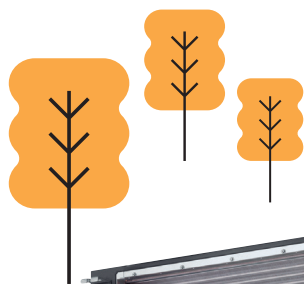




## NIEUWE PANASONIC BIG PACI SERIES R32

20 en 25kW, ideaal voor kleine en middelgrote retail oplossingen.

Het kanaalmodel heeft een nieuw ontwerp met compacte afmetingen en is lager in gewicht voor een eenvoudige installatie.





# PANASONIC BIG PACI, NIET ALLEEN MILIEUVRIENDELIJK MAAR OOK BREED TOEPASBAAR

## 1 Compacte en lichte binnenunit

De compacte en lichte binnenunit met behoud van hoge efficiëntie is in delen te installeren voor gemakkelijk leidingwerk in kleine ruimtes. Daarnaast onderhoudsvriendelijk door het versimpelde demontage ontwerp.

## 2 Eenvoudige aansluiting van het leidingwerk dankzij het split-ontwerp van het kanaalmodel

De warmtewisselaar en de ventilator (ventilator + chassis) kunnen tijdens de installatie worden losgemaakt. De weggewerkte binnenunit heeft een nieuw design en past in kleine ruimtes.

## 3 Hoge externe statische druk, max. 200 Pa\* instelling

Een maximale statische druk zorgt voor een maximale flexibiliteit in ontwerp voor het toevoer- en afvoerkanaal.

\*model S-250PE3E5B

## 4 Nieuwe Comfort Cloud bediening

De Panasonic Comfort Cloud app maakt het mogelijk om de Big PACi te bedienen en beheren via uw smartphone.\*\*

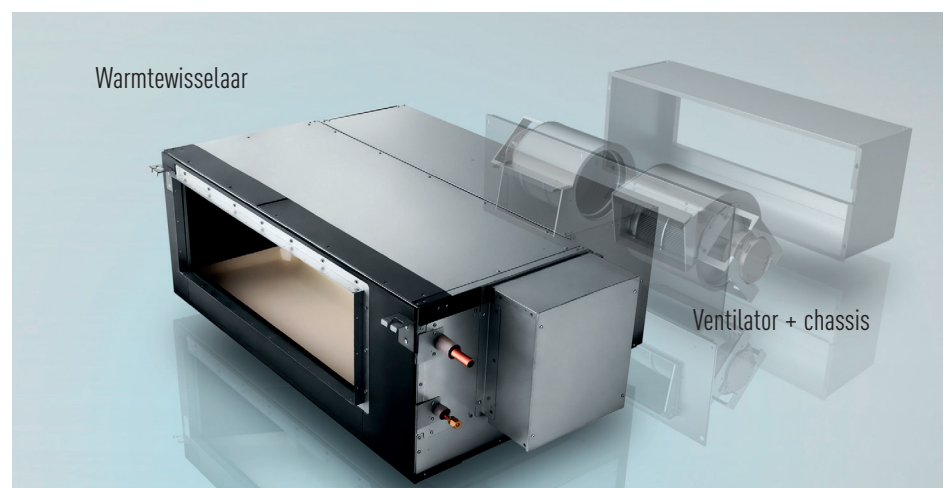
\*\*Nieuwe Panasonic WLAN-adapter CZ-CAPWFC1 is benodigd



Big PACi is een nuttige en energiebesparende oplossing voor kleine en middelgrote projecten en kan ook met VRF-systeem worden aangeboden.

- 3-traps statische druk opstelling
- Flexibiliteit in ontwerp door het hoge luchtvolume
- Bluefin anti-roest coating

## Eenvoudige aansluiting van het leidingwerk dankzij het split-ontwerp van het kanaalmodel



De binnenunits van de Big PACi R32 zijn volledig nieuw ontworpen met vele voordelen voor installatie, afmetingen en bediening.

### Compacte en lichte binnenunit zorgt voor hoge prestaties

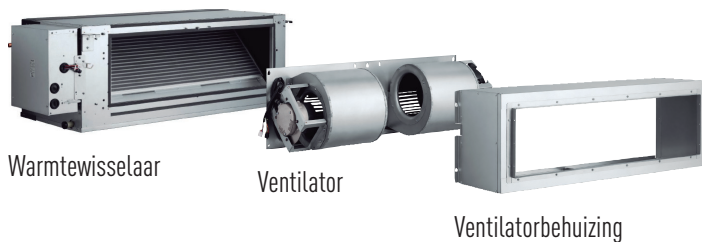
15% minder gewicht dan conventionele modellen, waardoor installatie beduidend eenvoudiger is.

