

SVERIGEPUMPEN PRIMO

Perfekt för
fritidshuset
effektiv
året runt



Primo-modellen med underhållsvärme

Sverigepumpen Primo passar perfekt i den mindre villan eller i fritidshuset. Kompatibel med SMS- eller WiFi-styrning. Sverigepumpen Primo kan även ge skön värme ner till hela -25°C.

Nu även med det mer miljövänliga & mer energi-effektiva **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

Byggd för Norden

Byggd för vårt klimat

8/15°C
Underhållsärme

För fritidshus

1989

Kinnan har Erfarenhet sedan starten 1989

SVERIGEPUMPEN PRIMO 25/35

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			PRIMO 25	PRIMO 35
Maximal Kapacitet			5,20 kW	6,70 kW
VärmeKapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,40 (0,85-5,20)	4,00 (0,85-6,70)
VärmeKapacitet/COP vid -7	Max	kW/COP	3,30/2,54	4,05/2,19
VärmeKapacitet/COP - 15	Max	kW/COP	2,70/2,16	3,60/2,11
VärmeKapacitet/COP - 20	Max	kW/COP	2,10/1,91	3,00/1,88
SCOP	Nominell	Energiklass	4,1 (A+)	4,1 (A+)
Anslutningseffekt Värme	Nominell	kW	0,740	0,990
Årlig elförbrukning	Värme	kWh	956	1 229
SEER	Nominell	Energiklass	6,6 (A++)	6,3 (A++)
Kylkapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-4,00)
Anslutningseffekt Kyla	Nominell	kW	0,545	0,950
Årlig elförbrukning	Kyla	kWh	133	194
Spänning		V	230	230
Kabel till inredel			4-ledare	4-ledare
Elanslutning			inne/utedel	inne/utedel
Lämplig Säkring		A	10	10
Startström		A	3.40	4.50
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, 830g	R32, 860g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	10	10
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m ³ /h	708	768
Ljudnivå (inredel)	Värmedrift (Hi/Lo)	dB(A)	40/21	42/21
	Kyl drift (Hi/Lo)	dB(A)	39/22	42/22
Ljudnivå (utedel)		dB(A)	47	50
Dimensioner Inredel	H x B x D	mm	290/850/199	290/850/199
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	+16/+43	+16/+43
Nettovikt inredel		kg	8	8
Nettovikt utedel		kg	36	36

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