

# Diskret Big PACi-anlæg med højt statisk tryk og inverter+ R32-GAS



NYHED  
2019



				Trefaset	
				20,00 kW	25,00 kW
<b>SÆT</b>				<b>KIT-200PE3ZH8</b>	<b>KIT-250PE3ZH8</b>
<b>Fjernbetjening</b>				<b>CZ-RTC5B</b>	<b>CZ-RTC5B</b>
Kølekapacitet	Nominal (min. - maks.)	kW	19,50 (5,70 - 21,00)	23,20 (6,10 - 27,00)	
<b>SEER<sup>1)</sup></b>			<b>5,25</b>	<b>4,84</b>	
Opvarmingskapacitet	Nominal (min. - maks.)	kW	22,40 (5,00 - 25,00)	28,00 (5,50 - 29,00)	
<b>SCOP<sup>1)</sup></b>			<b>3,61</b>	<b>3,64</b>	
Eksternt statisk tryk ved forsendelse (justerbart)		Pa	75 <sup>3)</sup> - 120 - 180	75 <sup>3)</sup> - 130 - 200	
<b>Indendørsenhed</b>				<b>S-200PE3E5B</b>	<b>S-250PE3E5B</b>
Luftmængde	Hi / Med / Lo	m <sup>3</sup> /min.	72 / 63 / 53	84 / 72 / 59	
Lydtryk <sup>4)</sup>	Hi / Med / Lo	dB(A)	46 / 44 / 41	47 / 45 / 42	
Mål	H x B x D	mm	486 x 1.456 x 916	486 x 1.456 x 916	
Nettovægt		kg	86	88	
<b>Udendørsenhed</b>				<b>U-200PZH2E8</b>	<b>U-250PZH2E8</b>
Luftmængde	Køling / Opvarmning	m <sup>3</sup> /min.	164 / 164	160 / 160	
Mål <sup>5)</sup>	H x B x D	mm	1.500 x 980 x 370	1.500 x 980 x 370	
Nettovægt		kg	117	128	
Rørlængdeområde		m	5 ~ 90	5 ~ 60	
Højdeforskel (indendørs/udendørs) <sup>6)</sup>		m	30	30	

Tilbehør	
<b>CZ-RTC5B</b>	Kablet fjernbetjening med Econavi-funktion og datanavi
<b>CZ-RWS3 + CZ-RWRC3</b>	Infrarød fjernbetjening
<b>CZ-RE2C2</b>	Forenklet fjernbetjening

Tilbehør	
<b>PAW-GRDSTD40</b>	Løfteplatform til udendørsenheder 400x900x400 mm
<b>CZ-CAPWFC1</b>	<b>NYHED</b> WLAN-adapter til erhvervsbrug



1) For modeller under 12 kW beregnes SEER og SCOP ud fra værdierne i EU/626/2011. For modeller over 12 kW beregnes SEER og SCOP ud fra værdierne i EU/2281/2016. 2) Fabriksindstilling. 3) Enhedernes lydtryk viser den værdi, der er målt fra en position i en afstand af 1,5 m under enheden. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med Eurovent 6/C/006-97-specifikationen. 4) Forlæng med 100 mm for indendørsenhed og 70 mm for udendørsenhed for rørføringsport. 5) Ved installation af udendørsenheden i en højere position end indendørsenheden. \* Filter medfølger ikke. \* Disse modeller vil være tilgængelige i maj 2019.

## Udendørsenheder giver fleksibilitet i flere henseender

- Mulighed for Twin-, Triple- og Double twin-split
- Kompatibilitet med vandvarmeveksler



R32

INVERTER+

HØJEFFEKTIV KOMPRESSOR

KØLETILSTAND

OPVARMNINGSTILSTAND

BLUEFIN

Kølegas R32, der viser en drastisk reduktion i værdien for globalt opvarmingspotentiale (GWP). – Inverter Plus System-klassificering fremhæver de højest ydende Panasonic-systemer. – Kompressor med høj effektivitet. Kompressorer, der opererer med et bredere Hz-område, opnår en mere effektiv drift gennem hele året. – Klimaansættet arbejder i køletilstand ved en udendørstemperatur på -15 °C. – Klimaansættet arbejder i varmetilstand ved udendørstemperatur på helt ned til -20 °C. – Bluefin. Panasonic har forlænget kondensatorernes levetid med en original rustbeskyttelsesbelægning.

