

# NIEUW WANDMODEL PACi

# Panasonic



## WAND SYSTEMEN PACi STANDAARD EN ELITE INVERTER+ Hoge verwarmings- capaciteit bij -7°C

Een breed assortiment tot 10 kW biedt de mogelijkheid voor vele toepassingen zoals studio's, sportruimtes, ruimtes met hoge plafonds en zelfs computerruimtes.

**PACi**  
ELITE/STANDAARD



### Nieuwe bedrade afstandsbediening met Econavi functie

Eenvoudig in gebruik, met de nieuwe control functie zoals energieverbruik, registratie van activiteiten en aanwezigheid. Deze bediening is uniek met deze functies.

De nieuwe CZ-RTC3 bedrade bediening past in iedere moderne inrichting. Middels touch bediening en een overzichtelijk display is deze bediening eenvoudig in gebruik. Tevens is deze compact (120x120x16 mm).



### Nieuwe Econavi Sensor

De nieuwe Econavi Sensor detecteert aanwezigheid en activiteiten van mensen om, onbewust, energievervalsing te voorkomen. Met deze functie, gecombineerd met PACi of ECOi, wordt het comfort verbeterd en realiseert u maximale energiebesparing.

Het compacte design en de vlakke voorkant zorgen voor een onopvallende plaatsing, zelfs in een beperkte ruimte.

### Afwasbare voorkant

Het voorpaneel kan eenvoudig verwijderd worden om probleemloos te wassen.



### Gesloten uitblaas opening

Als de unit is uitgeschakeld dan zal de uitblaaslouvre automatisch volledig sluiten zodat er geen stof naar binnen kan en dat het binnendeel zo schoon mogelijk blijft.

**SEASONAL  
EFFICIENCY (SCOP)**



# WAND SYSTEMEN PACI STANDAARD EN ELITE INVERTER+

## OPTIONELE BEDIENINGEN

Bedrade afstandsbediening  
CZ-RTC3



Bedrade afstandsbediening  
CZ-RTC2



Draadloze afstandsbediening  
CZ-RWSK2



Eenvoudige bedrade afstands-  
bediening CZ-RE2C2



Aansluitbaar op alle ECOi connectie  
oplossingen.



- Nieuw 10 kW binnendeel
- Moderne vlakke voorkant
- Nieuwe compacte vormgeving ruim 15% kleiner dan vorige model
- Afwasbaar voorpaneel
- DC ventilator voor hogere efficiëntie
- Condensafvoer op 3 mogelijkheden te monteren

## Stille werking

Deze binnendelen behoren tot de stilste in de markt; uitermate geschikt voor o.a. hotels en ziekenhuizen.

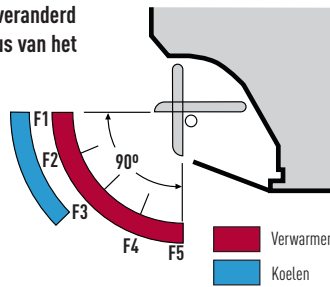
## Fraaie vormgeving

Het slanke compacte ontwerp zorgt voor een onopvallende montage, zelfs als de ruimte beperkt is.

## Flexibele afvoermontage mogelijkheid

Voor een flexibele montage zijn er drie mogelijkheden om de condenswater af te voeren: links, rechts en achter.

