

# Fiche de produit

## Radiateur sèche-serviettes avec 2 porte-serviettes

---



1. Données techniques	1
2. Fonctionnement électrique	2
3. Instructions de montage	3
4. Dessins techniques	4

---

## 1. Données techniques

Dimensions (l x h)	Puissance 75/65/20	Puissance 55/45/22	Taille de la pièce appropriée	Poids d'expédition	Poids de l'article	Capacité en eau
465 x 1525 mm	622 watts	478	6 - 8 m <sup>2</sup>	16,29 kg	13,37 kg	4,48 l
465 x 1725 mm	729 watts	508	6 - 9 m <sup>2</sup>	19,93 kg	16,75 kg	4,87 l
532 x 1525 mm	922 watts	570	6 - 10 m <sup>2</sup>	21,26 kg	18,12 kg	5,01 l
532 x 1725 mm	674 watts	599	7 - 10 m <sup>2</sup>	23,07 kg	19,65 kg	5,40 l
608 x 1525 mm	838 watts	675	8 - 12 m <sup>2</sup>	24,49 kg	21,13 kg	5,62 l
680 x 1725 mm	1 000 watts	705	8 - 12 m <sup>2</sup>	26,46 kg	22,79 kg	6,02 l

- **Options de chauffage** : Ce radiateur peut être raccordé à un chauffage central (fonctionnant au fioul, au gaz ou à une pompe à chaleur) ou électrique avec un thermoplongeur.
- **Variantes de couleurs** : Disponible en noir et en blanc.
- **Possibilités de raccordement** : Le raccordement peut se faire à droite ou à gauche, avec un filetage femelle standard de ½ pouce ou un raccordement central avec une distance de raccordement central normalisée de 50 mm.
- **Pression de service maximale** : le radiateur est conçu pour une pression de service maximale de 4 bars.
- **Distance au mur** : la distance entre les panneaux horizontaux et le mur est variable et peut être réglée entre 44 mm et 54 mm.

## 2. Instructions de montage

### **Outils nécessaires :**

- Mètre pliant
- Niveau à bulle
- Perceuse ( $\varnothing 8$  mm)
- Tournevis (PH2)
- une clé à tube ou une clé à fourche de 22 mm

### **Préparation :**

1. Vérifiez que le contenu de l'emballage est complet.
2. Choisissez un endroit approprié et mesurez le mur pour vous assurer que le radiateur s'y adapte.
3. Marquez les trous de perçage conformément au dessin technique.
4. Percez les trous et vérifiez qu'ils sont bien horizontaux à l'aide du niveau à bulle.

### **Montage des composants du radiateur :**

1. Montez les obturateurs à l'aide d'une pince à tuyaux. Veillez à ce que la soupape de purge soit placée en haut du radiateur.
2. Fixez le support le plus grand au mur et vérifiez à nouveau l'alignement avec le niveau à bulle. En cas de montage dans un mur en plâtre, utilisez des chevilles appropriées.

### **Montage mural**

1. Insérez délicatement les fixations du radiateur les unes dans les autres.
2. Fixez-les avec la vis fournie.

### 3. Dessins techniques







