



## REFROIDISSEUR D'OCCASION 300KW

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	
Puissance absorbée:	167 kW
Intensité:	272 A
Degré de protection:	IP 54

#### CIRCUITS HYDRAULIQUES

Pompe interne:	3 Bar
Capacité pompe:	55 m <sup>3</sup> /h
Raccordement hydraulique:	4" Bauer
Ballon intern:	500 L

#### EVAPORATEUR

Débit maximum:	65 m <sup>3</sup> /h
:	65 Bar

#### DIMENSION & POIDS

Longueur:	5100 mm
Largeur:	2240 mm
Hauteur:	2200 mm
Hauteur (incl. remorque):	2200 mm
Poids à vide:	3570 kg
Distances fourches chariot élévateur:	900 mm

#### NIVEAU DE PRESSION SONORE

Niveau de pression sonore à 10m:	65 dB(A)
----------------------------------	----------

### ACCESSOIRES



4" connecteurs Bauer



4" tuyau d'eau


 185mm<sup>2</sup> rallonge


Pompe externe



Échangeur de chaleur



Réservoir

### EQUIPMENT



4" connection Bauer



Cable



Cadre de protection

### CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.