	Conventioneel model	Nieuw
20,00kW	100kg	86kg
25,00kW	104kg	88kg



### Eenvoudige installatie met de lichte componenten

De binnenunit kan eenvoudig worden verdeeld in drie componenten, het zwaarste component weegt 48kg.



De afmetingen van elk component (laag in gewicht en ontworpen om eenvoudig te monteren).



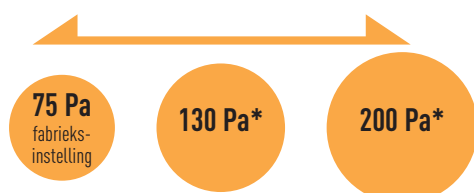
Het gewicht is voor het S-200PE3E5B model.

### Maximaal 200 Pa\* statische druk instelling

Een maximale statische druk zorgt voor het gebruik van lange installatie-leidingen in vele mogelijkheden.

### 3-traps statische druk opstelling

Selectie van statische druk instellingen kunnen wijzigen 200 Pa/130 Pa/ 75 Pa voor een extra flexibele installatie.



\*Model S-250PE3E5B

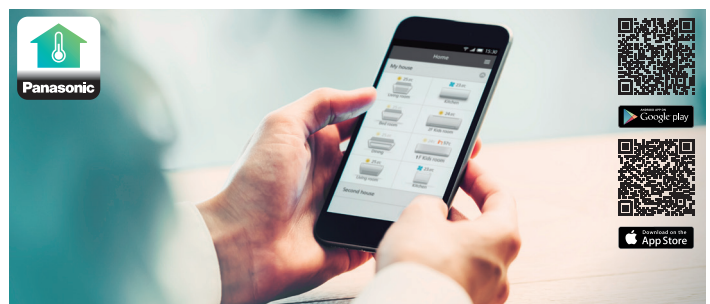
### PACi R32 natuurlijk koudemiddel

Panasonic beveelt R32 aan omdat het milieuvriendelijk is. In vergelijking met R22 en R410A, heeft R32 een zeer lage impact op de opwarming van de aarde. Panasonic is de leidend in de transitie naar R32



### Nieuwe Comfort Cloud bediening

De nieuwe Panasonic interface adapter CZ-CAPWFC1, zorgt voor connectie tussen een of meerdere binnenunits die kunnen worden beheerd met de Panasonic Comfort Cloud App. De app biedt inzicht, controle, monitoring, schema's en storingsmeldingen.



### Panasonic AC Smart Cloud voor professionele gebruikers

De Panasonic AC Smart Cloud zorgt voor inzicht en controle, waardoor kosten kunnen worden bespaart! Het is een flexibele en schaalbare oplossing.

- Energie besparen
- Altijd inzicht
- Beheer van meerdere locaties

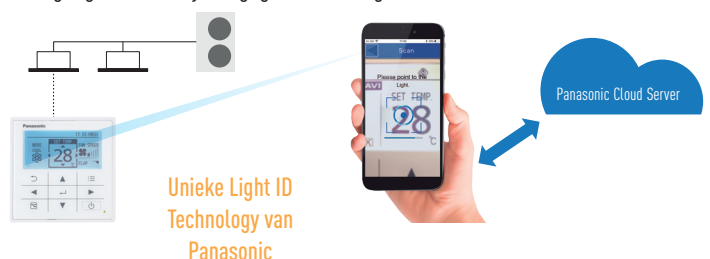


### Datanavi de nieuwe manier van verbinden.

### Simpele en eenvoudige app voor uw smartphone

Houdt uw smartphone voor het LCD-scherm van de CZ-RTC5B bediening, zodat u de actuele gegevens van het systeem supersnel ontvangt door de Panasonic Light ID Technology.

- Scan en bewaar de AC-informatie
- Eenvoudige toegang tot handleidingen
- Toegang tot inbedrijfstelgegevens en F-gas checklist



