

NYA  
PANASONIC VZ

**Panasonic**  
heating & cooling solutions

**Kinnan**

Vår  
kraftfullaste  
värmepump

med enastående  
uppvärmnings-  
kapacitet

**BÄST  
I TEST\***  
2016



## Extrema VZ modellen vår kraftfullaste värmepump

Nya Panasonic VNZ's heatcharge funktion lagrar spillvärme för att även kunna värme vid avfrostning. Det höga luftflödet tillsammans med de stora luftriktarna ger en optimal värmespridning på hela 12 meter. VZ är en enastående luftvärmepump som klarar de hårdaste kraven.

Nu även med det mer miljövänliga & mer energi-effektiva **köldmediet R32** som dessutom ger mindre slitage och förlänger värmepumpens livslängd.

**Kinnan** har som äldsta distributör av värmepumpar i Norden varit med och utvecklat värmepumpen för Nordiska klimatet sedan starten 1989 tillsammans med våra tillverkare.

**-35°C**

Fungerar vid  
utetemperatur  
ned till -35°C

**R32**

Energieffektiv & ger  
längre livslängd

Upp till  
**1140**

Kubik per timme  
i luftflöde!

SCOP  
**6,20**

Extremt energi-  
effektiv  
**A+++**

**1989**

Kinnan har  
Erfarenhet sedan  
starten 1989

# PANASONIC VZ 9/12

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			ZZ9SKE	VZ12SKE
Maximal Kapacitet			7,80 kW	9,20 kW
VärmeKapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,60 (0,60-7,80)	4,20 (0,60-9,20)
VärmeKapacitet vid -7	Max	kW	5,00	5,60
COP vid -7		W/W	2,07	2,00
VärmeKapacitet vid -15	Max	kW	4,46	5,15
COOP vid -15		W/W	1,86	1,84
VärmeKapacitet vid -20	Max	kW	-	-
COP vid -25		W/W	-	-
<b>SCOP</b>	Nominell	Energiklass	<b>6,20 (A+++)</b>	<b>5,90 (A+++)</b>
Anslutningseffekt Värme	Nominell	kW	0,640	0,830
Strömförbrukning	Nominell	A	2,2	3,9
<b>SEER</b>	Nominell	Energiklass	<b>10,50 (A+++)</b>	<b>10,00 (A+++)</b>
Kylkapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	2,50 (0,60-3,00)	3,50 (0,60-4,00)
Anslutningseffekt Kyla	Nominell	kW	0,430	0,800
Strömförbrukning	Nominell	A	2,7	3,8
Spänning		V	230	230
Lämplig Säkring		A	16	16
Rördimension	vätska - gas		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Min rörlängd		m	3	3
Max rörlängd		m	15	15
Max höjdskillnad		m	5	5
Köldmedia, mängd			R32, 1050g	R32, 1100g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	20	20
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m³/h	1 110	1 140
Ljudnivå (inredel)	Värmedrift (Hi/Lo/s-lo)	dB(A)	44/26/18	45/29/18
	Kylldrift (Hi/Lo)	dB(A)	44/27/18	45/33/18
Ljudnivå (utedel)		dB(A)	49	50
Dimensioner Inredel	H x B x D	mm	295/798/375	295/798/375
Dimensioner Utedel	H x B x D	mm	630/799/299	630/799/299
Driftsområde	Värmedrift Min/Max	°C	-35/+24	-35/+24
	Kylldrift Min/Max	°C	-10/+43	-10/+43
Nettovikt inredel		kg	14,5	14,5
Nettovikt utedel		kg	41,5	41,5

Distributör



Kinnan AB  
Traktorgatan 2  
745 37 Enköping  
www.kinnan.se  
Tel: 0171 - 47 90 75

Återförsäljare