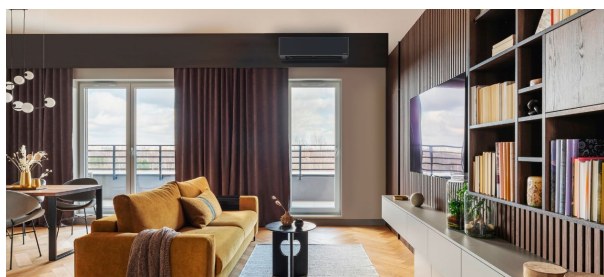
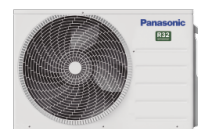
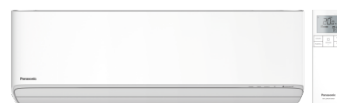


Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32



[ONTDEK MEER](#)

Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32		1-weg
		2.1 kW
Kit		KIT-Z20-XKE
Koelcapaciteit (nominaal)	kW	2,05
Koelcapaciteit (min)	kW	0,75
Koelcapaciteit (max)	kW	2,65
EER (nominaal) (1)	W/W	4,56
EER (min) (1)	W/W	4,69
EER (max) (1)	W/W	3,96
SEER (2)		8,10 A++
Pdesign (koeling)	kW	2,1
Opgenomen vermogen koeling (Nominaal)	kW	0,45
Opgenomen vermogen koeling (min)	kW	0,16
Opgenomen vermogen koeling (max)	kW	0,67
Jaarlijks energieverbruik koeling (3)	kWh/a	91,00
Verwarmingscapaciteit (nominaal)	kW	2,80
Verwarmingscapaciteit (Min)	kW	0,75
Verwarmingscapaciteit (max)	kW	4,00
Verwarmingscapaciteit bij -7°C	kW	2,38
COP (nominaal) (1)	W/W	4,52
COP (min) (1)	W/W	4,69
COP (max) (1)	W/W	4,26
SCOP (2)		4,80 A++
Pdesign bij -10°C	kW	2,1
Opgenomen vermogen verwarming (Nominaal)	kW	0,62
Opgenomen vermogen verwarming (min)	kW	0,16

Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32		1-weg
		2.1 kW
Opgenomen vermogen verwarming (max)	kW	0,94
Jaarlijks energieverbruik verwarming (3)	kWh/a	613
Binnenunit		CS-Z20XKEW
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	11,7
Luchtstroom binnen (verwarmen)	m ³ /min	13,0
Volume voor vochtverwijdering	L/h	1,3
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	37
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	37
Geluidsdruk binnen (koelen -Lo) (4)	dB(A)	24
Geluidsdruk binnen (koelen)	dB(A)	19
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Hi) (4)	dB(A)	38
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Lo) (4)	dB(A)	25
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-Z20XKE
Luchtstroom buiten (koelen)	m ³ /min	27,4
Luchtstroom buiten (verwarmen)	m ³ /min	26,7

Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32		1-weg
		2.1 kW
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	45
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	45
Geluidsdruk buiten (verwarming -Hi) (4)	dB(A)	46
Buitenmaten (hoogte) (5)	mm	542
Buitenmaten (breedte) (5)	mm	780
Buitenmaten (diepte) (5)	mm	289
Netto buitengewicht	kg	25
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	0,67 / 0,45
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

