

AÉROTHERME ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL

SÉRIE GEE

Les chauffages électriques de la série GEE sont des appareils compacts et puissants pour les applications ponctuelles ou le chauffage se place au sol, ou en version murale.

Idéal pour les postes de travail, le séchage accéléré de produits industriels (peintures, vernis, papier, textiles...), le chauffage de structures (évènementiel...)

Certifiés CE.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		GEE - 9 kW	GEE - 20 kW
Puissance	kW	0/6/9	0/10/20
Tension	V	3 X 400V + N + T	
Prise alimentation + câble 0,5m	m	P17-TETRA - 16A + câble 1,2 m	P17-TETRA - 32A + câble 1,2 m
Intensité Max (A)	kW	13	29
Débit d'air	m3/h	1700	3000
Poids (kg)	kg	7,5	18
Dimensions	L x P x H (cm)	38 x 49 x 56	53 x 39 x 51
Degré IP		IP 44	

- Carrosserie en acier galvanisé
- Résistances blindées + grille à l'aspiration et au soufflage.
- Ventilation hélicoïde.
- Sélecteur de puissance de chauffage,
- Démarrage différé, temps programmable.
- Thermostat intégré + surchauffe de sécurité
- Utilisation au sol, ou en version murale.
- Livré avec prise P17 mâle et câble 1 m