

Informații despre produs

Invertor de putere PCA-RP-HAQ R410A

Making a
World of
Difference

Aer conditionat

Sistem Pompa de căldură (monofazat)suspendat de tavan din oțel inoxidabil



Pompa noastră de căldură cu invertor de putere oferă clienților o eficiență sezonieră ridicată, opțiuni avansate de control și funcționare silențioasă, oferind în același timp o flexibilitate mai mare și o ușurință de instalare. PCA-RP-HAQ seria este o unitate suspendată de tavan ideală pentru utilizare în medii de bucătărie. Carcasa exterioară este fabricată din oțel inoxidabil durabil, rezistent la ulei și fum, asigurând că unitatea poate fi curățată cu ușurință în orice moment.

Caracteristici cheie

- Filtru de ceață de ulei de înaltă performanță
- Întreținere ușoară - carcasa ventilatorului poate fi separată în diferite secțiuni, permițând o curățare ușoară, iar vasul de scurgere poate fi, de asemenea, curățat cu ușurință la fața locului, deoarece conectorul țevii poate fi îndepărtat rapid
- Huse de decorare opționale
- Carcasă rezistentă din oțel inoxidabil



Cooling | Heating | Ventilation | Controls



Informații despre produs

Invertor de putere PCA-RP-HAQ R410A

Making a
World of
Difference

Aer conditionat Sistem Pompa de căldură (monofazat) suspendat de tavan din oțel inoxidabil

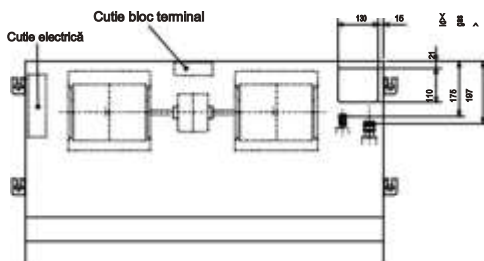


PCA-RP-HAQ - UNITATE INTERIOARĂ		PCA-RP71HAQ	
CAPACITATE (kW)	Încalzire (nominală) Răcire (nominală) Încalzire (Marea Britanie) Răcire (Marea Britanie)		7,8 (3,5-10,2) 7,1 (3,3-8,1) 6,45 (3,0-8,66) 6,55 (3,05-7,45)
SHF (nominal)			0,74
cOP / EER (nominal) ScOP /			3,23 / 3,27
SEER			3,8 / 5,6
CLASA DE EFICIENȚĂ ENERGETICĂ	Încalzire răcire		A / A+
AIRFLOW (l/s)	Bună		283-317
DIMENSIUNEA TAVĂ (mm)	Gas / Lichid		15,88 (5/8") / 9,82 (3/8") 34-38
Nivel de presiune sonoră (dBA) Nivel de	Bună		
putere sonoră (dBA) DIMENSIUNI (mm)			58
	Lățime x Adâncime x Înălțime		1136 x 650 x 280
GREUTATE (kg)			41
ALIMENTARE ELECTRICĂ			Alimentat de unitatea exterioră
EVALUARE SIGURANȚĂ (BS88) - Hz (A)			6
Cablu de Interconectare Nr. Miszur REFERINȚĂ CONTROLATOR			4
DE LA DISTANȚĂ CU CĂRUM			PAR-33MAA PAR-SL94B
PUHZ-ZRP - UNITATE DE EXTERIOR		PUHZ-ZRP71VHA2	
Nivel de presiune sonoră (dBA) Nivel de	Încalzire răcire		48/47
putere sonoră (dBA) GREUTATE (kg)	Răcire		67
			67
DIMENSIUNI (mm)	Lățime x Adâncime x Înălțime		950 x 330 + 30 x 943
ALIMENTARE ELECTRICĂ			220-240V, 50Hz
FAZĂ			Singur
PUTEREA SISTEMULUI	Încalzire / răcire (nominală)		2,35 / 2,17
INTRARE (kW)	Încalzire / răcire (Marea Britanie)	T	1,97 / 1,84
CURENȚ DE ÎNCEPERE (A)			6,0
CURENȚUL DE FUNCȚIONARE AL SISTEMULUI (A)	Încalzire / răcire [MAX]		8,82 / 7,78 [19,4] 25
EVALUAREA SIGURANȚILOR (BS88) - Hz (A) Câștig			3
Model Nr. Nucleu LUNGIME MAXIMĂ A TAVĂ (m)			50
DIFERENȚA MAXIMĂ A ÎNĂLȚIMII (m)			30
REFRIGERANT MARE (kg) / cO ₂ EQUIVALENT (t)			3,50 / 7,31
R410A (GWP 2088) - 30m			
REFRIGERANT ADICIONAL MAX (kg) / cO ₂ EQUIVALENT (t)			1,20 / 2,51
R410A (GWP 2088)			

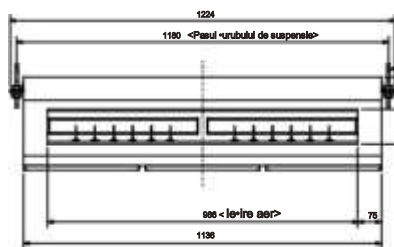
DIMENSIUNILE PRODUSULUI

PCA-RP71HAQ

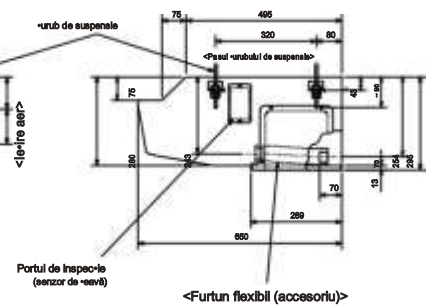
Vedere de sus



Vedere din față



Vedere laterală



În vigoare începând cu septembrie 2017