



Especificaciones técnicas ECODAN Serie PUZ-WZ con refrigerante R290

MODELO		PUZ-WZ50VAA(-BS)	PUZ-WZ60VAA(-BS)	PUZ-WZ80VAA(-BS)
Tecnología	Reversible	Power Inverter	Power Inverter	Power Inverter
Calefacción/Refrigeración		5	6	8
	Clase energética	W35 / W55	A+++ / A++	A+++ / A++
Dimensiones	Al. x An. X Fo.	mm	1020 x 1050 x 480	1021 x 1050 x 480
	Peso neto	kg	89	89
Datos eléctricos	Corriente máxima	A	13	13
Rango de funcionamiento	Calor	°C	-25 – +24	-25 – +24
	ACS	°C	-25 – +46	-25 – +46
	Frío	°C	10–46	10–46
Salida de agua	máx calor / mín frío	°C	15	15
Ventilador	Caudal de aire	m ³ /min	36	44
Nivel sonoro	SPL (Calor/Frío)	dB	52 / 52	45 / 45
	PWL (Calor)	dB	56	56
Conexión primario		mm	G1	G1
Gas refrigerante R290 (GWP 3)	Precarga	kg	0,6	0,6
	Carga máx	kg	0,6	0,6