

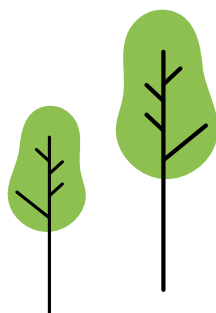
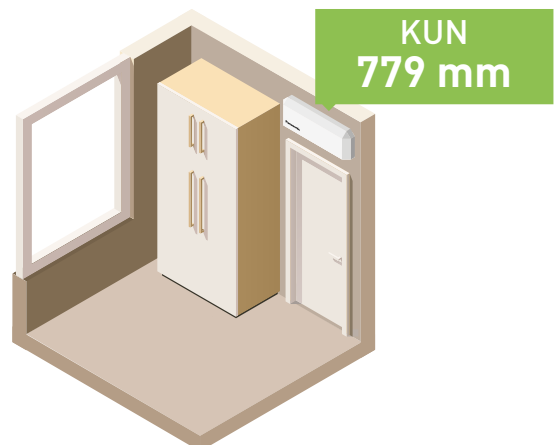


**OPVARMNING  
MULIG VED  
-25 °C**



## Ny CZ superkompakt enhed.

Den nye CZ superkompakte, vægmonterede enhed måler kun 779 mm, hvilket er ideelt til montering på trange steder eller over en dør. Det opdaterede, elegante design er egnet til alle slags indretning.



Vores varmepumper, som indeholder det nye R32-kølemiddel, viser en markant reduktion i GWP-værdien (Global Warming Potential). R32 er desuden et enkomponentkølemiddel, hvilket gør det let at genbruge. — Sæsontilpasset Varmedrift i henhold til de nye EcoDesign krav. Jo højere SCOP værdi, desto højere effektivitet. Skøn kølighed året rundt uden unødigt energiforbrug — Inverter Plus System. Denne klassifikationen står for Panasonics højst ydende systemer — Panasonic R2 rotationskompressor. Den er skabt til at modstå ekstreme forhold og fungerer stabilt med højeste ydeevne og effektivitet i alle situationer. — Støvopsamlingsfilter. Dette filter opsamlere støvpartikler i luften. Dermed bliver luften i rummet renere. — Vores Udendørsenhed er en af de mest støjsvage på markedet i kraft af en nyt kompressor med til ventilatorvinger. Indendørsenheden udsender næsten uhørlige 20 dB(A) ved køling. — Øget komfort med Aerowings. Direkte luftstrøm til loftmodeller giver en byggelignende køleeffekt ved hjælp af en indbygget dobbeltklap. — Panasonic's varmepumper fungerer ved udetemperaturer ned til -20 °C. — I årets koldeste måneder kan du sætte systemet til vedligeholdelsesvarme +8 °C/+10 °C — en optimal indstilling til at forhindre at indetemperaturen falder ned mod frysepunktet. — R410A-fornyelse. Med Panasonics fornyelsessystem kan man genbruge den eksisterende R410A rørføring af god kvalitet mens der installeres nye højeffektive R32systemer. — Integration med P-Link - CZ-CAPRA1. Integration af adskilte klimaanlæg med P-Link. RAC-produktlinjen kan sluttes til P-Link. Komplet styring er nu mulig. — Internetsstyring. Internetsstyring tilhører næste generation af systemer, der sikrer brugervenlig fjernbetjening af klimaanlæg eller varmepumpeenheder, uanset hvor du befinder dig, ved hjælp af en Android™- eller iOS-smartphone, tablet eller pc via internettet. — 5 års garanti. Vi yder fem års garanti på alle produkt

SCOP og SEER: Fra CS-CZ25WKE. MULIGHED FOR FJERNSTYRING: Valgfri.

Enhedens kabinet er blevet omhyggeligt redesignet til enkel, stressfri installation og løbende vedligeholdelse

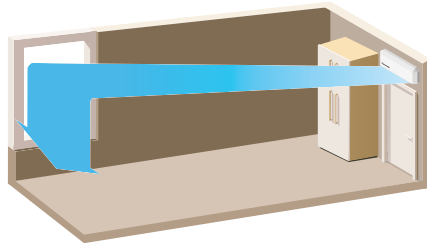
## 1 Nyt superkompakt design

Med det nye, kompakte design er indendørsenhederne kun 779 mm brede. Det giver flere monteringsmuligheder, også over en dør, hvor der er begrænset plads. Nyt struktur letter installation og servicering. Installationen kræver færre trin og mindre tid.



