



PUHZ-SHW230YKA



ERSE-YM9EE

Zubadan Inverter 23 kW mit Hydromodul Split-System



Technische Daten

Bezeichnung Set		Wärmepumpen-Set 3.6
Heizbetrieb		
Wärmeleistung (A2 / W35)	kW	23,0
Wärmeleistung (A-15 / W35)	kW	22,9
Leistungsbereich min./max. (A2 / W35)		11,8–23,2
Mitteltemperaturanwendung (55 °C) ¹		
SCOP / Raumheizung η_s	- / %	3,28 / 128
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D)		A++
Niedertemperaturanwendung (35 °C) ¹		
SCOP / Raumheizung η_s	- / %	4,20 / 165
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D)		A++
Kühlbetrieb		
Kühlleistung / EER (A35 / W7)	kW / -	20,00 / 2,22
Kühlleistung / EER (A35 / W18)	kW / -	20,00 / 3,55
Außengerätetyp		PUHZ-SHW230YKA
Inverter		Zubadan Inverter
Kältemitteltyp /-menge (kg) / max. Menge (kg)		R410A / 7,7 / 12,9
GWP / CO ₂ -Äquivalent (t) / CO ₂ -Äquivalent max. (t)		2088 / 16,08 / 26,94
Abmessungen Außengerät (mm)		B / T / H
		1050 / 370 / 1338
Einsatzbereich Heizbetrieb		°C
		-25 ~ +35
Einsatzbereich Kühlbetrieb		°C
		+10 ~ +46
Schallleistungspegel ²		dB (A)
		75
Schalldruckpegel ³		dB (A)
		59
Gewicht		kg
		148,0
Spannungsversorgung		Phase V Hz
		3 400 50
Absicherung / max. Leistungsaufnahmen		A / kW
		20 / 13,16
Kältetechnische Anschlüsse fl. / gas.		Ø (mm)
		12,7 / 25,4
Innengerätetyp		ERSE-YM9EE
Abmessungen (mm)		B / T / H
		600 / 360 / 950
Schallleistungspegel ²		dB (A)
		44
Max. Vorlauftemperatur		°C
		30
Gewicht		kg
		60
Spannungsversorgung E-Heizstab		Phase V Hz
		3 400 50
Leistung E-Heizstab		kW
		3 6 9
Absicherung E-Heizstab		A
		16
Kältetechnische Anschlüsse fl. / gas.		Ø mm
		9,52 / 25,4
Heizungstechnische Anschlüsse VL / RL		Ø mm
		G 1 1/2" AG
Bestell- / Artikel-Nr.		741926

In allen Wärmepumpensets ist der WiFi-Adapter MAC-587IF-E (W) (Art.-Nr.: 602659) bereits enthalten.

¹ bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen

² EN 12102

³ 1 m Freifeldmessung