STOR VENTILATOR

R22 R410A R32  
UDSKIFTNING AF R22/R410A

VALGFRI WLAN

DATANAVI

TILSLUTNING AF STYRINGSSYSTEM TIL BYGNINGER

5 ÅRS GARANTI PÅ KOMPRESSOR

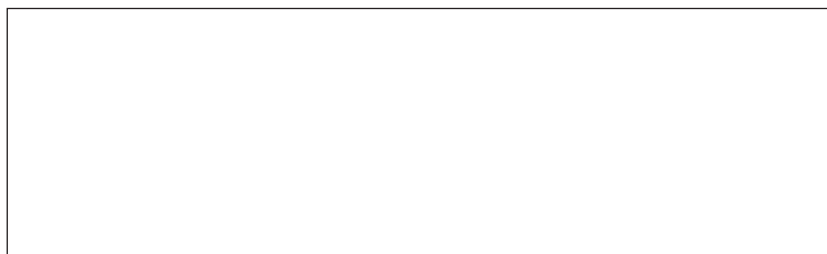
Stor ventilator. Den store ventilator skaber større luftgennemstrømning og meget støjsvag drift ved lav hastighed. – Udskiftning af R410A/R22-kølemiddel. – Internetsstyring. Næste generation af systemer, der sikrer brugervenlig fjernbetjening af klimaansæt eller varmepumpeenheder via internettet fra en almindelig Android- eller iOS-smartphone, tablet eller pc, uanset hvor du befinder dig. – Dananavi – en ny tilslutningsmetode. Enkelt og nemt supportværktøj på din smartphone. – BMS-konnektivitet. Kommunikationsporten kan integreres i indendørsenheden og giver nem tilslutning til og styring af din Panasonic-varmepumpe i dit hjem eller i bygningens styresystem. – 5 års garanti på kompressoren.

# Panasonic®

Log på [www.aircon.panasonic.eu](http://www.aircon.panasonic.eu), hvis du vil vide mere om, hvad Panasonic kan gøre for dig

Panasonic Marketing Europe GmbH  
Panasonic Air Conditioning  
Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Tyskland

heating & cooling solutions

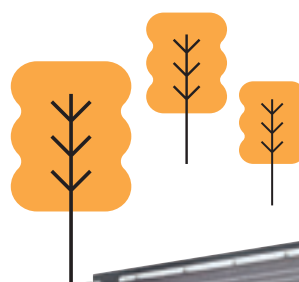




## NYHED! PANASONICS BIG PACi R32-SERIE.

20,00-25,00 kW passer ideelt til brug i små og mellemstore detailforretninger.

Ud over enhedens lette vægt og kompakte form muliggør det nyudviklede diskrete og splitbare design også let rørføringsarbejde på snæver installationsplads.



# NYHED! PANASONICS BIG PACi. IKKE BLOT MILJØVENLIGE, MEN OGSÅ BANEBRYDENDE PRODUKTER.

## 1 Kompakt og let indendørskabinet

Kompakt og let indendørskabinet, der holder den høje effektivitet, har splitbart design til let rørføringsarbejde på lidt og snæver plads. Og let vedligeholdelse takket være den forenkede demonteringsprocedure.

## 2 Let rørføringsarbejde med splitbart diskret indendørsdesign

En del af varmeveksleren og ventilatoren (ventilator + indkapsling) kan adskilles under installation. Den diskrete indendørsenhed, der for nylig er blevet forbedret, så genmontering er blevet enklere, passer perfekt på steder med begrænset plads.

## 3 Højt eksternt statisk tryk, maks. 200 Pa\* indstilling

Med maksimalt statisk tryk kan lange kanalmoduler bruges til installation på en lang række steder.

\* S-250PE3E5B.

## 4 Ny Comfort Cloud-styreenhed

Styringsklare PACi-systemer med appen Panasonic Comfort Cloud på din smartphone.\*\*

\*\*Ny Panasonic WLAN-adapter CZ-CAPWFC1 er påkrævet.

