

NUEVO BZ ultracompacto • R32

- Diseño compacto con sólo 779 mm de ancho
- Aire más limpio con un filtro PM2,5
- ¡Super silencioso! Hasta 20 dB(A)
- Aerowings para cambiar la dirección del caudal de aire
- Gran ahorro de energía
- Refrigeración incluso a -10 °C
- Control opcional a través de Internet y voz



Kit	KIT-BZ25-ZKE	KIT-BZ35-ZKE	KIT-BZ50-ZKE	KIT-BZ60-ZKE
Potencia frigorífica	Nominal (mín. - máx.) kW	2,50 [0,85 - 3,00]	3,30 [0,85 - 3,90]	5,00 [0,98 - 5,40]
EER ¹⁾	Nominal (mín. - máx.) W/W	3,68 [4,05 - 3,33]	3,24 [3,54 - 3,05]	3,03 [3,92 - 2,90]
SEER ²⁾		6,30 A++	6,30 A++	6,50 A++
Pdesign (frío)	kW	2,5	3,3	5
Consumo	Nominal (mín. - máx.) kW	0,68 [0,21 - 0,90]	1,02 [0,24 - 1,28]	1,65 [0,25 - 1,86]
Consumo anual de energía ³⁾	kWh/a	139	183	269
Potencia calorífica	Nominal (mín. - máx.) kW	3,15 [0,80 - 3,60]	3,70 [0,80 - 4,40]	5,40 [0,98 - 7,50]
Potencia calorífica a -7 °C	kW	2,14	2,60	4,62
COP ¹⁾	Nominal (mín. - máx.) W/W	4,09 [4,21 - 3,50]	3,72 [4,10 - 3,49]	3,42 [4,67 - 3,09]
SCOP ²⁾		4,30 A+	4,20 A+	4,20 A+
Pdesign a -10 °C	kW	1,9	2,4	4
Consumo	Nominal (mín. - máx.) kW	0,77 [0,19 - 1,03]	1,00 [0,20 - 1,26]	1,58 [0,21 - 2,43]
Consumo anual de energía ³⁾	kWh/a	619	800	1333
Unidad interior	CS-BZ25ZKE	CS-BZ35ZKE	CS-BZ50ZKE	CS-BZ60ZKE
Suministro eléctrico	V	230	230	230
Fusible recomendado	A	16	16	16
Conexión interior / exterior	mm ²	4x1,5	4x1,5	4x2,5
Caudal de aire	Frío / Calor	m ³ /min	10,5/9,5	10,8/11,3
Volumen de humedad eliminada		L/h	1,5	1,9
			2,8	3,3
Presión sonora ⁴⁾	Frío (Al/Ba/S-Ba)	dB(A)	37/26/20	38/30/20
	Calor (Al/Ba/S-Ba)	dB(A)	36/27/24	38/33/25
Dimensiones	AlxAnxPr	mm	290x779x209	290x779x209
Peso neto	kg	8	8	8
Unidad exterior	CU-BZ25ZKE	CU-BZ35ZKE	CU-BZ50ZKE	CU-BZ60ZKE
Caudal de aire	Frío / Calor	m ³ /min	30,4/30,4	31,1/30,4
Presión sonora ⁴⁾	Frío / Calor (Al)	dB(A)	48/49	48/50
Dimensiones ⁵⁾	AlxAnxPr	mm	542x780x289	542x780x289
Peso neto	kg	24	25	35
Diámetro tubería	Líquido	Pulg. (mm)	1/4 [6,35]	1/4 [6,35]
	Gas	Pulg. (mm)	3/8 [9,52]	3/8 [9,52]
Rango de longitud de tubería	m	3 ~ 15	3 ~ 15	3 ~ 15
Desnivel de altura (int./ext.)	m	15	15	15
Longitud precargada de la tubería	m	7,5	7,5	10
Cantidad de gas adicional	g/m	10	10	15
Refrigerante (R32) / CO ₂ Eq.	kg / T	0,52/0,35	0,61/0,41	1,07/0,72
Rango de funcionamiento	Frío mín. - máx.	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Calor mín. - máx.	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24
			-15 ~ +24	-15 ~ +24

1) Cálculos EER y COP realizados de acuerdo con EN 14511. 2) Escala de etiqueta energética de A+++ a D. 3) El consumo anual de energía se calcula de acuerdo con el Reglamento (UE) 626/2011. 4) La presión sonora de la unidad interior muestra el valor medido en un punto situado a 1 m por delante y 0,8 m por debajo de la unidad. En el caso de la unidad exterior, situado a 1 m por delante y 1 m por detrás de la unidad. La presión sonora se mide de acuerdo con JIS C 9612. S-Ba: Modo silencioso. Ba: La velocidad más baja del ventilador configurada. 5) Añadir 70 mm para la salida de tuberías.

Accesorios

CZ-TACG1	Adaptador Wi-Fi para control inteligente a través de la app Panasonic Comfort Cloud
-----------------	---

Accesorios

CZ-CAPRA1	Adaptador de interfaz RAC para la integración en el S-Link
CZ-RD517C	Mando de pared para split y consola de suelo



SEER: Para KIT-BZ50-ZKE. SCOP: Para KIT-BZ25-ZKE. SÚPER SILENCIOSO: Para KIT-BZ25-ZKE y KIT-BZ35-ZKE. CONTROL VÍA INTERNET: Opcional.