

Slim 2.0

Le sèche-serviettes rayonnant ultra plat et élégant

Design ultra plat

Seulement 4 cm d'épaisseur

Economies d'énergie

- Accumulateur Dual Kherr breveté et conçu spécialement pour le chauffage, qui apporte inertie et améliore le rendement de l'appareil.
- Interrupteur On/Off.
- Avec thermostat permettant de sélectionner 4 températures de consigne : ECO (19 °C), CONFORT (21 °C), PLUS (23 °C) ou sans régulation extérieure.
- Minuteur pour que l'appareil s'éteigne au bout de 20, 40 ou 60 minutes.
- Classe II.

Accessoires design

- Livré avec deux barres en acier inoxydable (modèle asymétrique courbé)
- En option : des crochets porte-serviettes

Adaptez-le à votre intérieur

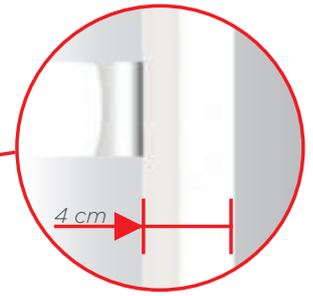
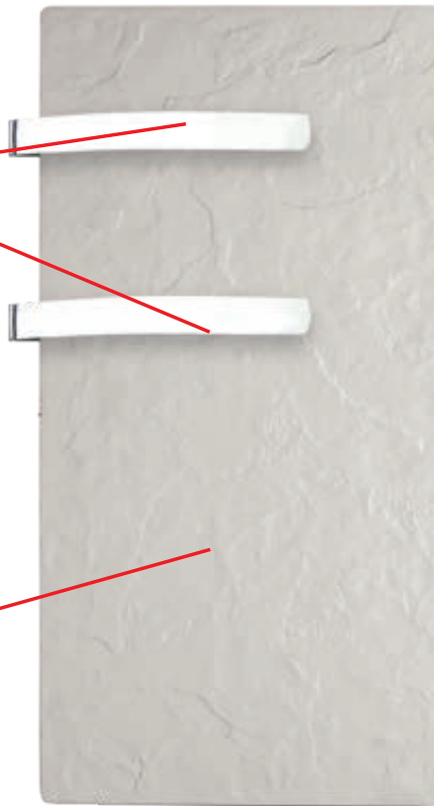
Installation verticale ou horizontale, au choix



