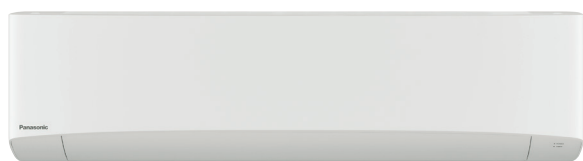


## PACi Elite Wandmodel Inverter+ • GAS R32

Deze in mat wit uitgevoerde elegante wandunits voldoen aan de behoeften van talrijke ruimtes als werkplaatsen, sportzalen, ruimtes met een grote ruimte onder het plafond, zoals serverruimtes.

Het compacte design en het platte front van de unit staan borg voor een discrete installatie, zelfs in een zeer beperkte ruimte.



**CZ-RWS3**  
Optionele besturing.  
Infrarood afstandsbediening.



**CZ-RE2C2**  
Optionele besturing.  
Eenvoudige  
afstandsbediening



**CZ-CENS1**  
Optionele Econavi-sensor

		Enkel Fase					
		3,60 kW	5,00 kW	6,00 kW	7,10 kW	9,00 kW	
Koelvermogen	Nominaal (Min - Max)	kW	3,60 (1,50 - 4,00)	5,00 (1,50 - 5,60)	6,10 (2,00 - 7,10)	7,10 (2,20 - 9,00)	9,50 (3,10 - 10,50)
EER <sup>1)</sup>		W/W	4,90	4,10	3,86	3,50	3,26
<b>SEER <sup>2)</sup></b>			<b>8,00 A++</b>	<b>7,60 A++</b>	<b>7,20 A++</b>	<b>6,80 A++</b>	<b>6,40 A++</b>
Pdesign		kW	3,60	5,00	6,10	7,10	9,50
Opgenomen vermogen (koelen)		kW	0,74	1,22	1,58	2,03	2,91
Jaartijks energieverbruik <sup>3)</sup>		kWh/a	157	230	297	365	520
Warmtecapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	4,00 (1,50 - 5,00)	5,60 (1,50 - 6,50)	7,00 (1,80 - 8,00)	8,00 (2,00 - 9,00)	9,50 (3,10 - 11,50)
COP <sup>1)</sup>		W/W	4,94	4,21	4,46	4,00	3,97
<b>SCOP <sup>2)</sup></b>			<b>4,90 A++</b>	<b>4,70 A++</b>	<b>4,80 A++</b>	<b>4,70 A++</b>	<b>4,10 A+</b>
Pdesign bij -10°C		kW	3,60	4,50	6,00	5,20	8,00
Opgenomen vermogen (verwarmen)		kW	0,81	1,33	1,57	2,00	2,39
Jaartijks energieverbruik <sup>3)</sup>		kWh/a	1029	1.340	1.750	1549	2732
<b>Binnenunit</b>			<b>S-36PK2E5B</b>	<b>S-50PK2E5B</b>	<b>S-60PK2E5B</b>	<b>S-71PK2E5B</b>	<b>S-100PK2E5B</b>
Luchtvolume	Sterk / Middelmatig / Zwak	m <sup>3</sup> /min	13,0/11,0/9,0	16,0/14,0/11,0	20,0/18,0/15,0	20,0/17,5/14,5	22,0/18,5/15,0
Geluidsdruk <sup>4)</sup>	Sterk / Middelmatig / Zwak	dB(A)	35/31/27	40/36/32	47/44/40	47/44/40	49/45/41
Afmeting	H x B x D	mm	302 x 1120 x 236	302 x 1120 x 236	302 x 1120 x 236	302 x 1120 x 236	302 x 1120 x 236
Nettogewicht		kg	13	13	14	14	14
<b>Buitenunit</b>			<b>U-36PZH2E5</b>	<b>U-50PZH2E5</b>	<b>U-60PZH2E5</b>	<b>U-71PZH2E5</b>	<b>U-100PZH2E5</b>
Elektrische voeding		V	220/230/240	220/230/240	220/230/240	220/230/240	220/230/240
Stroom	Koelen (Hi / M / Lo)	A	3,55/3,40/3,25	5,70/5,50/5,25	7,70/7,35/7,05	9,55/9,10/8,75	13,50/12,90/12,40
	Verwarmen (Hi / M / Lo)	A	3,95/3,75/3,60	6,35/6,05/5,80	7,65/7,30/7,00	9,20/8,80/8,50	11,10/10,60/10,10
Luchtdebiet	Koelen / Verwarmen	m <sup>3</sup> /min	40/40	40/45	40/45	61/60	118/108
Geluidsdruk	Koelen / Verwarmen (Hi)	dB(A)	43/44	45/48	46/49	48/50	52/52
Geluidsvermogen	Koelen / Verwarmen (Hi)	dB(A)	62/64	64/68	65/69	65/67	69/69
Afmeting	H x B x D	mm	695 x 875 x 320	695 x 875 x 320	695 x 875 x 320	996 x 940 x 340	1416 x 940 x 340
Nettogewicht		kg	43	43	44	68	99
Leidingsluitingen	Vloeistofleiding	Inch (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
	Gasleiding	Inch (mm)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)	5/8 (15,88)	5/8 (15,88)	5/8 (15,88)
Leidinglengte		m	3-40	3-40	3-40	5-50	5-85
Hoogteverschil (binnen/buiten) <sup>5)</sup>		m	30	30	30	30	30
Voorgevulde groep		m	30	30	30	30	30
Hoeveelheid aanvullend gas		g/m	20	20	35	45	45
	· Koudemiddel (R32)/CO <sub>2</sub> -eq.	kg/T	1,15/0,776	1,15/0,776	1,45/0,979	1,95/1,316	3,05/2,059
Werkingsbereik	Koud Min / Max	°C	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46
	Warm min / max	°C	-20 ~ +24	-20 ~ +24	-20 ~ +24	-20 ~ +24	-20 ~ +24
<b>Setprijs</b>		€	<b>3042</b>	<b>3220</b>	<b>3499</b>	<b>4364</b>	<b>5471</b>
Prijs binnenunit <sup>5)</sup>		€	1076	1107	1218	1404	1625
Prijs buitenunit		€	1776	1923	2091	2770	3656
Prijs bedrade afstandsbediening CZ-RTC5B		€	190	190	190	190	190

