

## Série EHG-P - Chauffages électriques soufflants. A éléments chauffants en céramique (PTC). Idéal pour les bureaux, la maison ou les petits ateliers.

- Les radiateurs soufflants céramique permettent d'obtenir des températures ambiantes plus homogènes et une ambiance de travail agréable
- Procure une chaleur rapide
- Idéal pour les espaces qui doivent être chauffés pendant une période prolongée et pour les espaces clos
- Protection intégrée contre la surchauffe et le basculement
- L'élément chauffant en céramique offre plusieurs avantages par rapport aux spirales chauffantes traditionnelles :
  - Consommation d'électricité réduite
  - Grande longévité
- Cartérisation métallique robuste
- Angle de soufflage réglable

**Electrique**  
**Idéal bureaux,  
 logements  
 et petits ateliers**



Fig. : EHG 2 P



Fig. : EHG 3 P



Fig. : EHG 5 P

VIDÉO



- Potentiomètre pour la gestion de la puissance de chauffe

Modèle	EHG 2 P	EHG 3 P	EHG 5 P
Code article	651 0002 	651 0003 	651 0006 
<b>Spécifications techniques</b>			
Puissance	2 kW	3 kW	5 kW
Alimentation	230 V / 1 Ph	230 V / 1 Ph	<b>400 V / 3 Ph</b>
Débit d'air	158 m³/h	280 m³/h	588 m³/h
Élément PTC céramique	Oui	Oui	Oui
Niveaux de chauffage	2	2	2
Fonction ventilateur seul	Oui	Oui	Oui
Dimensions (L x l x h)	210 x 160 x 217 mm	265 x 210 x 290 mm	300 x 235 x 345 mm
Poids net (brut)	1.7 kg (3.5 kg)	3 kg (5 kg)	4.3 kg (6.5 kg)