



UNVERBINDLICHE PRODUKTABBILDUNG

Datenblatt

Typ	Kompakt
Montage	Wand
Artikel	CTL016G011
Serie	CT
Version	Stopferpaneel
Verflüssigung	Luft
Nettogewicht	90 kg
PED	1
Abtauung	Gascaldo
Expansion	Ventil
Anwendung	LBP
Kältemittel	R452A

Abmessungen

Breite L	955 mm
Tiefe P	849 mm
Höhe H	773 mm

Aufnahmen

Leistungsaufnahme	1234 W
Stromaufnahme	5.53 A

Verflüssiger

Anzahl der Lüfter	2
Durchmesser	254 mm
Luftmenge	1574 m ³ /h

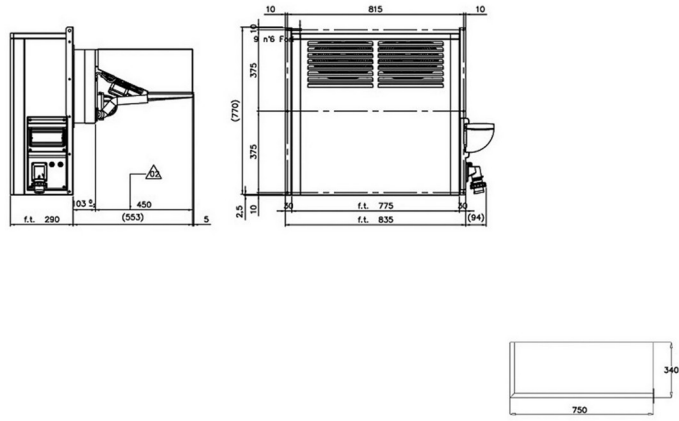
Verdampfer

Anzahl der Lüfter	2
Durchmesser	200 mm
Luftmenge	1080 m ³ /h
Wurfweite	5 m

Verdichter

Typ	Hermetisch
Anzahl der Verdichter	1

Technische Zeichnungen - CTL016G011



Kälteleistungstabelle (W) - CTL016G011

TA / TCella	-25°C	-20°C	-15°C
25°C	1404 (12.4 m³)	1722 (21.9 m³)	2068 (38.7 m³)
32°C	1264 (9.7 m³)	1558 (15.9 m³)	1876 (25.5 m³)
43°C	1048 (6.5 m³)	1298 (10.4 m³)	1570 (17.7 m³)

Werte beziehen sich auf:

Sauggastemperatur : +20°C

Unterkühlung : 0K

Überhitzung : 100%

Stromaufnahme Verdichter

To -5°C (HBP); Tc +50°C

To -10°C (MBP); Tc +50°C

To -30°C (LBP); Tc +50°C



UNVERBINDLICHE PRODUKTABBILDUNG

Allgemeine Merkmale : CTL016G011

- Selbsttragendes Gehäuse aus verzinktem Blech mit Pulverbeschichtung
- Elektronische Steuerung
- Verdampfer aus Kupferrohr mit Aluminiumlamellen
- Hermetischer Hubkolbenverdichter
- Ölsumpfeizung
- Drehzahlregler Kondensatorlüfter
- Kapillarrohr oder Expansionsventil
- Heissgas Abtauung
- Tauwasserablauf nach Aussen
- Cold room light fixed on the panel under the evaporator
- Hochdruckpressostat
- Niederdruckpressostat
- Inklusive Verpackung