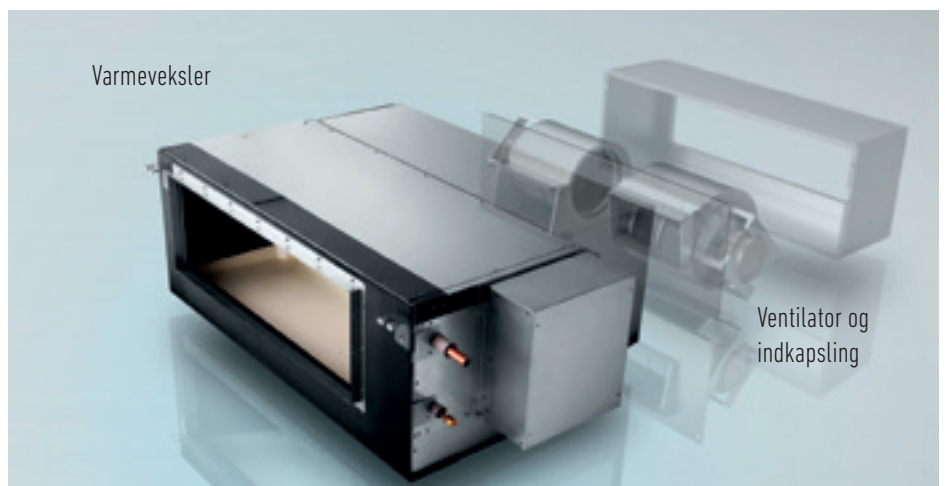


Big PACi er en nyttig og omkostningsbesparende løsning til små og mellemstore projekter, kan også tilbydes med VRF-system.

- 3-trins-opsætning af statisk tryk
- Designfleksibilitet takket være stor luftmængde
- Bluefin rustbeskyttende belægning
- Kompatibel med PACi-vandvarmeveksler\*

\* Kun forbindelse til udendørsenheden.

## Let rørføringsarbejde med splitbart diskret indendørsdesign



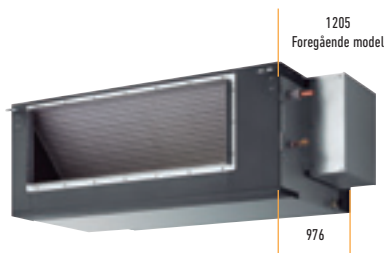
Big PACi med R32 er blevet introduceret med fuld fornyelse af dens indendørsenhed, der byder på hydronisk anvendelse af PACi-vandvarmeveksler.

### Kompakt og let indendørskabinet, der holder den høje effektivitet

15 % lettere vægt i forhold til en konventionel model letter installationsarbejdet drastisk.

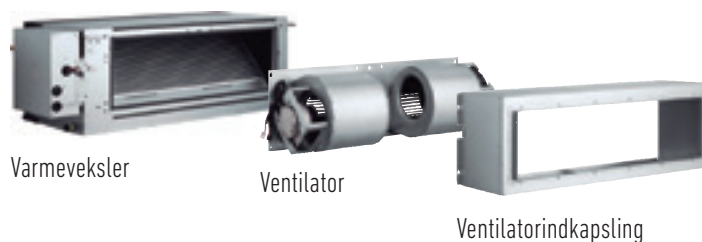
	Konventionel model	Nyhed
20,00 kW	100 kg	86 kg
25,00 kW	104 kg	88 kg

DYBDEN BLEV  
REDUCERET MED  
**230mm**



### Nem installation med lette komponenter

Indendørsenheden kan let splittes i 3 komponenter, hvoraf den tungeste vejer 48 kg.



Mål på hver komponent (letvægtsdesign med henblik på let demontering).



Vægten er for modellen S-200PE3E5B.

### Maksimalt 200 Pa\* statisk trykindstilling

Med maksimalt statisk tryk kan lange kanalmoduler bruges til installation på en lang række steder.

### 3-trins-opsætning af statisk tryk

Valgbare statisk tryk-tilstande kan ændre 200 Pa/130 Pa/75 Pa med henblik på ekstra installationsfleksibilitet.



\* For S-250PE3E5B.

### PACi R32-kølegas



Panasonic anbefaler R32, fordi den er sammenligneligt miljøvenlig. Sammenlignet med R22 og R410A har R32 en meget lille potentiel effekt på den globale opvarmning. Panasonic er førende inden for omstillingen til R32.

### Ny Comfort Cloud-styreenhed

Med Panasonic's nye CZ-CAPWFC1-grænsefladeadapter kan en eller en gruppe af indendørsenheder styres med appen Panasonic Comfort Cloud, der giver styring, overvågning, tidsplanlægning og fejlarmer.



### Panasonic AC Smart Cloud til professionelle



Med Panasonic AC Smart Cloud får du fuld kontrol over din forretning – og sparer penge! Fleksibel og skalerbar løsning

- Energibesparelse
- Ingen nedetid
- Byggepladsledelse

### Datanavi – en ny tilslutningsmetode. Enkelt og nemt supportværktøj på din smartphone



Du skal blot placere din smartphone over LED-displayet på en fjernbetjening (CZ-RTC5B), så modtager du straks nyttige oplysninger om dit klimasystem via Panasonic's teknologi til nem identifikation (Light ID Technology).

- Scan og gem systemoplysninger for klimasystem
- Nem adgang til manuel database
- Idriftsættelse, datahistorik for kontrol af F-gas