## De luchtuitblaas wordt veranderd afhankelijk van de modus van het binnendeel



U-60PEY1E5 U-50PEY1E5  
U-71PEY1E5



U-100PEY1E5  
U-100PEY1E8  
U-60PEY1E5A  
U-71PEY1E5A  
U-71PEY1E8A



U-100PEY1E5A  
U-100PEY1E8A

WANDMODEL PACI STANDAARD EN ELITE INVERTER+	Koelen				Verwarmen				Geluidsdruk-niveau Koelen-Verw. (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)	Afm. (Binnen) H x B x D mm	Afm. (Buiten) H x B x D mm	Bedrijfstemperatuur Koelen-Verw. Min/Max °C
	Capaciteit Nom (Min-Max) kW	EER Nominaal W/W	SEER Nominaal W/W	Opgen. vermogen Nominal (Min-Max) kW	Capaciteit Nom (Min-Max) kW	COP Nominaal W/W	SCOP Nominaal W/W	Opgen. vermogen Nominaal (Min-Max) kW				
<b>Wandmodel Paci Standaard Inverter+</b>												
KIT-60PKY1E5A	6,0 (2,0 - 7,0)	3,23	5,4 A	1,860 (0,325 - 2,750)	6,0 (1,8 - 7,0) / 4,39	4,00	3,9 A	1,500 (0,275 - 2,200)	47 / 44 / 40 - 47 / 44 / 40	300 x 1.065 x 230	569 x 790 x 285	-10 / +43 - -15 / +24
KIT-71PKY1E5A	7,1 (2,0 - 7,7)	2,90	5,1 A	2,450 (0,325 - 3,000)	7,1 (1,8 - 8,1) / 4,32	3,74	3,9 A	1,900 (0,275 - 2,550)	47 / 44 / 40 - 47 / 44 / 40	300 x 1.065 x 230	569 x 790 x 285	-10 / +43 - -15 / +24
KIT-100PKY1E5A	9,0 (2,7 - 9,7)	2,67	5,8 A	3,370 (0,530 - 3,800)	9,0 (2,1 - 10,5) / 7,22	3,74	3,8 A	2,430 (0,410 - 3,000)	49 / 45 / 41 - 49 / 45 / 41	300 x 1.065 x 230	996 x 940 x 340	-10 / +43 - -15 / +24
KIT-100PKY1E8A	9,0 (2,7 - 9,7)	2,67	5,7 A	3,370 (0,530 - 3,800)	9,0 (2,1 - 10,5) / 7,22	3,70	3,8 A	2,430 (0,410 - 3,000)	49 / 45 / 41 - 49 / 45 / 41	300 x 1.065 x 230	996 x 940 x 340	-10 / +43 - -15 / +24
<b>Wandmodel Paci Elite Inverter+</b>												
KIT-50PK1E5A	5,0 (1,5 - 5,6)	3,21	6,0 A++	1,560 (0,260 - 2,250)	5,6 (1,5 - 6,5) / 3,62	3,73	3,9 A	1,500 (0,220 - 2,450)	40 / 36 / 32 - 40 / 36 / 32	300 x 1.065 x 230	569 x 790 x 285	-15 / +46 - -20 / +24
KIT-60PK1E5A	6,0 (2,5 - 7,1)	3,85	6,6 A++	1,560 (0,450 - 2,000)	7,0 (2,0 - 8,0) / 5,85	3,85	3,9 A	1,820 (0,400 - 2,480)	47 / 44 / 40 - 47 / 44 / 40	300 x 1.065 x 230	996 x 940 x 340	-15 / +46 - -20 / +24
KIT-71PK1E5A	7,1 (2,5 - 8,0)	3,40	6,6 A++	2,090 (0,450 - 2,650)	8,0 (2,0 - 9,0) / 6,69	3,76	3,9 A	2,130 (0,400 - 2,900)	47 / 44 / 40 - 47 / 44 / 40	300 x 1.065 x 230	996 x 940 x 340	-15 / +46 - -20 / +24
KIT-100PK1E5A	9,5 (3,3 - 10,5)	3,25	6,2 A++	2,920 (0,840 - 3,400)	9,5 (4,1 - 11,5) / 9,63	3,85	3,8 A	2,470 (0,900 - 3,350)	49 / 45 / 41 - 49 / 45 / 41	300 x 1.065 x 230	1.416 x 940 x 340	-15 / +46 - -20 / +24
KIT-71PK1E8A	7,1 (3,2 - 8,0)	3,40	6,1 A++	2,090 (0,560 - 2,650)	8,0 (2,8 - 9,0) / 6,69	3,76	3,8 A	2,130 (0,500 - 2,900)	47 / 44 / 40 - 47 / 44 / 40	300 x 1.065 x 230	996 x 940 x 340	-15 / +46 - -20 / +24
KIT-100PK1E8A	9,5 (3,3 - 10,5)	3,25	6,0 A++	2,920 (0,840 - 3,400)	9,5 (4,1 - 11,5) / 9,63	3,85	3,8 A	2,470 (0,900 - 3,350)	49 / 45 / 41 - 49 / 45 / 41	300 x 1.065 x 230	1.416 x 940 x 340	-15 / +46 - -20 / +24

KIT\_ E5 enkel fase // KIT\_ E8 drie fasen. De SEER en SCOP kolommen geven de Seasonal Efficiency weer volgens de ErP richtlijn 206/2012. Bij modellen met een hogere capaciteit dan 12 kW wordt alleen de nominale EER en COP weergegeven.



Internet Control is een volgende generatie systeem dat een gebruiksvriendelijke afstandsbediening van airconditioning of warmtepomp units van overal, met behulp van een eenvoudige Android of iOS smartphone, tablet of pc via internet is.



Invert+ systemen verbeteren de karakteristieken van normale Inverter modellen met 20%. Dit betekent 20% minder warmtepomp units van overal, met behulp van een eenvoudige Android of iOS smartphone, tablet of pc via internet is.



Uitzonderlijke seizoensgebonden koeling. Efficiëntie op basis van de nieuwe ErP regelgeving. Een hoger SEER getal betekent een grotere efficiëntie. Bespaar het hele jaar terwijl u koelt.



Uitzonderlijke seizoensgebonden verwarming. Efficiëntie op basis van de nieuwe ErP regelgeving. Een hoger SCOP getal betekent een grotere efficiëntie. Bespaar het hele jaar terwijl u verwarmt.



Tot -15 °C in alleen koelenmodus. De airconditioner werkt alleen in de koelenmodus bij temperaturen tot -15 °C.



Tot -20 °C in verwarmingsmodus. De airconditioner werkt als warmtepomp bij buitenstemperaturen van zelfs -20 °C.



De communicatiepoort is in de binnenuit geïntegreerd. Hierdoor heeft u op een eenvoudige manier controle over de Panasonic warmtepomp van uw thuis- of gebouwen management systeem.



Met het Panasonic renewel systeem kunt bestaande goede R22 leidingen opnieuw gebruiken voor zeer efficiënte R410 systemen.



5 JAAR garantie op de compressor.

# Panasonic®

Om meer te weten te komen over Panasonic, kijk op: [www.aircon.panasonic.eu](http://www.aircon.panasonic.eu)

Contactgegevens: Telefoon: +31 (0)73 6402 538  
Postbus 236, 5201 AE Den Bosch

heatingandcoolingsystems



## Bedien uw airconditioner waar u ook bent. Regel uw comfort naar behoefte tegen het laagste energieverbruik.

Regel uw binnenklimaat met uw iPad, iPhone, Android-toestel of vanaf een pc met internettoegang en gebruik IntesisHome®. Het biedt u dezelfde functies als thuis: start/stop, bedrijfsmodus, temperatuur instellen, kamertemperatuur, enz..  
Ervaar de nieuwe, geavanceerde functionaliteit van IntesisHome® voor optimaal comfort en rendement met het laagste energieverbruik.

In verband met de voorschrijvende innovatie van onze producten worden 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. Voldoende of gedeeltelijke reproductie van deze catalogus is zonder uitdrukkelijke toestemming van Panasonic België niet toegestaan.