

# SHS 3600

SHS 1200-4800 RÉF. PRODUIT: 200185

#### Radiateur à accumulation SHS - grand confort, forme très plate.

Cette solution à accumulation convient notamment au montage mural grâce à une épaisseur extrêmement réduite de 21,8 cm. Toutefois, le radiateur à accumulation SHS peut aussi être installé sur le sol. Le radiateur à accumulation s'intègre ainsi avec élégance et discrétion dans presque tous les styles d'intérieur. Les fonctions de confort du régulateur intégré, telles que le programmateur hebdomadaire et la détection de fenêtre ouverte, soulignent l'efficacité et le caractère haut de gamme de l'équipement dont est doté l'appareil.



### Les principales caractéristiques

Radiateur à accumulation plat pour montage au mur ou au sol

Puissance de raccordement 3,6 kW

Technologie de recharge automatique intelligente C-Plus, pour un grand confort d'utilisation et une faible consommation

Thermostat intégré avec programmateur hebdomadaire et détection de fenêtre ouverte

Élément de commande facilement accessible à écran LCD éclairé

Longue durée de vie

Très peu de bruit pendant le fonctionnement grâce à un ventilateur tangentiel silencieux

Made in Germany



Couleur

	0		80
Туре	SHS 1200	SHS 1800	SHS 2400
Réf. à commander	200181	200182	200183
Puissance connectée nominale	1,2 kW	1,8 kW	2,4 kW
Largeur	580 mm	741 mm	902 mm
Profondeur	218 mm	218 mm	218 mm
Hauteur	546 mm	546 mm	546 mm
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
Protection (électrique)	10 A	10 A	10 A
Bruits de fonctionnement	29 dB(A)	28,5 dB(A)	31 dB(A)
Nombre de lots de pierres	6	9	12
Poids	24 kg	30 kg	37 kg
Poids (pierres comprises)	74 kg	106 kg	138 kg

blanc neige

blanc neige

blanc neige



	0	*	8
Туре	SHS 3000	SHS 3600	SHS 4200
Réf. à commander	200184	200185	200186
Puissance connectée nominale	3 kW	3,6 kW	4,2 kW
Largeur	1063 mm	1224 mm	1385 mm
Profondeur	218 mm	218 mm	218 mm
Hauteur	546 mm	546 mm	546 mm
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
Protection (électrique)	10 A	10 A	10 A
Bruits de fonctionnement	32 dB(A)	32 dB(A)	32 dB(A)
Nombre de lots de pierres	15	18	21
Poids	43 kg	50 kg	57 kg
Poids (pierres comprises)	169 kg	201 kg	233 kg
Couleur	blanc neige	blanc neige	blanc neige



a e

Туре	SHS 4800
Réf. à commander	200187
Puissance connectée nominale	4,8 kW
Largeur	1546 mm
Profondeur	218 mm
Hauteur	546 mm

## Caractéristiques techniques

Raccordement secteur	1/N/PE, 3/N/PE
Fréquence	50/- Hz
Courant nominal	7,0 A
Protection (électrique)	16 A
Bruits de fonctionnement	32 dB(A)
Nombre de lots de pierres	24
Poids	63 kg
Poids (pierres comprises)	265 kg
Couleur	blanc neige

Profondeur sans la grille de dégagement au mur de 21 mm

Poids avec briques réfractaires



### 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.