

Cassete de 4 vias 60x60 PACi Elite e standard inverter+ • Gás R32

Pequena e potente, ideal para escritórios e restaurantes.

As unidades standard são apenas disponibilizadas para combinações Twin, Triple e Double-Twin.



CZ-KPY3AW
Painel 700 x 700 mm.



CZ-KPY3BW
Painel 625 x 625 mm.



CZ-RWS3
Controlador opcional.
Controlador remoto de infravermelhos.



CZ-RE2C2
Controlador opcional.
Controlador remoto simplificado.

			Monofásico	
			3,60 kW	5,00 kW
KIT			KIT-36PY2ZH5	KIT-50PY2ZH5
Controlador remoto			CZ-RTC5B	CZ-RTC5B
Capacidade de arrefecimento	Nominal (Mín. - Máx.)	kW	3,60(1,50-4,00)	5,00(1,50-5,60)
EER ¹⁾		W/W	4,68	3,68
SEER ²⁾			6,60A++	6,40A++
Pdesign		kW	3,60	5,00
Consumo em frio		kW	0,77	1,36
Consumo anual de energia ³⁾		kWh/a	191	273
Capacidade de aquecimento	Nominal (Mín. - Máx.)	kW	4,00(1,50-5,00)	5,60(1,50-6,50)
COP ¹⁾		W/W	4,26	3,46
SCOP ²⁾			4,60A++	4,30A+
Pdesign a -10 °C		kW	3,60	4,50
Consumo em quente		kW	0,94	1,62
Consumo anual de energia ³⁾		kWh/a	1096	1465
Unidade interior			S-36PY2E5B	S-50PY2E5B
Volume de ar	Al/Méd./Ba	m ³ /min	9,7/8,0/6,0	11,1/9,8/8,5
Desumidificação		L/h	1,5	2,4
Nível de pressão acústica ⁴⁾	Al/Méd./Ba	dB(A)	36/32/26	40/37/33
Potência acústica	Al/Méd./Ba	dB	51/47/41	55/52/48
Dimensões (A x L x P)/	Interior	mm / kg	288x583x583/18	288x583x583/18
Peso líquido	Painel CZ-KPY3AW	mm / kg	31x700x700/2,4	31x700x700/2,4
	Painel CZ-KPY3BW	mm / kg	31x625x625/2,4	31x625x625/2,4
Unidade exterior			U-36PZH2E5	U-50PZH2E5
Fonte de alimentação		V	220/230/240	220/230/240
Corrente	Frio (Al/Méd./Ba)	A	3,65/3,50/3,35	6,35/6,10/5,85
	Quente (Al/Méd./Ba)	A	4,50/4,30/4,15	7,70/8,40/8,10
Volume de ar	Frio/Quente	m ³ /min	40/40	40/45
Nível de pressão acústica	Frio/Quente (Al)	dB(A)	43/44	45/48
Potência acústica	Frio/Quente (Al)	dB	62/64	64/68
Dimensões/Peso líquido	A x L x P	mm / kg	695x875x320/43	695x875x320/43
Ligações das tubagens	Tubo para líquido	Polegadas (mm)	1/4(6,35)	1/4(6,35)
	Tubo para gás	Polegadas (mm)	1/2(12,70)	1/2(12,70)
Intervalo de comprimento da tubagem		m	3-40	3-40
Desnível (int./ext.) ⁵⁾		m	30	30
Comprimento da tubagem para gás adicional		m	30	30
Gás adicional		g/m	20	20
Refrigerante (R32) / CO ₂ Eq.		kg/T	1,15/0,776	1,15/0,776
Intervalo de funcionamento	Arrefecimento Mín. - Máx.	°C	-15-+46	-15-+46
	Aquecimento Mín. - Máx.	°C	-20-+24	-20-+24



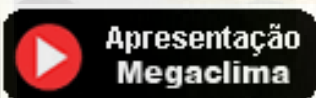
SEER e SCOP: Para o KIT-36PY2ZH5. CONTROLO ATRAVÉS DA INTERNET: Opcional.

Compatível com todas as soluções de conectividade da Panasonic. Para informações mais detalhadas, consulte a secção sobre Sistemas de Controlo.

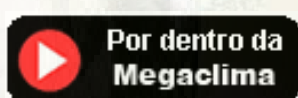


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt