

SVERIGEPUMPEN PRIMA W



**Perfekt
ersättare**
för gamla
Panasonic
värmepumpar

Nu ännu
mer
kraftfull!



Nya Sverigepumpen Prima W perfekt som ersättare

Nya Sverigepumpen Prima W's design och mått är anpassade för samma montageplåt som äldre Sverigepumpen Panasonic-modeller. Innedelen har en snygg matt finish. Förutom en fantastisk besparing och miljövänligare lösning får du dessutom underhållsvärme, inbyggt WiFi för styrning via app eller dator, luftrening samt timerinställning.

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

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



-25°C

Effektiv vid utetemperatur ned till -25°C

R32

Energieffektiv och ger längre livslängd

WIFI

Nu med inbyggt WiFi för styrning av pump via app

8-15°C

Underhållsvärme

För fritidshus

1989

Kinnan har Erfarenhet sedan starten 1989

SVERIGEPUMPEN PRIMA W 25/35

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			Prima 25 W	Prima 35 W
Maximal Kapacitet			6,30 kW	7,30 kW
VärmeKapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,40 (0,85-6,30)	4,00 (0,85-7,30)
VärmeKapacitet vid -7	Max	kW	3,80	4,60
COP vid -7		W/W	2,47	2,12
VärmeKapacitet vid -15	Max	kW	3,20	4,20
COP vid -15		W/W	2,19	2,11
VärmeKapacitet vid -20	Max	kW	2,60	3,60
COP vid -20		W/W	1,96	2,00
SCOP	Nominell	Energiklass	4,60 (A++)	4,70 (A++)
Anslutningseffekt Värme	Nominell (Min-Max)	W	700 (165-1730)	900 (165-2320)
Årlig elförbrukning	Värme	kWh	852	1 072
SEER	Nominell	Energiklass	7,5 (A++)	7,4 (A++)
Kylkapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-4,00)
Anslutningseffekt Kyla	Nominell	W	510 (170-700)	860 (170-1100)
Årlig elförbrukning	Kyla	kWh	117	166
Spänning		V	230	230
Lämplig Säkring		A	10	10
Rördimension	vätska - gas		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Min rörlängd		m	3	3
Max rörlängd		m	20	20
Max höjdskillnad		m	10	10
Köldmedia, mängd			R32, 960g	R32, 1000g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	10	10
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m ³ /h	738	744
Ljudnivå (inredel)	Värmedrift (Hi/Lo/s-lo)	dB(A)	42/27/19	44/30/19
	Kyl drift (Hi/Lo)	dB(A)	39/25/21	42/28/21
Ljudnivå (utedel)		dB(A)	48	50
Dimensioner Inredel	H x B x D	mm	295/919/194	295/919/194
Dimensioner Utedel	H x B x D	mm	622/824/299	622/824/299
Driftsområde	Värmedrift Min/Max	°C	-25/+24	-25/+24
	Kyl drift Min/Max	°C	-15/+43	-15/+43
Nettovikt inredel		kg	9	10
Nettovikt utedel		kg	37	38

Distributör



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



Allvärmeteknik KVV AB, Mossebogatan 13, 615 32 Valdemarsvik
Telefon: 0123 - 20 000

Återförsäljare