



CZ-RD511D
NIEUW Draadloze
bediening



Panasonic Wifi kit voor
internet bediening.
CZ-TACG1.

Vloermodel • R32 koudemiddel

Kit			KIT-Z25-UD3	KIT-Z35-UD3	KIT-Z50-UD3	KIT-Z60-UD3
Koelcapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	2,50 [0,85 - 3,20]	3,50 [0,85 - 4,00]	5,10 [0,90 - 5,70]	6,00 [0,90 - 6,50]
EER ¹⁾		W/W	4,31 [3,54 - 3,76] A	3,85 [3,54 - 3,36] A	3,27 [3,54 - 3,20] A	2,94 [3,53 - 2,83] C
SEER		W/W	5,90 A+	5,80 A+	5,90 A+	5,60 A+
Pdesign (Koelen)		kW	2,50	3,50	5,10	6,00
Opg. vermogen koelen		kW	0,58 [0,24 - 0,85]	0,91 [0,24 - 1,19]	1,56 [0,26 - 1,78]	2,04 [0,26 - 2,30]
Jaarlijks energieverbruik (koelen) ²⁾		kWh/a	148	211	303	375
Verwarmingscapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	3,20 [0,85 - 4,60]	4,20 [0,85 - 5,10]	6,10 [0,90 - 7,20]	7,00 [0,90 - 8,00]
Verwarmingscapaciteit bij -7°C		kW	2,60	3,00	4,50	5,10
COP ¹⁾		W/W	4,00 [3,70 - 3,68] A	3,82 [3,70 - 3,59] A	3,35 [3,46 - 3,27] C	3,24 [3,46 - 3,08] C
SCOP		W/W	4,20 A+	4,10 A+	4,10 A+	4,10 A+
Pdesign bij -10°C		kW	2,60	2,80	4,00	4,60
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,80 [0,23 - 1,25]	1,10 [0,23 - 1,42]	1,82 [0,26 - 2,20]	2,16 [0,26 - 2,60]
Jaarlijks energieverbruik (verwarmen) ²⁾		kWh/a	867	956	1366	1571
Binnenunit			CS-Z25UD3EAW	CS-Z35UD3EAW	CS-Z50UD3EAW	CS-Z60UD3EAW
External static pressure ³⁾	Min - Max	Pa	15 - 45	15 - 45	15 - 50	15 - 50
Luchtvolume	Koelen / Verwarmen	m ³ /min	10,5 / 10,5	11,2 / 11,2	15,3 / 15,3	15,7 / 15,7
Ontvochtigingsvolume		L/h	1,5	2,0	2,8	3,3
Geluidsdrukkniveau ⁴⁾	Koelen [Hi / Lo / Q-Lo]	dB(A)	33 / 27 / 24	33 / 27 / 24	39 / 29 / 26	41 / 30 / 27
	Verwarmen [Hi / Lo / Q-Lo]	dB(A)	35 / 27 / 24	35 / 27 / 24	39 / 30 / 27	41 / 32 / 29
Afmetingen / gewicht ⁵⁾	H x B x D	mm / kg	200 x 750 x 640 / 19	200 x 750 x 640 / 19	200 x 750 x 640 / 19	200 x 750 x 640 / 19
Buitenunit			CU-Z25UBEA	CU-Z35UBEA	CU-Z50UBEA	CU-Z60UBEA
Voeding		V	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Aanbevolen afzekerwaarde		A	16	16	16	20
Bekabeling binnenunit - buitenunit		mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Luchtvolume	Koelen / Verwarmen	m ³ /min	28,7 / 27,2	34,3 / 33,5	39,7 / 38,6	42,6 / 41,5
Geluidsdrukkniveau ⁴⁾	Koelen / Verwarmen (Hi)	dB(A)	46 / 47	48 / 48	48 / 48	49 / 50
Afmetingen ⁵⁾ / gewicht	H x B x D	mm / kg	542 x 780 x 289 / 33	619 x 824 x 299 / 35	695 x 875 x 320 / 43	695 x 875 x 320 / 43
Leidingdiameters	Vloeistof / Gas	Inch (mm)	1/4 [6,35] / 3/8 [9,52]	1/4 [6,35] / 3/8 [9,52]	1/4 [6,35] / 1/2 [12,70]	1/4 [6,35] / 1/2 [12,70]
Leidinglengte / Hoogteverschil (binnen/buiten)		m	3 ~ 20 / 15	3 ~ 20 / 15	3 ~ 30 / 20	3 ~ 30 / 20
Voorgevuld tot / Extra koudemiddel		m / g/m	7,5 / 10	7,5 / 10	7,5 / 15	7,5 / 15
Koudemiddel [R410A]		kg / TCO2 Eq.	0,88 / 0,594	0,93 / 0,628	1,13 / 0,763	1,13 / 0,763
Bedrijfstemperaturen	Koelen Min - Max	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Verwarmen Min - Max	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Kit Prijs		€	2.817,00	3.249,00	3.755,00	3.987,00

Accessoires		Prijs €
CZ-TACG1	NIEUW Panasonic Wifi module	179,00
CZ-RD511D	NIEUW Draadloze bediening	305,00

Accessoires		Prijs €
CZ-CAPRA1	Opname in de P-link van PACi en VRF	361,00

1) EER en COP classificatie is bij 230V volgens EU richtlijn 2002/91/EC 2) Het jaarlijks energieverbruik is berekend volgens de ERP-richtlijn 3) De geluidsdruk van de units zijn gemeten op 1 meter vanaf de unit en op 0,8 meter hoogte, Het geluidsdruk nivo is gemeten volgens Eurovent 6/C/006-97 specificatie, Q-Lo: quiet mode, Lo: laagste ventilatiesnelheid, 2e ventilatiesnelheid (laagste voor RE18/24) 4) Voeg 70 mm toe voor leidingen



SEER en SCOP: Voor KIT-Z25-UD3EA. INTERNET BEDIEING: Optioneel.

Algemene opmerking: Nominale voorwaarde: Koelen binnen 27°C DB / 19°C NB. Koelen buiten 35°C DB / 24°C NB. Verwarmen binnen 20°C DB. Verwarmen 7°C DB / 6°C NB. DB: Droge Bol; NB: Natte Bol
Specificaties onder voorbehoud. Voor meer gedetailleerde informatie over ERP, bezoek onze websites www.aircon.panasonic.eu of www.ptc.panasonic.eu. Alle genoemde prijzen zijn adviesprijzen exclusief BTW.