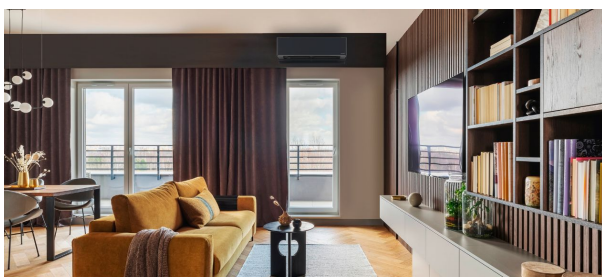
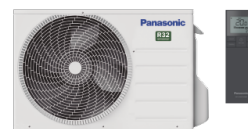
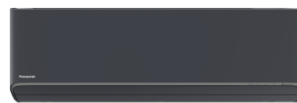


KIT-XZ25-XKE-H (CS-XZ25XKEW-H + CU-Z25XKE)



[ONTDEK MEER](#)

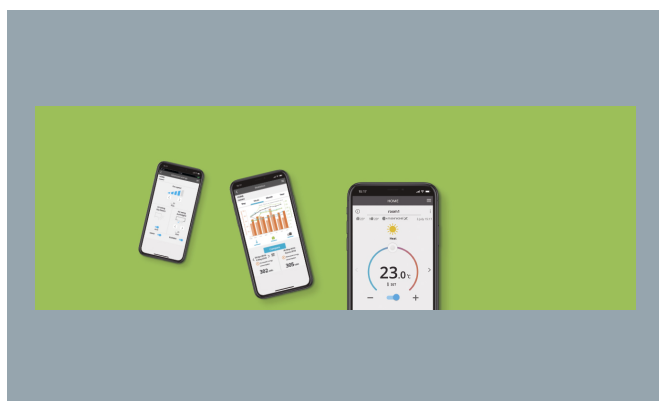


Haal de balans van de natuur naar binnen

nanoe? X, technologie met de voordelen van hydroxylradicalen.

Hydroxylradicalen (OH-radicalen) zijn in grote hoeveelheden aanwezig in de natuur. OH-radicalen zijn in staat vervuiling, bepaalde virussen, bacteriën en geurtjes tegen te gaan. nanoe? X technologie brengt deze ongelooflijke voordelen naar binnen, zodat harde oppervlaktes, zachte stoffen en het binnenklimaat schoner en plezieriger zijn.

[ONTDEK MEER](#)



Panasonic Comfort Cloud App. Gemak dankzij gecentraliseerd beheer

[ONTDEK MEER](#)



Nieuwe spraakbesturing

Grenzeloze beheermogelijkheden en handsfree toegang tot alle functionaliteiten.

[ONTDEK MEER](#)



Airconditioning selectietool

In slechts enkele klikken de juiste lucht-lucht warmtepomp voor tot wel vijf individuele kamers!

[PROBEER DE AIRCONDITIONING SELECTIETOOL](#)



AR Warmtepomp Viewer

Benieuwd hoe een Panasonic airconditioner in uw woning staat? Probeer de nieuwe Panasonic AR Warmtepomp Viewer op basis van augmented reality!

[PROBEER DE AIRCONDITIONER AR WARMTEPOMP VIEWER](#)

Etherea met nanoe™ X Graphite R32		1-weg
		2.50 kW
Kit		KIT-XZ25-XKE-H
Koelcapaciteit (nominaal)	kW	2,50
Koelcapaciteit (min)	kW	0,85
Koelcapaciteit (max)	kW	3,50
EER (nominaal) (1)	W/W	4,90
EER (min) (1)	W/W	5,00
EER (max) (1)	W/W	3,89
SEER (2)		9,40 A+++
Pdesign (koeling)	kW	2,5
Opgenomen vermogen koeling (Nominaal)	kW	0,51
Opgenomen vermogen koeling (min)	kW	0,17
Opgenomen vermogen koeling (max)	kW	0,90
Jaarlijks energieverbruik koeling (3)	kWh/a	93
Verwarmingscapaciteit (nominaal)	kW	3,40
Verwarmingscapaciteit (Min)	kW	0,80
Verwarmingscapaciteit (max)	kW	4,80
Verwarmingscapaciteit bij -7°C	kW	2,80
COP (nominaal) (1)	W/W	4,86
COP (min) (1)	W/W	5,00
COP (max) (1)	W/W	4,07
SCOP (2)		5,20 A+++
Pdesign bij -10°C	kW	2,4
Opgenomen vermogen verwarming (Nominaal)	kW	0,70
Opgenomen vermogen verwarming (min)	kW	0,16

Etherea met nanoe™ X Graphite R32		1-weg
		2.50 kW
Opgenomen vermogen verwarming (max)	kW	1,18
Jaarlijks energieverbruik verwarming (3)	kWh/a	646
Binnenunit		CS-XZ25XKEW-H
Energiebron binnen	V	230
Aanbevolen zekering binnen	A	16
Binnenverbinding binnen- en buitenunit	mm ²	4 x 1,5
Luchtstroom binnen (koelen)	m ³ /min	12,7
Luchtstroom binnen (verwarmen)	m ³ /min	14,1
Volume voor vochtverwijdering	L/h	1,5
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	39
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	39
Geluidsdruk binnen (koelen -Lo) (4)	dB(A)	25
Geluidsdruk binnen (koelen)	dB(A)	19
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Hi) (4)	dB(A)	41
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Lo) (4)	dB(A)	27
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Q-Lo) (4)	dB(A)	19
Binnenmaten (hoogte)	mm	295
Afmetingen binnen (breedte)	mm	870
Binnenmaten (diepte)	mm	229
Netto binnengewicht	kg	10
nanoe X generator		Mark 2
Buitenunit		CU-Z25XKE
Luchtstroom buiten (koelen)	m ³ /min	28,7
Luchtstroom buiten (verwarmen)	m ³ /min	27,2

Etherea met nanoe™ X Graphite R32		1-weg
		2.50 kW
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	46
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	46
Geluidsdruk buiten (verwarming -Hi) (4)	dB(A)	47
Buitenmaten (hoogte) (5)	mm	542
Buitenmaten (breedte) (5)	mm	780
Buitenmaten (diepte) (5)	mm	289
Netto buitengewicht	kg	27
Leidingdiameter (vloeistof)	Inch (mm)	1/4 (6,35)
Leidingdiameter (gas)	Inch (mm)	3/8 (9,52)
Leidinglengte	m	3 ~ 15
Hoogteverschil (in/uit) (6)	m	15
Leidinglengte voor extra gas	m	7,5
Hoeveelheid extra gas	g/m	10
Koudemiddel (R32) / CO2 Eq.	kg / T	0,80 / 0,54
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10
Temperatuurbereik (koelen - max)	°C	+43
Temperatuurbereik (verwarming - min)	°C	-15
Temperatuurbereik (verwarming - max)	°C	+24

Aanvullende producten

