



RICHTFOTO

Allgemeine Merkmale : RSV2200605

Die luftgekühlten Geräte der RSV-Serie wurden für den Einbau in Kühlhäusern zur Lagerung von frischen und gefrorenen Produkten entwickelt

Ihre extrem kompakte Form ermöglicht ihre Installation auch in sehr kleinen Kühlräumen

Dank der Hochgeschwindigkeitslüfter, die an der Verteilerdose angeschlossen sind, und der Positionierung des Verdampfers, die einen besseren Wärmeaustausch bietet, werden höhere Erträge bei gleichen Abmessungen erzielt.

Lamellenabstand 5mm

Die ED-Version, die mit eingebauter Abtauheizung geliefert wird, eignet sich besonders für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen.

Der Wärmetauscher ist mit Aluminium-Lamellen und 3/8 "Kupferrohr und 25x22 Geometrie gebaut Mit Stickstoff abgedrückt, bis 25Bar

Die eingesetzten Ventilatoren haben folgende Eigenschaften:

Hergestellt nach EN 60335-1, mit inter. Motorschutz

Saugend

Plastikgitter und Stahlstützwinkel

Durchmesser Lüfter 200mm, Neigung 34°

Spannung 220-240/1/50-60Hz

Schutzklasse IP42

Betriebstemperatur von -40°C bis +40°C

Isolationsklasse B

Elektrische Ausführung gemäß der Niederspannungsrichtlinie 2006/95 / EG

Gehäuse aus Aluminium

Die konstruktiven Lösungen garantieren der Verkleidung Robustheit und die Abwesenheit von Vibrationen während des Betriebs

Schrauben, Unterlegschrauben und Mutter sind aus rostfreiem Stahl

Alle Modelle haben eine Abtropfschale



RICHTFOTO

Datenblatt : Verdampfer

Artikel	RSV2200605ED
Modell	Decke
Serie	RSV
Anwendung	MBP
Nettogewicht	13,7 kg
Eintrittsstutzen	12 mm
Saugstutzen	16 mm
Abflusstutzen	1/2" Gas (20mm)
Ped	0
Reihen	6
Lamellenabstand	5
Volumen Kreislauf	2,56 dm ³
Gesamtfläche	7,73 m ²

Lüftermotor

Typ	AC
Anzahl der Lüfter	2
Durchmesser	200 mm
Stromversorgung	230/1/50
Abtauung	1200 W
Geschwindigkeit	2600 Umdrehungen
Leistungsaufnahme	124 W
Stromaufnahme	0,54 A
Luftmenge	1170 m ³ /h
Wurfweite	3.5 m

Technische Zeichnung - RSV2200605

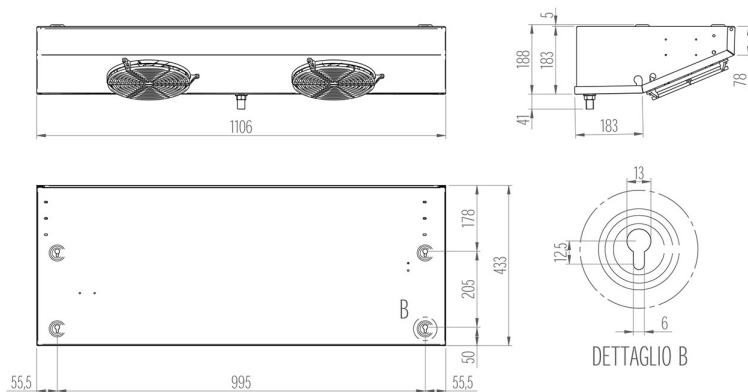


Tabelle Kälteleistung (watt) - Kältemittel : R404A

dT \ Tc	-35°C	-30°C	-25°C	-20°C	-15°C	-10°C	-5°C	0°C	2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	15°C
10	1400	1600	1790	1950	2110	2260	2410	2600	2650	2690	2730	2770	2830	2930	3080
9	1310	1480	1640	1790	1920	2050	2190	2350	2390	2430	2460	2500	2580	2650	2755
8	1200	1350	1490	1600	1710	1810	1930	2080	2110	2130	2160	2200	2300	2360	2450
7	1090	1210	1310	1410	1490	1580	1680	1810	1830	1850	1870	1940	1990	2050	2140
6	953	1050	1130	1200	1260	1340	1430	1550	1570	1580	1610	1680	1730	1790	1880
5	804	875	932	977	1030	1100	1180	1290	1300	1300	1360	1410	1460	1510	1585