

# SHF 7000

SHF 2000-7000

RÉF. PRODUIT: 200180

**Radiateur à accumulation SHF – un concentré de chaleur pour les espaces réduits.**

Les modèles SHF se caractérisent par une puissance calorifique très élevée et un faible encombrement. Leur capacité de rétention de chaleur élevée permet aux radiateurs à accumulation d'espacer les intervalles de recharge et de tirer parti de l'excédent de courant.



**Régulation intelligente de la température ambiante.**

Grâce au régulateur intégré, la température ambiante se règle avec précision au moyen d'un programmateur hebdomadaire. Lorsque vous aérez la pièce, la chauffe se coupe automatiquement.

## Les principales caractéristiques

Radiateur à accumulation compact à puissance de chauffe élevée pour installation au sol

Puissance de raccordement 7,0 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



Type	SHF 2000	SHF 3000	SHF 4000
Réf. à commander	200175	200176	200177
Puissance connectée nominale	2 kW	3 kW	4 kW
Largeur	605 mm	780 mm	955 mm
Profondeur	275 mm	275 mm	275 mm
Hauteur	650 mm	650 mm	650 mm

## Caractéristiques techniques

Raccordement secteur	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE ~ 230V, 3/N/PE ~ 400V	1/N/PE, 3/N/PE
Fréquence	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Courant nominal	2,9 A	4,3 A	5,8 A
Protection (électrique)	10 A	10 A	10 A
Bruits de fonctionnement	30 dB(A)	32 dB(A)	33 dB(A)
Nombre de lots de pierres	6	9	12
Poids	32 kg	40 kg	48 kg
Poids (pierres comprises)	116 kg	169 kg	220 kg
Couleur	blanc neige	blanc neige	blanc neige



Type	SHF 5000	SHF 6000	SHF 7000
Réf. à commander	200178	200179	200180
Puissance connectée nominale	5 kW	6 kW	7 kW
Largeur	1130 mm	1305 mm	1480 mm
Profondeur	275 mm	275 mm	275 mm
Hauteur	650 mm	650 mm	650 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	7,2 A	8,7 A	10,1 A
Protection (électrique)	16 A	16 A	16 A
Bruits de fonctionnement	34 dB(A)	34 dB(A)	34 dB(A)
Nombre de lots de pierres	15	18	21
Poids	56 kg	64 kg	72 kg
Poids (pierres comprises)	266 kg	316 kg	373 kg
Couleur	blanc neige	blanc neige	blanc neige

Profondeur sans la grille de dégagement au mur de 30 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.