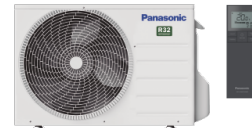


KIT-XZ35-ZKE-H (CS-XZ35ZKEW-H + CU-Z35ZKE)



[ONTDEK MEER](#)

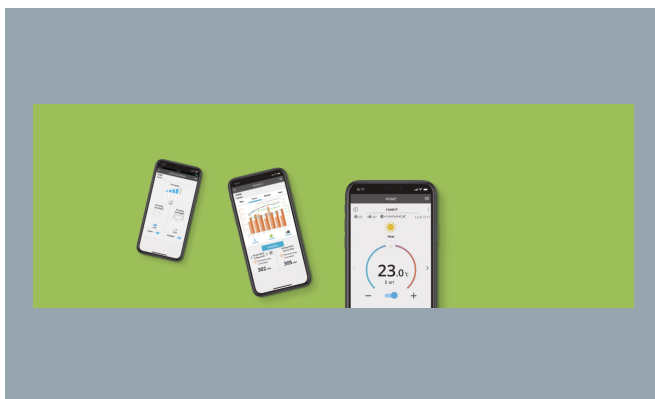


Haal de balans van de natuur naar binnen

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
		3.50 kW
Kit		KIT-XZ35-ZKE-H
Koelcapaciteit (nominaal)	kW	3,50
Koelcapaciteit (min)	kW	0,85
Koelcapaciteit (max)	kW	4,20
EER (nominaal) (1)	W/W	4,27
EER (min) (1)	W/W	4,25
EER (max) (1)	W/W	3,62
SEER (2)		9,50 A+++
Pdesign (koeling)	kW	3,5
Opgenomen vermogen koeling (Nominaal)	kW	0,82
Opgenomen vermogen koeling (min)	kW	0,20
Opgenomen vermogen koeling (max)	kW	1,16
Jaarlijks energieverbruik koeling (3)	kWh/a	129
Verwarmingscapaciteit (nominaal)	kW	4,00
Verwarmingscapaciteit (Min)	kW	0,80
Verwarmingscapaciteit (max)	kW	5,50
Verwarmingscapaciteit bij -7°C	kW	3,2
COP (nominaal) (1)	W/W	4,55
COP (min) (1)	W/W	4,44
COP (max) (1)	W/W	3,77
SCOP (2)		5,20 A+++
Pdesign bij -10°C	kW	2,9
Opgenomen vermogen verwarming (Nominaal)	kW	0,88
Opgenomen vermogen verwarming (min)	kW	0,18

Etherea met nanoe™ X Graphite R32		1-weg
		3.50 kW
Opgenomen vermogen verwarming (max)	kW	1,46
Jaarlijks energieverbruik verwarming (3)	kWh/a	781
Binnenunit		CS-XZ35ZKEW-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	14,4
Volume voor vochtverwijdering	L/h	2
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	42
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	42
Geluidsdruk binnen (koelen -Lo) (4)	dB(A)	28
Geluidsdruk binnen (koelen)	dB(A)	19
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Hi) (4)	dB(A)	43
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Lo) (4)	dB(A)	33
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	11
nanoe X generator		Mark 3
Buitenunit		CU-Z35ZKE
Luchtstroom buiten (koelen)	m ³ /min	29,8
Luchtstroom buiten (verwarmen)	m ³ /min	29,8

Etherea met nanoe™ X Graphite R32		1-weg
		3.50 kW
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	48
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	48
Geluidsdruk buiten (verwarming -Hi) (4)	dB(A)	50
Buitenmaten (hoogte) (5)	mm	542
Buitenmaten (breedte) (5)	mm	780
Buitenmaten (diepte) (5)	mm	289
Netto buitengewicht	kg	31
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	0,81 / 0,55
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10
Temperatuurbereik (Koelen - Min)	°C	-10
Temperatuurbereik (koelen - max)	°C	+43
Temperatuurbereik (verwarming - min)	°C	-20
Temperatuurbereik (verwarming - max)	°C	+24

Aanvullende producten

