

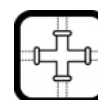
Elementul de încălzire pentru șasiul unității exterioare



Vacuulare mai rapidă la unitatea exterioară



Dispozitivul Hi-Checker pentru unitatea exterioară



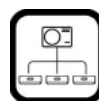
Valva de siguranță internă pentru unitatea exterioară



Senzor de detectare scurgeri de agent frigorific la unitatea exterioară



Tubulatură lungă și diferență mare de înălțime



Dublu, Triplu sau Cvadruplu

Informații de bază

Tip produs:	Aer condiționat	Design:	Turbo
Unitate:	Externă	Modul de operare:	Invertor de înaltă eficiență
Categoria de comercializare a aparatelor de aer condiționat:	Comerț ușor	System combinations:	Twin, Triple, Double twin

Eficiență

Intervalul de funcționare - încălzire (g/m):	35	Puterea de încălzire:	16000 W
Numărul de ventilatoare:	2 bucăți		

Caracteristici

Verificator de servicii:	Da	Fereastra de serviciu:	Da
Compresor E-Heater:	Da		

Date tehnice

Refrigerent:	R32	Intervalul de temperatură de funcționare în modul de încălzire (°C):	-20 - 24
Temperatura de funcționare în modul de răcire (°C):	-15 - 52	Diametrul conductei pentru lichid (mm):	9,53
Diametrul conductei pentru gaz (mm):	15,88	Nivel de zgomot - maxim:	70 dB(A)
Frecvență:	50 Hz, 60 Hz	Puterea de răcire:	13500 W
Cantitatea de gaze fluorurate:	3 kg	Cantitatea este exprimată în echivalentul CO2 (t):	2.025
Nivel de zgomot la presiune minimă:	58 dB(A)	Încălzirea șasiului unității exterioare:	Da
Lungimea maximă a țevii:	60 m	Diferența de înălțime - maximă:	30 m
Lățime:	900 mm	Înălțime:	1170 mm
Adâncimea produsului:	320 mm	Lățimea produsului împachetat:	970 mm
Înălțimea produsului împachetat:	1300 mm	Adâncimea produsului împachetat:	430 mm
Greutate netă:	83 kg	Greutatea brută:	92 kg
Voltaj:	1x220-240/3x380-415 V	Puterea de răcire (BTU/h):	46000
Puterea de încălzire (Btu/h):	55000	Cod:	20009716
Cod EAN:	6926597710426		