### Accessoires

<b>CZ-RTC5B</b>	Bedrade afstandsbediening met Econavi-functie en Datanavi
<b>CZ-RWS3</b>	Infrarood afstandsbediening
<b>CZ-RE2C2</b>	Eenvoudige afstandsbediening
<b>PAW-GRDSTD40</b>	Externe verhoging 400 x 900 x 400 mm
<b>PAW-WTRAY</b>	Plateau voor condenswater, compatibel met de basisteun

### Accessoires

<b>PAW-GRDBSE20</b>	Basissteun voor buiten om het geluid te beperken en de trillingen te absorberen
<b>PAW-PACR3</b>	Interfaces voor gelijktijdige aansturing van 3 units met beveiliging en beurtelinge werking
<b>CZ-CAPWFC1</b>	Nieuwe WLAN-interface voor verbinding met Comfort Cloud

## Op technisch vlak

- Compacte unit met een front met plat en modern design
- Elegante mat-witte kleur
- DC-ventilatormotor voor verhoogde efficiëntie en controle
- Uitgangsbuis in zes richtingen
- Gebruiksvriendelijke Datanavi app met afstandsbediening (CZ-RTC5B)
- Eenvoudige aansluiting en bediening van de externe ventilator of de energierugwinningskast (ERV) ventilator met behulp van de PAW-FDC-connector op de (hoofd) printplaat van de binnenunit. Het externe apparaat kan worden bediend met de afstandsbediening van de Panasonic binnenunit.

## Evacuatie-opening gesloten

Wanneer het apparaat is uitgeschakeld, sluit de klep volledig om te voorkomen dat er stof in het apparaat komt en te zorgen dat het schoon blijft.

## Modus stille werking

Deze units behoren tot de stilste op de markt, waardoor ze ideaal zijn voor hotels en ziekenhuizen.

## Glad en sterk design

Hun matte en elegante uiterlijk harmonieert met moderne interieurs. Door hun compacte formaat passen ze zich perfect in hun omgeving voegen, zelfs in kleine ruimtes.

## Uitgangsbuis in zes richtingen

De uitgangsbuis in 6 richtingen worden aangesloten: rechts, rechtsachter, links en linksachter, wat de installatie vereenvoudigt.

