

SHS 4200

CHAUFFAGE À ACCUMULATION

RÉF. PRODUIT: 200186

L'intégration d'une conception plate

Ce radiateur à accumulation est un chauffage qui s'intègre très bien à votre environnement. Sa conception est si compacte qu'elle est particulièrement adaptée au montage mural. Même debout, l'appareil est tout aussi élégant.



Chaleur et économies

Les caractéristiques du radiateur à accumulation sont également impressionnantes. Des fonctions astucieuses permettent d'obtenir la chaleur parfaitement adaptée à vos besoins. Elles sont également synonymes de fonctionnement économique. Vous pouvez ainsi profiter d'une chaleur agréable sans vous inquiéter.



SHS 1200

Réf. produit: 200181



SHS 1800

Réf. produit: 200182



SHS 2400

Réf. produit: 200183



SHS 3000

Réf. produit: 200184



SHS 3600

Réf. produit: 200185



SHS 4800

Réf. produit: 200187

Les principales caractéristiques

Radiateur à accumulation plat pour montage au mur ou au sol

Fonctionnement pratique et économique en énergie grâce à la technologie de recharge automatique et intelligente C-Plus

Thermostat intégré avec programmation hebdomadaire et détection de fenêtre ouverte

Panneau de commande facilement accessible avec écran LCD rétro-éclairé

Longue durée de vie

Fonctionnement très silencieux grâce à un ventilateur tangentiel peu bruyant



Type	SHS 1200	SHS 1800	SHS 2400
Réf. à commander	200181	200182	200183

Caractéristiques techniques

Raccordement secteur	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Fréquence	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Courant nominal	1,7 A	2,6 A	3,5 A
Puissance raccordée nominale	1,20 kW	1,80 kW	2,40 kW
Protection (électrique)	10 A	10 A	10 A
Niveau sonore	29 dB(A)	28,5 dB(A)	31 dB(A)
Capacité thermique	39 %	44 %	46 %
Puissance calorifique	480 W	730 W	970 W
Hauteur	546 mm	546 mm	546 mm
Largeur	580 mm	741 mm	902 mm
Profondeur	218 mm	218 mm	218 mm
Poids	24 kg	30 kg	37 kg
Poids (briques comprises)	74 kg	106 kg	138 kg
Nombre de paquets de briques	6	9	12
Couleur	blanc alpin	blanc alpin	blanc alpin



Type	SHS 3000	SHS 3600	SHS 4200
Réf. à commander	200184	200185	200186

Caractéristiques techniques

Raccordement secteur	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Fréquence	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Courant nominal	4,3 A	5,2 A	6,1 A
Puissance raccordée nominale	3,00 kW	3,60 kW	4,20 kW
Protection (électrique)	10 A	10 A	10 A
Niveau sonore	32 dB(A)	32 dB(A)	32 dB(A)
Capacité thermique	48 %	49 %	51 %
Puissance calorifique	1170 W	1360 W	1590 W
Hauteur	546 mm	546 mm	546 mm
Largeur	1063 mm	1224 mm	1385 mm
Profondeur	218 mm	218 mm	218 mm
Poids	43 kg	50 kg	57 kg
Poids (briques comprises)	169 kg	201 kg	233 kg
Nombre de paquets de briques	15	18	21
Couleur	blanc alpin	blanc alpin	blanc alpin



Type	SHS 4800
Réf. à commander	200187

Caractéristiques techniques

Raccordement secteur	1/N/PE, 3/N/PE
Fréquence	50/- Hz
Courant nominal	7,0 A
Puissance raccordée nominale	4,80 kW
Protection (électrique)	16 A
Niveau sonore	32 dB(A)
Capacité thermique	51 %
Puissance calorifique	1800 W
Hauteur	546 mm
Largeur	1546 mm
Profondeur	218 mm
Poids	63 kg
Poids (briques comprises)	265 kg
Nombre de paquets de briques	24
Couleur	blanc alpin

Profondeur avec la grille de dégagement au mur de 21 mm

Est-ce que vous avez des questions concernant ce produit ?

Appelez-nous au numéro +32 2 423 22 22.

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 12h30 à 17h (sept.-mai) ou à 16h (juin-août).

Directive d'installation

L'installation des appareils qui ne sont pas prêts à brancher doit se faire par un installateur professionnel.