



Evo électrique

Radiateur sèche-serviettes en acier électrique

Le style novateur d'EVO, contenu dans son encadrement, dissimule le branchement hydraulique en créant une nouvelle proportionnalité sans précédent. La gamme est complétée par une version électrique avec commande sans fil.

Evo électrique

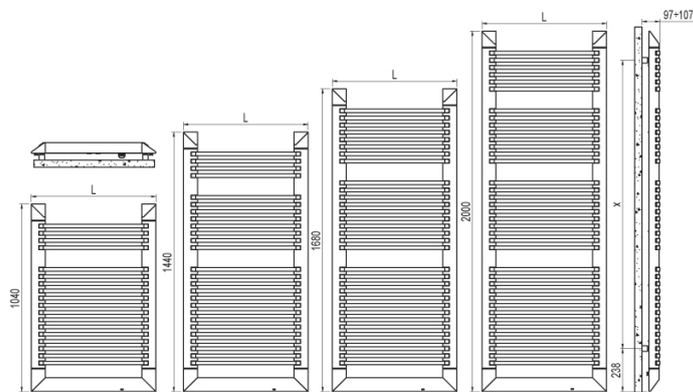
Radiateur sèche-serviettes en acier électrique

Caractéristiques techniques:

- radiateur sèche serviette électrique en acier avec éléments horizontaux et tube de section rectangulaire 25x20
- collecteur latéraux de diamètre 30 mm
- avec liquide caloporteur
- puissance électrique développée de 300 à 1000 Watt
- contrôle électronique digital wireless programmable hebdomadaire
- fréquence de fonctionnement 433 MHz. Isolation classe II, IP 44
- fonctions ITCS (Intelligence Temperature Control System), système de contrôle intelligent de la température qui permet d'obtenir la température exacte a l'heure voulue

Les prix comprennent:

- kit de fixation murale
- système de resistance chauffante
- receveur wireless intégré dans le radiateur avec 2 led qui signalent le mode de fonctionnement
- emetteur digital wireless programmable



Modèle	Code	Prof. mm	Hauteur mm	Largh. mm	Poids mm
1040 - 18 tubes - 1 espace	FVS050A xx	71	1040	585	19.00
1440 - 26 tubes - 2 espaces	FVS1050A xx	71	1440	585	26.90
1680 - 32 tubes - 2 espaces	FVS1550A xx	71	1680	585	32.40
2000 - 38 tubes - 3 espaces	FVS2050A xx	71	2000	585	38.60

xx = code de l'option couleur