# Big PACi hoge statische druk Inverter+ R32



NIEUW  
2019



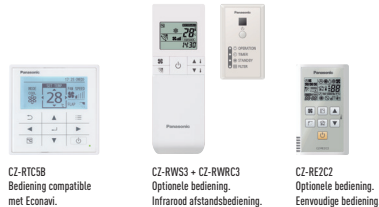
				3 fase	
				20,00kW	25,00kW
KIT				KIT-200PE3ZH8	KIT-250PE3ZH8
Bediening				CZ-RTCS5B	CZ-RTCS5B
Koelcapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW		19,50 (5,70 - 21,00)	23,20 (6,10 - 27,00)
SEER <sup>1)</sup>				5,25	4,84
Verwarmingcapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW		22,40 (5,00 - 25,00)	28,00 (5,50 - 29,00)
SCOP <sup>1)</sup>				3,61	3,64
Externe statische druk af fabriek (aanpasbaar)		Pa		75 <sup>3)</sup> - 120 - 180	75 <sup>3)</sup> - 130 - 200
Binnenunit				S-200PE3E5B	S-250PE3E5B
Luchtvolume	Hi / Med / Lo	m <sup>3</sup> /min		72/63/53	84/72/59
Geluidsdruk niveau <sup>3)</sup>	Hi / Med / Lo	dB(A)		46/44/41	47/45/42
Afmetingen	H x B x D	mm		486 x 1456 x 916	486 x 1456 x 916
Gewicht		kg		86	88
Buitenunit				U-200PZH2E8	U-250PZH2E8
Luchtvolume	Cool / Heat	m <sup>3</sup> /min		164/164	160/160
Afmetingen	H x B x D	mm		1500 x 980 x 370	1500 x 980 x 370
Gewicht <sup>4)</sup>		kg		117	128
Leidinglengte		m		5 - 90	5 - 60
Hoogteverschil (binnen/buiten) <sup>5)</sup>		m		30	30

## Accessoires

<b>CZ-RTCS5B</b>	Draadloze bediening met Econavi functie en Datanavi
<b>CZ-RWS3 + CZ-RWRC3</b>	Infrarood bediening
<b>CZ-RE2C2</b>	Eenvoudige bediening

## Accessoire

<b>CZ-CAPWFC1</b>	NIEUW Smart Cloud bediening
-------------------	-----------------------------



CZ-RTCS5B  
Bediening compatible met Econavi.

CZ-RWS3 + CZ-RWRC3  
Optionele bediening, Infrarood afstandsbediening.

CZ-RE2C2  
Optionele bediening, Eenvoudige bediening.

1) De EER- en COP- classificatie voor energiebesparing geldt alleen voor 220 / 240 V conform de Europese richtlijn 2002/31/EG.

2) Fabrieksinstelling.

3) De geluidsdruk van de units laat de waarde zien die 1,5 meter boven de unit is gemeten. De geluidsdruk is gemeten volgens de specificaties van Eurovent 6/C/006-97.

4) Voeg 100mm voor de binnenunit of 70 mm voor de buitenunit toe voor de leidingpoort.

5) Als de buitenunit hoger dan de binnenunit wordt geïnstalleerd. \*geen filter inbegrepen.

## Buitenunits bieden flexibiliteit

- Twin, Triple, Double twin split oplossingen- Compatible met warmtewisselaar
- Pro HT tank voor warm water



R32 / Inverter +/ Compressor hoge efficiëntie / Koelmodus / Verwarmingsmodus / Bluefin  
Natuurlijk R32 koudemiddel zorgt voor een drastische verlaging van de GWP-waarde. – Inverter Plus System classificatie is het best presterende Panasonic systeem. – Compressor Hoge Efficiency. Een compressor met een hogere Hz waarde opereert het gehele jaar efficiënter. De airconditioning werkt in koelmodus tot een buitentemperatuur van -15 °C. – De airconditioning werkt in verwarmingsmodus tot een buitentemperatuur van -20°C. – Bluefin.  
Panasonic verlengt de levensduur van de condensor met een originele anti roest coating.



Grote ventilator / R22/R410A Renewal / Optionele WLAN / Datanavi / BMS connectiviteit / 5 jaar garantie op compressor.  
Grote ventilator. De grote ventilator zorgt voor een grotere air flow en is zeer stil bij lage snelheid. – R410A/R22 renewal. – Internet Bediening. De volgende generatie systeem met een gebruiksvriendelijke bediening voor airconditioning vanaf elke plek, met een Android of IOS-smartphone, tablet of PC via internet. – Datanavi, een nieuwe manier van verbinden. Simpele en eenvoudige hulp tool met uw smartphone. – BMS connectiviteit. De communicatiepoort kan worden geïntegreerd met de binnenunit en zorgt voor eenvoudige verbinding voor de bediening van de Panasonic airconditioning van het gebouw. – 5 jaar garantie op compressor.

# Panasonic

Ontdek de producten van Panasonic op onze websites

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

[www.panasonicproclub.com](http://www.panasonicproclub.com)

Panasonic Nederland

Europalaan 28E, 5232 BC 's-Hertogenbosch  
Telefoon: +31 (0)73 6402 538

Panasonic is een handelsmerk van Panasonic Corporation

heating & cooling solutions

In verband met de voortschrijdende innovatie van onze producten gelden de specificaties in deze catalogus onder voorbehoud van typografische fouten en het recht van de fabrikant om kleine wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving ter verbetering van het product. Volledige of gedeeltelijke reproductie van deze catalogus is zonder uitdrukkelijke toestemming van Panasonic Nederland niet toegestaan.