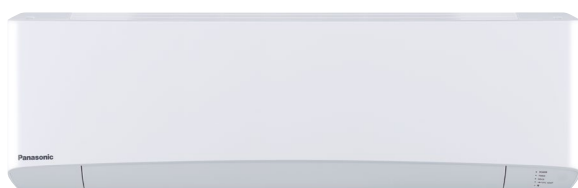


# Väggmonterad NZ • Köldmedium R32



Fjärrstyrning med din smartphone eller surfplatta via internet



Maximalt kapacitet			6,30 kW	7,30 kW	8,20 kW
Inomhusenhet			CS-NZ25VKE	CS-NZ35VKE	CS-NZ50VKE
Utomhusenhet			CU-NZ25VKE	CU-NZ35VKE	CU-NZ50VKE
Värme kapacitet	Nominell (Min - Max)	kW	3,40 (0,85 - 6,30)	4,00 (0,85 - 7,30)	5,80 (0,98 - 8,20)
COP <sup>1)</sup>		W/W	3,64	3,15	3,39
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -7 °C		kW	4,00 / 2,47	4,60 / 2,12	5,20 / 2,39
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -15 °C <sup>2)</sup>		kW	3,40 / 2,19	4,20 / 2,11	4,90 / 2,34
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -20 °C <sup>2)</sup>		kW	2,80 / 1,96	3,60 / 2,00	4,15 / 2,17
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -25 °C <sup>2)</sup>		kW	2,20 / 1,65	3,00 / 1,84	3,70 / 1,99
<b>SCOP <sup>3)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>4,60 <b>A++</b></b>	<b>4,70 <b>A++</b></b>	<b>4,70 <b>A++</b></b>
Ineffekt värmedrift	Nominell (Min - Max)	kW	0,70 (0,17 - 1,73)	0,90 (0,17 - 2,32)	1,37 (0,22 - 2,42)
Årlig energiförbrukning <sup>4)</sup>		kWh/a	852	1072	1311
Kylkapacitet	Nominell (Min - Max)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)	5,00 (0,98 - 6,00)
<b>SEER <sup>3)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>7,50 <b>A++</b></b>	<b>7,40 <b>A++</b></b>	<b>7,50 <b>A++</b></b>
Ineffekt kyl drift	Nominell (Min - Max)	kW	0,51 (0,17 - 0,70)	0,86 (0,17 - 1,10)	1,34 (0,25 - 1,85)
Årlig energiförbrukning <sup>4)</sup>		kWh/a	117	166	233
Ljudtrycksnivå <sup>5)</sup>	Värmedrift — Kyl drift (Hög / Låg / S-Lo)	dB(A)	42/27/19 — 39/25/21	44/30/19 — 42/28/21	44/37/30 — 44/37/30
Luftflöde	Uppvärmning / Kylning	m <sup>3</sup> /min	12,3/10,9	12,4/11,3	20,8/19,6
Mått inomhus / utomhus <sup>6)</sup>	H x B x D	mm	295 x 919 x 194 / 622 x 824 x 299	295 x 919 x 194 / 622 x 824 x 299	302 x 1120 x 236 / 701 x 875 x 320
Driftområde	Uppvärmning / Kylning Min ~ Max	°C	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43

1) EER- och COP-beräkningen utförd i enlighet med SS-EN 14511. 2) Kapacitet av värmepumpen är testad under maximal effekt och avfrostning. 3) Energimärkning från A+++ till D. 4) Den årliga energiförbrukningen är beräknad i enlighet med EU-förordning 626/2011.

5) Enheteras ljudtrycksnivå visar det uppmätta värdet 1 meter framför huvudenheten och 0,8 meter under enheten. Ljudtrycksnivån uppmäts i enlighet med Eurovent 6/C/006-97-specifikationen. S-Låg: tyst läge. Låg: lägsta fläkthastighet. 6) Lagg till 70 mm för röringång.

## Tillbehör

<b>CZ-CAPRA1</b>	RAC gränssnittsadapter för integration med P Link
<b>PAW-SMSCONTROL</b>	Styrning via SMS (kräver extra SIM-kort)

## Tillbehör

<b>CZ-RD514C</b>	Trådbunden fjärrkontroll för Väggmonterad och Golvm modeller
------------------	--

R32

Våra värmepumpar som innehåller det nya köldmediet R32 visar en drastisk minskning av värdet Global Warming Potential (GWP). Ett viktigt steg i rätt riktning för att minska växthusgaserna. R32 är även ett enkomponents köldmedium vilket gör det lätt att återvinna.

A++

Säsongsanpassad värmedrift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SCOP-värde, desto högre effektivitet. Skön värme året runt utan onödig energiförbrukning.

A++

Säsongsanpassad kyl drift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SEER-värde, desto högre effektivitet. Skön svalka året runt utan onödig energiförbrukning.

DAMMSAMLINGSFILTER

Dammsamlingsfilter. Detta filter samlar och behåller partiklar i luften, vilket resulterar i en renare luft i rummet.

19dB(A)

Vår utomhusenhet är en av de tystaste på marknaden. Inomhusdelen avger nästan omärkliga 19 dB(A).

SUMMER HOUSE

Du kan även använda steglös underhållsvärme. På så sätt förhindrar du att temperaturen i huset går ner mot fryspunkten under de kallaste vintermånaderna samtidigt som minimal mängd energi för Värmedrift förbrukas.

UTBYTE

Designad för enkelt utbyte av äldre Panasonic modell.

INBYGGD WLAN

Internet Control. Internet Control är nästa generations system som ger en användarvänlig fjärrstyrning av luftkonditionering och värmepumpar var du än är, med hjälp av en smarttelefon eller surfplatta med Android eller iOS eller en persondator via internet.

## Observera:

- Detta är inte en slutgiltig lista över alla kompatibla enheter, andra liknande enheter som stöder operativsystem bör också fungera via tillägnade appar. Observera att användarreferens kan variera beroende på kombination av hårdvara och mjukvara.

- Google är ett varumärke som tillhör Google LLC. \*Amazon, Alexa och alla relaterade logotyper är varumärken som tillhör Amazon.com, Inc. eller dess dotterbolag.
- Tillgänglighet för Voice Assistant-tjänster varierar beroende på land och språk.

# Panasonic®

[www.aircon.panasonic.se](http://www.aircon.panasonic.se)

[blogg.panasonicnordic.com/sv](http://blogg.panasonicnordic.com/sv)

[facebook.com/panasonicsverigevarmpumpar](https://www.facebook.com/panasonicsverigevarmpumpar)

Panasonic Nordic, filial till Panasonic Marketing Europe GmbH, Germany

Telefonvägen 26, 126 26 Hägersten, SWEDEN

heating & cooling solutions