Caractéristiques Slim 2.0



Barres porte-serviettes courbées



Extra plat



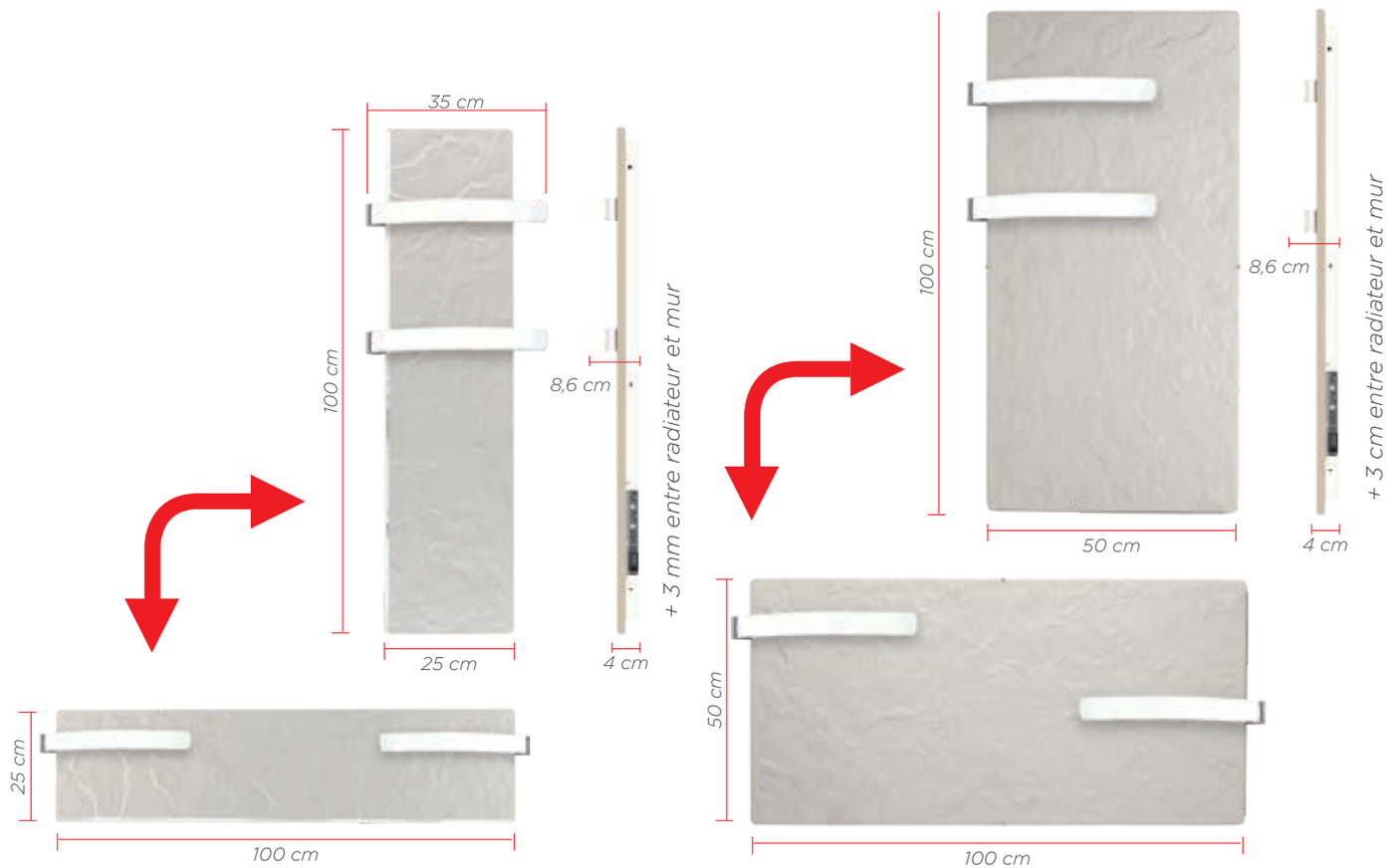
Accumulateur

DUAL-KHERR



Programmateur avec minuterie

Dimensions et puissances Slim 2.0

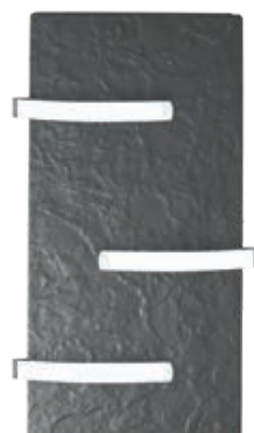


Puissance	Poids (Kg)
500 W	11

Puissance	Poids (Kg)
800 W	20

Personnalisation

Personnalisez votre sèche-serviettes à votre goût !



- Placez les barres porte-serviettes à la hauteur souhaitée et du côté que vous préférez.*
- Vous pouvez également ajouter d'autres barres.
**Uniquement sur le modèle 800W.*

Description

Barre porte-serviettes courbée

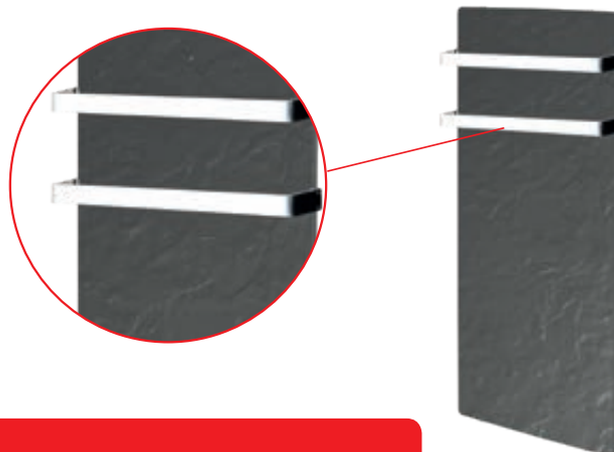
Référence

BARSLIM

Version alternative

- Si vous le préférez, vous pouvez installer des barres porte-serviettes plates, avec fixations de chaque côté du Dual Kherr*. Question de goût !
**Uniquement sur le modèle 800W.*

Description	Réf. 5 cm	Réf. 8 cm	Poids (Kg)
Barre porte-serviettes plate	SS0050B	SS8050B	0,50



Références Slim 2.0*

Puissance	Ardoise Noire	Ardoise Blanche	Terre Lunaire	Blanc Cachemire
500 W	O2500TL	O1500TL	16500TL	O5500TL
800 W	O2800TL	O1800TL	16800TL	O5800TL

* Livré avec 2 barres courbées.

Finitions Slim 2.0



Ardoise Noire



Ardoise Blanche



Terre Lunaire
(Temporairement indisponible)



Blanc Cachemire
Mimetic proche du RAL 9010

Blanc Cachemire - Mimetic : vous pouvez peindre votre radiateur à la couleur souhaitée. Pour cela, assurez-vous d'appliquer au préalable une sous-couche de peinture spéciale pour surface qui n'absorbe pas l'eau. Puis la peinture de la couleur de votre choix. Les deux doivent être résistantes aux hautes températures.

N'hésitez pas à demander conseil à un professionnel.