## De luchtverspreiding wordt gewijzigd naar gelang de werkingsmodus.



			3 Fase	
			7,10 kW	9,00 kW
Koelvermogen	Nominaal (Min - Max)	kW	7,10 (2,20 ~ 9,00)	9,50 (3,10 ~ 10,50)
EER <sup>1)</sup>		W/W	3,50	3,26
<b>SEER<sup>2)</sup></b>			<b>6,70 A++</b>	<b>6,30 A++</b>
Pdesign		kW	7,10	9,50
Opgenomen vermogen (koelen)		kW	2,03	2,91
Jaarlijks energieverbruik <sup>3)</sup>		kWh/a	370	526
Warmtecapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	8,00 (2,00 ~ 9,00)	9,50 (3,10 ~ 11,50)
COP <sup>1)</sup>		W/W	4,00	3,97
<b>SCOP<sup>2)</sup></b>			<b>4,70 A++</b>	<b>4,10 A+</b>
Pdesign bij -10°C		kW	5,20	8,00
Opgenomen vermogen (verwarmen)		kW	2,00	2,39
Jaarlijks energieverbruik <sup>3)</sup>		kWh/a	1549	2732
<b>Binnenunit</b>			<b>S-71PK2E5B</b>	<b>S-100PK2E5B</b>
Luchtvolume	Sterk / Middelmatig / Zwak	m³/min	20,0/17,5/14,5	22,0/18,5/15,0
Geluidsdruk <sup>4)</sup>	Sterk / Middelmatig / Zwak	dB(A)	47/44/40	49/45/41
Afmeting	H x B x D	mm	302 x 1120 x 236	302 x 1120 x 236
Nettogewicht		kg	14	14
<b>Buitenunit</b>			<b>U-71PZH2E8</b>	<b>U-100PZH2E8</b>
Elektrische voeding		V	380/400/415	380/400/415
Stroom	Koelen (Hi / M / Lo)	A	3,20/3,05/2,95	4,60/4,35/4,20
	Verwarmen (Hi / M / Lo)	A	3,10/3,00/2,85	3,75/3,55/3,45
Luchtdebiet	Koelen / Verwarmen	m³/min	61/60	118/108
Geluidsdruk	Koelen / Verwarmen (Hi)	dB(A)	48/50	52/52
Geluidsvermogen	Koelen / Verwarmen (Hi)	dB(A)	65/67	69/69
Afmeting	H x B x D	mm	996 x 940 x 340	1416 x 940 x 340
Nettogewicht		kg	68	99
Leidingsaansluitingen	Vloeistofleiding	Inch (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
	Gasleiding	Inch (mm)	5/8 (15,88)	5/8 (15,88)
Leidingslengte		m	5 ~ 50	5 ~ 85
Hoogteverschil (binnen/buiten) <sup>5)</sup>		m	30	30
Voorgevulde groep		m	30	30
Hoeveelheid aanvullend gas		g/m	45	45
Koudemiddel (R32)/CO <sub>2</sub> -eq.		kg/T	1,95/1,316	3,05/2,059
Werkingsbereik	Koud Min / Max	°C	-15 ~ +46	-15 ~ +46
	Warm min / max	°C	-20 ~ +24	-20 ~ +24
<b>Setprijs</b>		€	<b>4557</b>	<b>5377</b>
Prijs binnenunit <sup>5)</sup>		€	1404	1625
Prijs buitenunit		€	2963	3562
Prijs bedrade afstandsbediening CZ-RTC5B		€	190	190

1) De berekening van de EER- en COP-coëfficiënten is in overeenstemming met de Europese norm EN14511. 2) Voor de modellen onder 12 kW voldoen de SEER en de SCOP aan de waarden van richtlijn EU/626/2011. Voor de modellen boven 12 kW voldoen de SEER en de SCOP aan de waarden van richtlijn EU/2281/2016. 3) Het jaarlijkse energieverbruik wordt berekend overeenkomstig richtlijn EU/626/2011. 4) Het geluidsruisniveau van de units geeft de waarde aan voor een positie op 1 meter tegenover de hoofdbehuizing en op 0,8 m onder de unit. De geluidsdruk wordt gemeten overeenkomstig de norm Eurovent 6/C/006-97. 5) Als de buitenunit hoger is gemonteerd dan de binnenunit. \* Aanbevolen zekering voor binnenunit 3A.



SEER en SCOP: voor KIT-36PK2ZHS. INTERNET CONTROL: Optioneel.

Compatibel met alle connectiviteitsoplossingen van Panasonic. Raadpleeg voor gedetailleerde gegevens de paragraaf over besturingssystemen.



Industriestrasse 28 | B-4700 EUPEN

T +32 (0)87 59 16 50 | F +32 (0)87 59 16 55  
E-mail: info@accubel.be | Internet: www.accubel.be