

WÄRMEPUMPE - 610 KW

WP610D-P



NENNHEIZLEISTUNG
610,1 kW



STROMANSCHLUSS
Powerlock



WASSERSCHLUSS
4" Kamlock

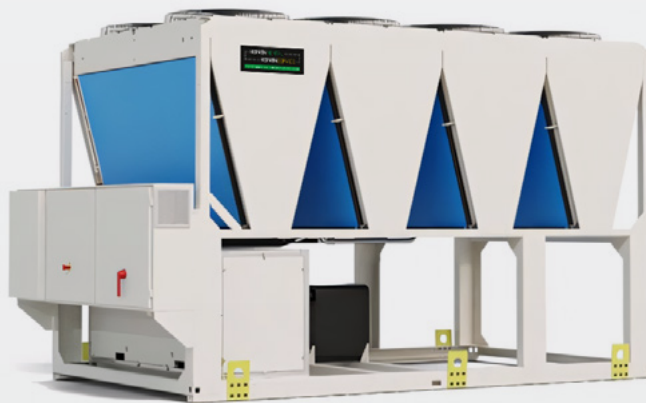


Abbildung ähnlich

Leistungsdaten

Heizleistung (Heizen)	610,1 kW
Kälteleistung (Kühlen)	-

Kältekreislauf

Kältemittel	R32
Kältekreisläufe	2
Kältemittelverdichter	6-Scroll - Stufe
Medium (Glykol Wasser)	30% 70%

Temperaturen | Einsatzgrenzen

Umgebungstemperatur	-15°C bis 25°C
Minimale Mediumstemperatur	-2 °C
Maximale Mediumstemperatur	48 °C

Elektrische Daten

Generator (wenn benötigt)	350 kVA
Stromanschluss	Powerlock
Spannung Phasen	400 V 3PH
Frequenz	50 Hz
Nennleistungsaufnahme	271,2 kW
Betriebsstrom	373,36 A
Maximaler Betriebsstrom	593 A

Hydraulik Kreislauf

Volumenstrom Medium	58,36 m³/h
Wasseranschluss	4" Kamlock

Staplertaschen

Gabel Abstand minimal	
Gabel Abstand maximal	
Gabel Länge	
Gabel Höhe	

Akustische Daten

Schalldruckpegel in 10 m Entfernung	58 dB (A)
-------------------------------------	-----------

Abmessungen und Gewicht

Länge x Breite x Höhe	5211 x 2224 x 2516mm
Transportgewicht	4436 kg

* Auslegung Kälte 7 °C / 12 °C bei 35 °C Außentemperatur
Auslegung Heizen 40 °C / 45 °C bei 7 °C Außentemperatur
Leistungsdaten gemäß Euroventstandardbedingungen

Wir bieten Ihnen das komplette Zubehör um Ihr System zu vervollständigen.



Kamlock-Anschluss



4" Wasser-schlauch



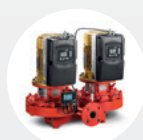
Plattenwärme-tauscher



Druckaus-dehnungsgefäß



Wasserpuffertank



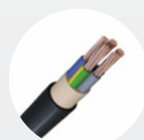
Einzel-/Doppel-pumpe



Powerlock



Stromverteiler



Kabel