouverte»
* Adaptive Start Control
* Compatible avec Touch E3

DESIGN

Des lignes courbées, une colonne central épurée et moderne. Autant d’éléments qui soulignent la caractère dynamique du radiateur.

COULEUR

Couleur standard est noir foncé et blanc – RAL 9016 pour les tubes.

GAMME

Hauteur en mm : 1246, 1822

Longueur en mm : 600

MONTAGE

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de consoles murales.

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.