



GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD GAC 15

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Capacité chaud: | 15 kW |
| Aéraulique: | 1293 m ³ /h |
| Niveau de pression sonore à 10m: | 60 dB(A) |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------|---------------|
| Alimentation: | 400V/3Ph/50Hz |
| Raccordement électrique: | 32 A CEE |
| Intensité: | 21.7 A |

DIMENSION & POIDS

| | |
|---------------|---------|
| Longueur: | 405 mm |
| Largeur: | 332 mm |
| Hauteur: | 540 mm |
| Poids à vide: | 14.9 kg |

ACCESSOIRES



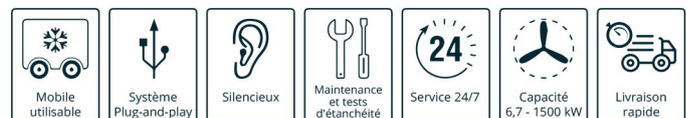
32 A
Connection électrique 32A

EQUIPMENT



32A
32A Connection électrique

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.