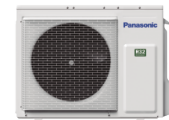
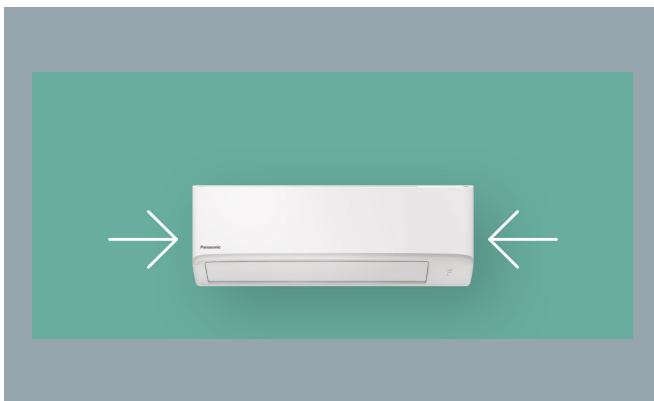


KIT-TZ71-WKE (CS-TZ71WKEW + CU-TZ71WKE)



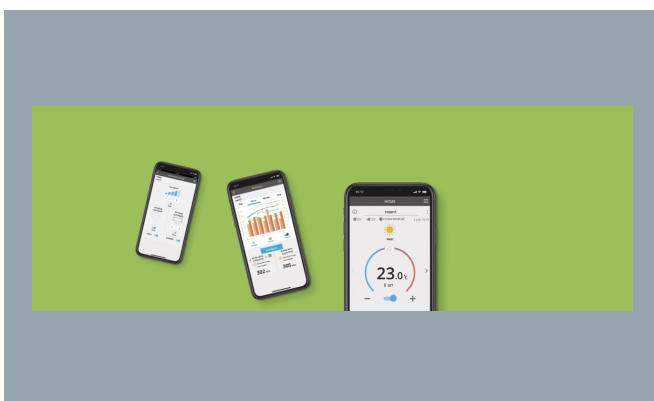
Ontdekt de nieuwste generatie airconditioningsystemen



**Slechts 779 mm
Nieuwe TZ super-compact**

[ONTDEK MEER OVER DE TZ UNITS](#)

[ONTDEK MEER OVER SUPER-COMPACTE UNITS](#)



Panasonic Comfort Cloud App. Gemak dankzij gecentraliseerd beheer

[ONTDEK MEER](#)



Nieuwe spraakbesturing

Grenzeloze beheermogelijkheden en handsfree toegang tot alle functionaliteiten.

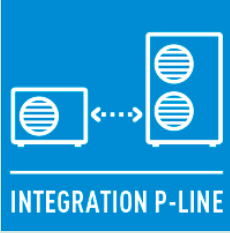
[ONTDEK MEER](#)

TZ // COMPACTE STIJL // R32 GAS		1-weg
		7.1 kW
Kit		KIT-TZ71-WKE
Koelcapaciteit (nominaal)	kW	7,10
Koelcapaciteit (min)	kW	0,98
Koelcapaciteit (max)	kW	8,20
EER (nominaal) (1)	W/W	3,17
EER (min) (1)	W/W	2,33
EER (max) (1)	W/W	2,98
SEER (2)		6,20 A++
Pdesign (koeling)	kW	7,10
Opgenomen vermogen koeling (Nominaal)	kW	2,24
Opgenomen vermogen koeling (min)	kW	0,42
Opgenomen vermogen koeling (max)	kW	2,75
Jaarlijks energieverbruik koeling (3)	kWh/a	401,00
Verwarmingscapaciteit (nominaal)	kW	8,60
Verwarmingscapaciteit (Min)	kW	0,98
Verwarmingscapaciteit (max)	kW	9,90
Verwarmingscapaciteit bij -7°C	kW	6,13
COP (nominaal) (1)	W/W	3,51
COP (min) (1)	W/W	2,45
COP (max) (1)	W/W	3,47
SCOP (2)		4,00 A+
Pdesign bij -10°C	kW	5,50
Opgenomen vermogen verwarming (Nominaal)	kW	2,45
Opgenomen vermogen verwarming (min)	kW	0,40
Opgenomen vermogen verwarming (max)	kW	2,85
Jaarlijks energieverbruik verwarming (3)	kWh/a	1925
Binnenunit		CS-TZ71WKEW
Energiebron binnen	V	230
Aanbevolen zekering binnen	A	20
Binnenverbinding binnen- en buitenunit	mm ²	4 x 2,5
Luchtstroom binnen (koelen)	m ³ /min	22,1
Luchtstroom binnen (verwarmen)	m ³ /min	22,9

TZ // COMPACTE STIJL // R32 GAS		1-weg
		7.1 kW
Volume voor vochtverwijdering	L/h	4,1
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	47
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	47
Geluidsdruk binnen (koelen -Lo) (4)	dB(A)	38
Geluidsdruk binnen (koelen)	dB(A)	35
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Hi) (4)	dB(A)	47
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Lo) (4)	dB(A)	38
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Q-Lo) (4)	dB(A)	35
Binnenmaten (hoogte)	mm	302
Afmetingen binnen (breedte)	mm	1102
Binnenmaten (diepte)	mm	244
Netto binnengewicht	kg	13
Buitenunit		CU-TZ71WKE
Luchtstroom buiten (koelen)	m ³ /min	44,7
Luchtstroom buiten (verwarmen)	m ³ /min	45,9
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	52
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	52
Geluidsdruk buiten (verwarming -Hi) (4)	dB(A)	54
Buitenmaten (hoogte) (5)	mm	695
Buitenmaten (breedte) (5)	mm	875
Buitenmaten (diepte) (5)	mm	320
Netto buitengewicht	kg	50
Leidingdiameter (vloeistof)	Inch (mm)	1/4 (6,35)
Leidingdiameter (gas)	Inch (mm)	5/8 (15,88)
Leidinglengte	m	3 ~ 30
Hoogteverschil (in/uit) (6)	m	20
Leidinglengte voor extra gas	m	10
Hoeveelheid extra gas	g/m	25
Koudemiddel (R32) / CO2 Eq.	kg / T	1,32 / 0,891
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10

TZ // COMPACTE STIJL // R32 GAS		1-weg
		7.1 kW
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10
Temperatuurbereik (koelen - max)	°C	+43
Temperatuurbereik (verwarming - min)	°C	-15
Temperatuurbereik (verwarming - max)	°C	+24

Aanvullende producten



INTEGRATION P-LINE

CZ-CAPRA1 RAC interface-adapter voor integratie met P Link



Wired Remote Control CZ-RD514C



CZ-CAPRA1 RAC interface adapter voor integratie met P Link