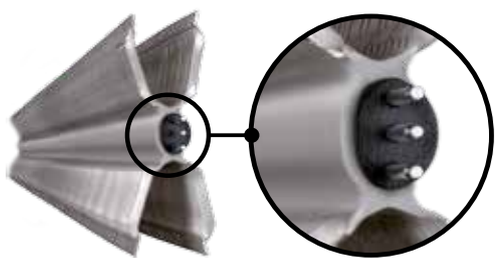


Triphasé

Convection naturelle en triphasé



Résistance monobloc Schwarz® CV de conception triphasée

Elle est en alliage d'aluminium de forte épaisseur pour une grande rapidité de montée en température et un échange optimisé. Monobloc, elle est parfaitement silencieuse.

Régulation électronique

Verrouillage du thermostat

Encadrement de la plage des températures mini / maxi



Possibilité de programmation
Par cassette Progress.

Le véritable triphasé

L'appareil de chauffage direct de conception entièrement triphasée. Résistance, régulation, coupe circuit, tous les composants agissent sur les trois phases pour garantir la sécurité et le parfait équilibre de l'installation de chauffage.

Le véritable triphasé, la garantie de l'équilibrage des phases



Triphasé

Convection naturelle en triphasé

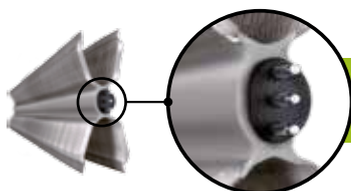
Caractéristiques techniques

Présentation

- Carrosserie acier. Peinture époxy polyester polymérisé.
- Possibilité de blocage du sélecteur de température sur une position fixe ou une plage de température mini/maxi.
- Coloris blanc brillant.
- Interrupteur de coupure triphasé.

Élément chauffant

- Résistance Schwarz® CV Tri en alliage d'aluminium extrudé.
- Sécurité thermique à réenclenchement automatique.



ÉQUILIBRAGE
DES PHASES GARANTI

Installation

- Fixation par dossier encliquetable servant de gabarit de pose.
- Cordon d'alimentation 3 fils de phases et un bornier pour le raccordement éventuel du neutre et du fil pilote.

Régulation

- Régulation électronique numérique de la température précise au 1/10° de degré près.
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).

Dimensions & références

Référence	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur* (mm)	Poids (kg)
Triphasé					
0013225AA	1500	769	470	109	7,9
0013227AA	2000	849	470	109	8,6

* Épaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossier de fixation

Pour encore plus d'économies...

Programmation Progress*

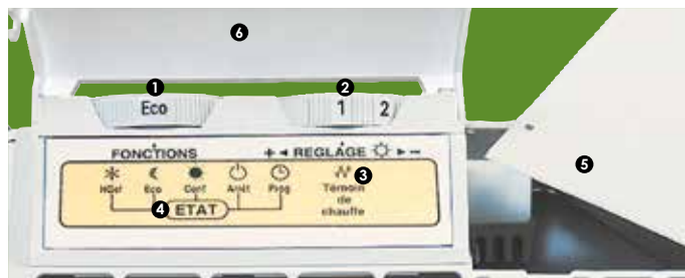
(en option)

- Progress RF : par centrale et cassette "radio fréquence".
- Progress CP : par cassette "courant porteur".
- Progress FP par cassette "Individuelle/ Fil pilote".



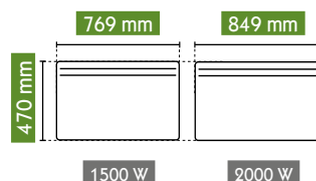
* Nécessite un fil de neutre.

Boîtier de commande



- 1 Sélecteur de fonctions (Confort, Eco, Hors-gel, Arrêt, Programme).
- 2 Réglage du thermostat d'ambiance.
- 3 Voyant de chauffe.
- 4 Voyants lumineux d'état de fonctionnement.
- 5 Cache à enlever pour insérer une cassette de programmation Progress (option).
- 6 Capot de protection opaque.

Encombrement



APPLIMO
Créateur de confort
Conçu, développé et fabriqué
dans nos usines en France.

Votre revendeur :