

# SHC 15

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE 5 À 15 L

RÉF. PRODUIT: 234337

Le petit chauffe-eau électronique SHC convient pour plusieurs points de soutirage, avec de petits besoins en eau chaude. C'est un appareil sous pression pour montage sous-évier, qui convient pour l'usage avec tous types de robinetterie sous pression courantes. Ce chauffe-eau représente une solution adéquate pour une alimentation d'eau chaude décentralisée. Les chauffe-eaux sous-évier chauffent l'eau directement au point de soutirage, évitant ainsi des pertes d'énergie et d'eau par de longs tuyaux. De plus, il n'y a quasiment pas de pertes d'arrêt, grâce à une isolation haut de gamme. Cet appareil vous procure toujours de l'eau chaude ou bouillante. Il est équipé d'un thermostat avec une sonde de température dans l'eau. Le réglage en continu de la température se fait par une sélecteur rotatif et de 30 °C jusqu'à 65 °C. Il y a la possibilité de limiter le réglage de température sur 38 °C, 49 °C et il y a une protection hors-gel automatique lors du débranchement de l'appareil. Le fonctionnement chauffage est indiqué avec une lampe témoin. Le cuve en métal est sous pression et est équipée d'une anode de protection en magnésium.



Groupe de sécurité approprié comme accessoire. Degré de sécurité IP 24 (protection contre les projections d'eau).

## Les principales caractéristiques

Production d'eau chaude rapide sans temps d'attente

Connexion électrique avec prise de terre

Groupe de sécurité approprié disponible comme accessoire

Variante d'appareil avec un ballon d'une capacité de 15 litres



Type	SHC 10	SHC 15
Réf. à commander	233747	234337
Capacité nominale	10 l	15 l
Hauteur	430 mm	452 mm
Largeur	280 mm	320 mm
Profondeur	270 mm	318 mm

## Caractéristiques techniques

Tension nominale 1	220 V	220 V
Puissance nominale 1	1,4 kW	1,4 kW
Courant nominal 1	6,2 A	6,2 A
Protection électrique 1	10 A	10 A
Tension nominale 2	230 V	230 V
Puissance nominale 2	1,5 kW	1,5 kW
Courant nominal 2	6,5 A	6,5 A
Protection électrique 2	10 A	10 A
Tension nominale 3	240 V	240 V
Puissance nominale 3	1,6 kW	1,6 kW
Courant nominal 3	6,8 A	6,8 A
Protection électrique 3	10 A	10 A
Phases	1/N/PE	1/N/PE
Fréquence	50/60 Hz	50/60 Hz
Raccord hydraulique	G 1/2 A	G 1/2 A
Consommation énergétique en état de disponibilité/24 h à 65 °C	0,48 kWh	0,49 kWh
Classe d'efficacité énergétique	A	A
Indice de protection (IP)	IP24 D	IP24 D

Couleur	blanc	blanc
Poids	7,2 kg	9 kg

**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.