



## Especificaciones técnicas Ecodan by City Multi

MODELO			PWFY-P100VM-E-BU	PWFY-EP100VM-E1-AU	PWFY-EP100VM-E2-AU
Unidad interior			—	—	—
Válvula Solenoide			—	—	—
Tipo ud. Exterior City Multi conectable			PURY / PQRY (YLM, YJM, YHM)	PURY (YLM) / PQRY (YHM,YLM)	PUHY (YKB, YLM, YHM) / PQHY (YHM,YLM)
Refrigeración	Capacidad	kW	—	11,2	*
	Consumo	kW	—	0,015	*
	Rango Ta entrada agua		—	10°C ~ 35°C	*
Calefacción	Capacidad	kW	12,5	12,5	11,5
	Consumo	kW	2,48	0,015	0,015
	Rango Ta entrada agua		10°C ~ 70°C	10°C ~ 40°C	10°C ~ 40°C
Alimentación eléctrica			1F, 220/230/240V, 50/60Hz	1F, 220/230/240V, 50/60Hz	1F, 220/230/240V, 50/60Hz
Intensidad refrigeración/calefacción		A	— / 11,2	0,065 / 0,065	0,065 / 0,065
Nivel sonoro		dB(A)	44	29	29
Diámetro tuberías líquido/gas		mm	9,52 / 15,88	9,52 / 15,88	9,52 / 15,88
Diámetro tuberías agua entrada/salida			Roscada 3/4"	Roscada 3/4"	Roscada 3/4"
Dimensiones unidad interior		mm	800 x 450 x 300	800 x 450 x 300	800 x 450 x 300
Dimensiones kit válvula solenoide		mm	—	—	100 x 370 x 300
Peso neto Unidad Interior / Kit válvula solenoide		kg	59	33	36 / 4