

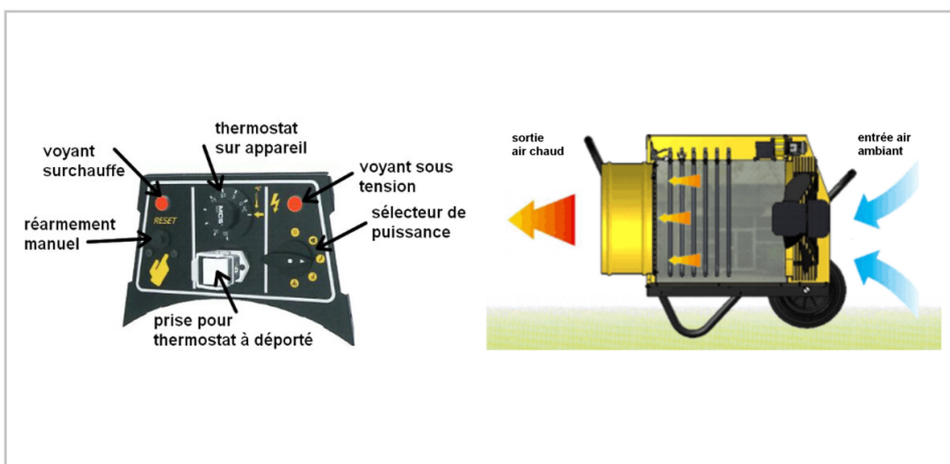
GÉNÉRATEUR ÉLECTRIQUE D'AIR CHAUD INDUSTRIEL TYPE GEB 40

Les chauffages électriques de la série GEB sont des appareils compacts et puissants pour les applications ponctuelles ou le chauffage se place au sol. Idéal pour les postes de travail, le séchage accéléré de produits industriels (peintures, vernis, papier, textiles...), le chauffage de structures (évènementiel...) Certifiés CE.

BTP | INDUSTRIES | SERVICES



Générateur d'air chaud GEB 40



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		GEB 40
Puissance	kW	13/26/40
Débit d'air	m³/h	3100
Tension	V	400V/3 ~50Hz
Intensité Max	A	58
Degré IP		IP 20
Prise alimentation + câble 0,5m	m	P17 - 63A/5PA
Poids	kg	46/52
Dimensions	L x l x H (mm)	870 x 630 x 770

- Carrosserie en acier + peinture haute résistance
- Résistances blindées en acier inoxydable + grille à l'aspiration et au soufflage.
- Ventilation hélicoïde + surchauffe de sécurité
- Sélecteur de puissance de chauffage, 13 - 26 - 40 kW (ventilation seule)
- Thermostat intégré et prise pour thermostat déporté.
- Utilisation au sol. Gaine Ø 530 mm longueur maxi 5 mètres.
- Livré avec Prise P17 mâle 63 A et câble 0.5m
- Livré en standard avec virole de soufflage Ø 500 escamotable.