

Kommerzielle Inverter- Wärmepumpe für Heizung/ Kühlung- mit Kältemittel R290

*Kältemittel R290 (GWP=3;ODP=0)
 *Inverter Heizen/ Kühlen
 *für größere Leistung



Modell No.		WPH-050TP3	
Elektroanschluß		V/Ph/Hz	380~415/3/50
Nominal Heizung (max) (A7W35)	Heizleistung	kW	17.56~50
	el. Leistung	kW	2.61~12.88
	Strom	A	5.46~18.8
Nominal Heizung (max) (A7W55)	Heizleistung	kW	17.95~49
	el. Leistung	kW	3.48~17.2
	Strom	A	7.78~26.8
Nominal Kühlung (max) (A35W12)	Kühlleistung	kW	10~32
	el. Leistung	kW	3.84~13.3
	Strom	A	6.42~20.56
ERP Level (Vorlauf 55°C)		/	A++
max. elektrische Leistung		kW	19.84
max. Strom		A	30.30
Kältemittel / Menge		/	R290/ 2.4*2kg
GWP / CO2 Äquivalent		/	3 / 0.015To
max. Wasserdurchfluss		m ³ /h	8.60
Ventilatoren, Anzahl		/	1
Ventilator Antrieb		/	DC Inverter
Kompressor		/	DC Inverter*2
IP Klasse		/	IPX4
Geräuschpegel		dB(A)	60
Max Vorlauftemperatur		°C	75
Wasseranschlüsse		/	DN 40 (G 1-1/2")
Wasserdruck Abfall (max)		kPa	65
min/max Wasserdruck		Mpa	0.1 / 0.3
Betriebstemperaturbereich (Heizung)		°C	-25~45
Betriebstemperaturbereich (Kühlung)		°C	16~35
Abmessungen (L*B*H)		mm	1155*990*1880
Versandmaße (L*B*H)		mm	1238*1058*2033
Gewicht		kg	500
Versandgewicht		kg	540

1. Garantie: 2 Jahre für Kompressor, Hauptkomponenten Display, Verdampfer, Verflüssiger.
2. Kaskadierbar zu größeren Einheiten.

