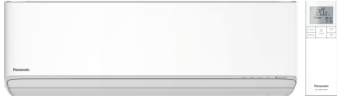


## Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32



**ONTDEK MEER**

Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32		1-weg
		4.2 kW
Kit		KIT-Z42-XKE
Koelcapaciteit (nominaal)	kW	4,20
Koelcapaciteit (min)	kW	0,85
Koelcapaciteit (max)	kW	5,00
EER (nominaal) (1)	W/W	3,39
EER (min) (1)	W/W	3,62
EER (max) (1)	W/W	3,18
SEER (2)		7,00 A++
Pdesign (koeling)	kW	4,2
Opgenomen vermogen koeling (Nominaal)	kW	1,24
Opgenomen vermogen koeling (min)	kW	0,24
Opgenomen vermogen koeling (max)	kW	1,57
Jaarlijks energieverbruik koeling (3)	kWh/a	210,00
Verwarmingscapaciteit (nominaal)	kW	5,30
Verwarmingscapaciteit (Min)	kW	0,80
Verwarmingscapaciteit (max)	kW	6,80
Verwarmingscapaciteit bij -7°C	kW	4,11
COP (nominaal) (1)	W/W	3,68
COP (min) (1)	W/W	4,21
COP (max) (1)	W/W	3,66
SCOP (2)		4,20 A+
Pdesign bij -10°C	kW	3,6
Opgenomen vermogen verwarming (Nominaal)	kW	1,44
Opgenomen vermogen verwarming (min)	kW	0,19

<b>Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32</b>		<b>1-weg</b>
		<b>4.2 kW</b>
Opgenomen vermogen verwarming (max)	kW	1,86
Jaarlijks energieverbruik verwarming (3)	kWh/a	1200
<b>Binnenunit</b>		<b>CS-Z42XKEW</b>
Energiebron binnen	V	230
Aanbevolen zekering binnen	A	16
Binnenverbinding binnen- en buitenunit	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
Luchtstroom binnen (koelen)	m <sup>3</sup> /min	14,4
Luchtstroom binnen (verwarmen)	m <sup>3</sup> /min	15,4
Volume voor vochtverwijdering	L/h	2,4
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	43
Geluidsdruk binnen (koelen -Hi) (4)	dB(A)	43
Geluidsdruk binnen (koelen -Lo) (4)	dB(A)	31
Geluidsdruk binnen (koelen)	dB(A)	25
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Hi) (4)	dB(A)	43
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Lo) (4)	dB(A)	35
Geluidsdruk binnen (verwarmen -Q-Lo) (4)	dB(A)	29
Binnenmaten (hoogte)	mm	295
Afmetingen binnen (breedte)	mm	870
Binnenmaten (diepte)	mm	229
Netto binnengewicht	kg	10
nanoe X generator		Mark 2
<b>Buitenunit</b>		<b>CU-Z42XKE</b>
Luchtstroom buiten (koelen)	m <sup>3</sup> /min	29,8
Luchtstroom buiten (verwarmen)	m <sup>3</sup> /min	30,9

<b>Etherea met nanoe™ X puur mat-wit R32</b>		<b>1-weg</b>
		<b>4.2 kW</b>
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	49
Geluidsdruk buiten (koelen -Hi) (4)	dB(A)	49
Geluidsdruk buiten (verwarming -Hi) (4)	dB(A)	51
Buitenmaten (hoogte) (5)	mm	542
Buitenmaten (breedte) (5)	mm	780
Buitenmaten (diepte) (5)	mm	289
Netto buitengewicht	kg	30
Leidingdiameter (vloeistof)	Inch (mm)	1/4 (6,35)
Leidingdiameter (gas)	Inch (mm)	1/2 (12,70)
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	0,95 / 0,64
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

