



## GEBRAUCHTE KÄLTEMASCHINE 300 KW

### TECHNISCHE DATEN

#### ELEKTRISCH

Spannungsversorgung: 400V/3Ph/50Hz  
 Elektrischer Anschluss Typ: Einzelader  
 Max. elektr. Leistungsaufnahme: 167 kW  
 Max. Stromaufnahme bei Vollast: 272 A  
 Schutzklasse: IP 54

#### HYDRAULIK KREISLAUF

Interne Pumpe: 3 bar  
 Pumpenleistung: 55 m³/h  
 Wasseranschlüsse: 4" Bauer  
 Interner Puffertank: 500 L

#### VERDAMPFER

Max. Durchfluss: 65 m³/h  
 Max. Betriebsdruck: 65 bar

#### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge: 5100 mm  
 Breite: 2240 mm  
 Höhe: 2200 mm  
 Höhe (mit Anhänger): 2200 mm  
 Leergewicht: 3570 kg  
 Staplertaschenabstand: 900 mm

#### SCHALLDRUCKPEGEL

Schalldruckpegel (10m): 65 dB(A)

### ZUBEHÖR



4" BAUER



4" Wasserleitung



185mm² Verlängerungskabel



externe Pumpe



Wärmetauscher



Puffertank

### EIGENSCHAFTEN



4" Bauer Anschluss



Kabel Auge



Schutz- & Transportrahmen

### UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

\*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen.