



## GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD 110 KW - 400V

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Capacité chaud:	110 kW
Aéraulique:	11500 m <sup>3</sup> /h
Pression:	500 Pa
Efficacité:	90 %
Consommation fuel maxi:	9 l/hr
Aéraulique:	500 mm

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	16 A CEE
Intensité:	7 A

#### DIMENSION & POIDS

Longueur:	2230 mm
Largeur:	780 mm
Hauteur:	1340 mm
Poids à vide:	330 kg
Distances fourches chariot élévateur:	770 mm

### ACCESSOIRES



Réservoir de diesel



500mm tuyau d'air

### CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.