



**CZ-TACG1**  
Valgfri Wi-Fi  
Panasonic Comfort  
Cloud for  
internettstyring.

## Nye Veggmontert CZ Inverter • R32-kuldemedium

Maksimal kapasitet			5,20 kW	6,70 kW
Innendørsenhet			CS-CZ25WKE	CS-CZ35WKE
Utendørsenhet			CU-CZ25WKE	CU-CZ35WKE
Varmekapasitet	Nominell (Min - Maks)	kW	3,40 (0,85 - 5,20)	4,00 (0,85 - 6,70)
COP <sup>1)</sup>		W/W	4,66	4,08
Varmekapasitet ved -7 °C <sup>2)</sup>		kW	3,30	4,05
COP ved -7 °C <sup>1)</sup>		W/W	2,54	2,19
Varmekapasitet ved -15 °C <sup>2)</sup>		kW	2,70	3,60
COP ved -15 °C <sup>1)</sup>		W/W	2,25	2,22
Varmekapasitet ved -20 °C <sup>2)</sup>		kW	2,10	3,00
COP ved -20 °C <sup>1)</sup>		W/W	1,91	1,90
Varmekapasitet ved -25 °C <sup>2)</sup>		kW	1,50	2,40
COP ved -25 °C <sup>1)</sup>		W/W	1,60	1,80
<b>SCOP <sup>3)</sup></b>			<b>4,30 A+</b>	<b>4,30 A+</b>
Pdesign ved -10 °C		kW	2,80	3,60
Inngangseffekt varmedrift	Nominell (Min - Maks)	kW	0,73 (0,18 - 1,45)	0,98 (0,18 - 2,00)
Årlig energiforbruk <sup>4)</sup>		kWh/a	912	1172
Kjølekapasitet	Nominell (Min - Maks)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)
<b>SEER <sup>3)</sup></b>			<b>6,60 A++</b>	<b>6,40 A++</b>
Pdesign (kjøledrift)		kW	2,50	3,50
Inngangseffekt kjøledrift	Nominell (Min - Maks)	kW	0,54 (0,19 - 0,73)	0,94 (0,19 - 1,14)
Årlig energiforbruk <sup>4)</sup>		kWh/a	133	191
<b>Innendørsenhet</b>				
Spennings		V	230	230
Anbefalt sikring		A	16	16
Luftstrøm	Varme / Kjøle	m <sup>3</sup> /min	12,5/11,2	12,8/12,1
Volum fjernet fukt		l/h	1,5	2,0
Lydtrykknivå <sup>5)</sup>	Varme (Høyt / Lavt / S-Lavt)	dB(A)	40/27/20	42/33/20
	Kjøle (Høyt / Lavt / S-Lavt)	dB(A)	39/25/22	42/28/22
Dimensjoner	H x B x D	mm	290 x 779 x 209	290 x 779 x 209
Nettvekt		kg	8	8
<b>Utendørsenhet</b>				
Luftstrøm	Varme / Kjøle	m <sup>3</sup> /min	29,7/31,3	30,5/32,9
Lydtrykknivå <sup>5)</sup>	Varme — Kjøle (Høyt / Lavt)	dB(A)	47/44 — 46/43	50/47 — 48/45
Dimensjoner <sup>6)</sup>	H x B x D	mm	622 x 824 x 299	622 x 824 x 299
Nettvekt		kg	33	33
Rørdiametere	Væskerør	Tomme (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Gassrør	Tomme (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
Rørlengde		m	3 - 20	3 - 20
Høydeforskjell (inne/ute) <sup>7)</sup>		m	10	10
Rørlengde for ekstra gass		m	7,5	7,5
Ekstra gassmengde		g/m	10	10
Kuldemedium (R32) / CO <sub>2</sub> Eq.		kg / T	0,84 / 0,567	0,84 / 0,567
Driftsområde	Varme Min - Maks	°C	-25 ~ +24	-25 ~ +24
	Kjøle Min - Maks	°C	+16 ~ +43	+16 ~ +43

### Tilbehør

<b>CZ-TACG1</b>	Panasonic Comfort Cloud for internettstyring
<b>CZ-CAPRA1</b>	RAC-grensesnittadapter for integrasjon i P-Link

### Tilbehør

<b>PAW-SMSCONTROL</b>	Kontroll via SMS (ekstre SIM-kort nødvendig)
<b>CZ-RD514C</b>	Kablet kontroller for veggmodell og gulvmodell

1) COP-beregning er utført i henhold til EN14511. 2) Varmepumpens kapasitet er testet under maksimal effekt og avriming. 3) Energimerkeskala fra A+++ til D. 4) Det årlige energiforbruket er beregnet i henhold til EU/626/2011. 5) Lydtrykknivået til innendørsenheten viser verdien målt fra en posisjon på 1 meter foran hoveddelen og 0,8 meter under enheten. For utendørsenheten er det 1 m foran og 1 m bak hoveddelen. Lydtrykknivået er målt i henhold til JIS C 9612. S-Lavt: Stille-modus. Lavt: Laveste innstilte viftehastighet. 6) Legg til 70 mm for rørringgang. 7) Ved installasjon av utendørsenheten i høyere stilling enn innendørsenheten.



SCOP og SEER: For CS-CZ25WKE. INTERNETTSTYRING: Valgfri.