

Monoblocchi



UNVERBINDLICHE PRODUKTABBILDUNG

Datenblatt

Typ Split
Montage Horizontal
Artikel SXM363R042D

Serie SX
Verflüssigung Luft
Nettogewicht 1080 kg
PED 2

Abtauung Elektrisch Expansion Ventil Anwendung MBP

Kältemittel R449A Dew

Abmessungen

 Breite L
 3715 mm

 Tiefe P
 990 mm

 Höhe H
 1695 mm

Anschlüsse

Durchmesser 28 mm

Flüssigkeitsleitung

Durchmesser Saugleitung 54 mm

Aufnahmen

Leistungsaufnahme 22616 W Stromaufnahme 43.3 A Potenza sbrinamento 19840 W

Verflüssiger

Anzahl der Lüfter 3

Durchmesser 630 mm Luftmenge 29704 m³/h

Verdampfer

Anzahl der Lüfter 4

Durchmesser 500 mm
Luftmenge 31153 m³/h
Wurfweite 29 m

Verdichter

Typ Halbhermetisch

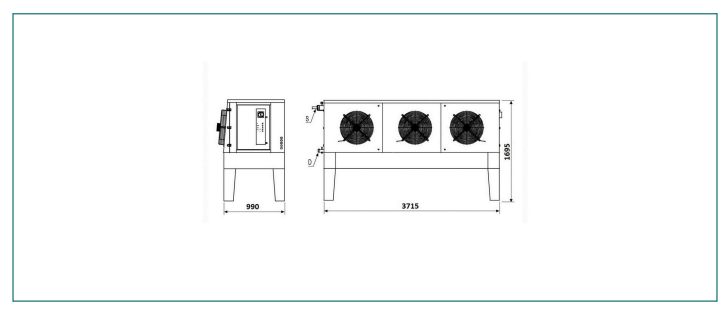
Anzahl der Verdichter

Hersteller BITZER
Spannung 400/3/50
Fördervolumen 84.5 m³/h

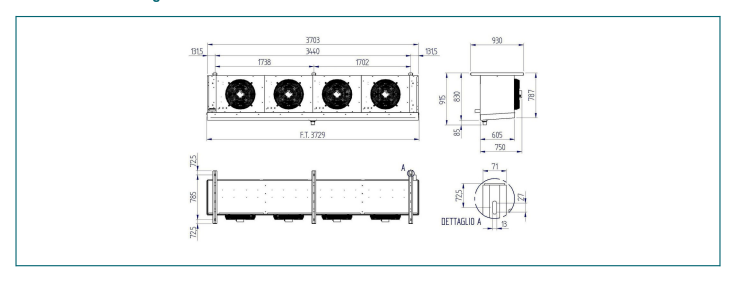


Monoblocchi

Technische Zeichnungen - SXM363R042D



Technische Zeichnungen - SXM363R042D





Monoblocchi

Kälteleistungstabelle (W) - SXM363R042D - Kältemittel: R449A Dew

| TA \ Tcella | -5 °C | 0 °C | 5 ℃ |
|-------------|------------------|------------------|-------------------|
| 32 °C | 39247 (581.8 m³) | 45603 (895 m³) | 52463 (1293.9 m³) |
| 38 °C | 36718 (517.7 m³) | 42707 (796.6 m³) | 49178 (1150.4 m³) |
| 43 °C | 34480 (461.1 m³) | 40147 (709.7 m³) | 46278 (1023.6 m³) |

Werte beziehen sich auf:

Saugastemperatur : +0°C (LBP) e +20°C (HBP)
Unterkühlung : 0K
Überhitzung : 100%
Stromaufnahme Verdichter To -10°C (HBP/MBP); Tc +50°C To -30°C (LBP); Tc +50°C



Monoblocchi



UNVERBINDLICHE PRODUKTABBILDUNG

Allgemeine Merkmale

- Selbsttragendes Gehäuse aus verzinktem Blech mit Pulverbeschichtung (RAL 9003), frontal zu öffnende Paneele um den Zugang zum Kältegerät zu vereinfachen
- Halbhermetischer Verdichter mit thermischem Motorschutz
- Ölsumpfheizung
 Kondensatorpaket aus Kupferrohr mit Aluminiumlamellen
 Axiallüfter mit niedriger Drehzahl
 Pressostat lüfter

- FlüssigkeitssammlerFiltertrockner
- · Flüssigkeitabscheider
- Schauglas

- Schauglas
 Öldifferenzdruckschalter
 Duo Pressostat
 Magnetventil in der Flüssigkeitsleitung
 Lötanschlüsse
 Kubischen Verdampfer aus Kupferrohr, Lamellen und Gehäuse aus Aluminium. Elektrische Abtauung
- · Expansionsventil: Expansionsventil mitgeliefert, temperaturfühler
- Abtauung ThermostatInklusive Verpackung