

PASRW030B-KD PHNIX Agttherm , Pompa de caldura aer-apa

Cod catalog: **PASRW030B-KD/AgtTherm**

Producator: **Phnix**

INFORMATII GENERALE

Pret : **15,426 RON** (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Capacitate de incalzire (kW): **8,2**
Putere electrica consumata (kw): **2,5**
Temperatura apei intrare/iesire (grd.): **12-7**
Temperatura exterioara (grd.): **35°C DB/24°C WB**
Eficienta (COP): **4,1**
Capacitate de racire (kW): **7,1**
Tensiune (V): **220**
Alimentare (Hz): **50**
Refrigerant: **R410A**
Tip compresor: **Copeland EVI Scroll**
Racorduri tur/retur: **1/1**
Nivel zgomot (dB): **54**
Dimensiuni (mm): **1160x645x425**

DESCRIERE PRODUS

PASRW030B-KD PHNIX Agttherm , Pompa de caldura aer-apa

Pompa de caldura aer-apa, de constructie monobloc, inclusiv schimbator de caldura si automatizare. Pompele sunt echipate cu compresoare Copeland Scroll cu tehnologie EVI (Enhanced Vapour Injection), tehnologie care este COP cu 15% si capacitate de incalzire cu 20%.

Prin adoptarea schimbatoarelor in placide eficiente inalta, consumul de energie poate fi redus. Schimbator de caldura in placid in inox, inclusiv pompa de circulatie incorporate. Fluxostat incorporat pentru protectia lipsa apei. Protectia curenti si anti-inghet.

Constructie monobloc, inclusiv accesorii, gata de racordare la instalatie de incalzire/racire cu acumulator tampon.

Interfata user de utilizat cu display color LED, cu afisarea in clar a parametrilor de functionare si a codurilor de eroare. Specificati tehnice: Capacitate de racire: 7,1 kw;

Putere electrica consumata la racire: 2,5 kw; Racire: temperatura apei intrare/iesire 12°C/7°C, temperatura exterioara 35°C DB/24°C WB; Eficienta (EER): 2,84;

Capacitate de incalzire: 8,2 kw; Putere electrica consumata la incalzire: 2 kw; Eficienta (COP): 4,1

Incalzire: temperatura apei intrare/iesire 30°C/35°C, temperatura exterioara 7°C DB/6°C WB; Alimentare electrica: 220V/50Hz; Tip compresor: Copeland EVI Scroll;

Nivel de zgomot: 54 db; Racorduri tur/retur: 1/1 inch; Dimensiuni nete: 1160x645x425 (LxHxI); Temperatura minima de functionare: -15°C Refrigerant: R410