## Behageligere køling med koncentreret luftstrøm

Der er nu to flapper til mere præcis styring af luftstrømmens retning.



## 2 Høj opvarmingskapacitet og SCOP

Opvarmingskapaciteten i CZ-serien er blevet forbedret endnu mere, og takket være den høje SCOP er CZ en perfekt løsning til at opnå store energibesparelser og samtidig et højt komfortniveau.

### Perfekt til sommerhuset

3 Takket være +8- eller +15-gradersfunktionen kan du holde fritidshuset, garagen eller annekset frostfrit uden at anvende særlig meget energi.

### Panasonic 1x4. Komfort året rundt

4 Med en installation får du et ideelt indeklima året rundt: opvarmning selv ved temperaturer ned til -25 °C eller køling, når vejret bliver bedre.



### Hurtig køling

To Aerowings-flapper retter en koncentreret luftstrøm nedad for hurtig afkøling.

### Brusekøling

Brusekølingens koncentrerede luftstrøm spreder hurtigt kølrig luft igennem rummet, helt ind til væggene, så den kølige luft synker blidt ned.



**CZ-TACG1**  
Valgfri Panasonic Wi-Fi-sæt til internetstyring.



Maksimal kapacitet			5,20 kW	6,70 kW
Indendørsenhed			CS-CZ25WKE	CS-CZ35WKE
Udendørsenhed			CU-CZ25WKE	CU-CZ35WKE
Kølekapacitet	Nominel (Min - Maks)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)
SEER <sup>1)</sup>			6,60 A++	6,40 A++
Effektforbrug køledrift	Nominel (Min - Maks)	kW	0,54 (0,19 - 0,73)	0,94 (0,19 - 1,14)
Varmekapacitet	Nominel (Min - Maks)	kW	3,40 (0,85 - 5,20)	4,00 (0,85 - 6,70)
Varmekapacitet ved -7 °C <sup>2)</sup>		kW	3,30	4,05
SCOP <sup>1)</sup>			4,30 A+	4,30 A+
Effektforbrug varmedrift	Nominel (Min - Maks)	kW	0,73 (0,18 - 1,45)	0,98 (0,18 - 2,00)
Lydtryksniveau <sup>3)</sup>	Varme (Høj / Lav / S-Lav)	dB(A)	40 / 27 / 20	42 / 33 / 20
	Køling (Høj / Lav / S-Lav)	dB(A)	39 / 25 / 22	42 / 28 / 22
Indendørsenhed Mål / Nettovægt	H x B x D	mm / kg	290 x 779 x 209 / 8	290 x 779 x 209 / 8
Udendørsenheden Mål <sup>4)</sup> / Nettovægt	H x B x D	mm / kg	622 x 824 x 299 / 33	622 x 824 x 299 / 33
Kølemiddel (R32) / CO <sub>2</sub> Eq.		kg / T	0,84 / 0,567	0,84 / 0,567
Driftområde	Varme Min - Max	°C	-25 ~ +24	-25 ~ +24
	Kyla Min - Max	°C	+16 ~ +43	+16 ~ +43
<b>Tilbehør</b>			<b>Tilbehør</b>	
<b>CZ-TACG1</b>	Panasonic Comfort Cloud for internetstyring		<b>PAW-SMSCONTROL</b>	Styring via SMS (kræver ekstra SIM-kort)
<b>CZ-CAPRA1</b>	RAC-grænsefladeadapter til integration i P-Line		<b>CZ-RD514C</b>	Fortrådet fjernbetjening til vægmonteret og gulvmodeller

1) Energimærkningskala fra A+++ til D. 2) Varmepumpens kapacitet er testet ved maksimal effekt og afrimning. 3) Indendørsenhedens lydtryk viser værdien målt i en position af 1 meter foran hoveddelen og 0,8 meter under enheden. For udendørsenheden 1 meter foran og 1 meter bag ved hoveddelen. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med JIS C 9612. S-Lav: Støjsvag tilstand. Lav: Laveste ventilatorhastighed. 4) Tillæg 70 mm til rørdføring

**Panasonic®**

www.aircon.panasonic.dk

blog.panasonicnordic.com/da

facebook.com/panasonicdanmarkvarmepumper

Filial af Panasonic Marketing Europe GmbH, Tyskland  
Sundbybergsvägen 1, SE-171 73 Solna, SVERIGE

heating & cooling solutions