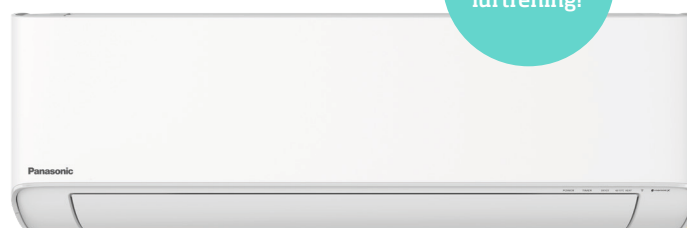


SVERIGEPUMPEN PRIMA Y



Perfekt
ersättare
för din gamla
värmepump

Nu med
nanoe™ X mkII
luftrening!



Sverigepumpen Prima Y Hög effekt och avancerade funktioner

Sverigepumpen Prima Y är en utmärkt ersättare för de flesta äldre luftvärmepumpar. Inne delen har en snygg matt finish. Förutom en fantastisk besparing och miljövänligare lösning får du dessutom underhållsvärme, inbyggt WiFi för styrning via app eller dator, nanoe™ X mkII som effektivt renar luften samt timerinställning.

Nu även med det mer miljövänliga & mer energieffektiva **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.

nanoe™ X
mkII

Marknadens bästa
luftrening

-25° C

Värmedrift ned till
-25° C

WIFI

Styr och övervaka
värmepumpen
via app

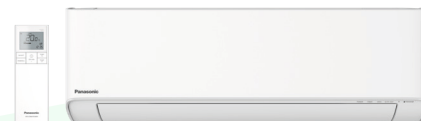
8-15° C
underhållsvärme

Perfekt för
fritidshus



SVERIGEPUMPEN PRIMA Y 25/35/50

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			Prima 25 Y	Prima 35 Y	Prima 50 Y
Maximal Kapacitet			6,50 kW	7,40 kW	8,30 kW
Värmekapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,40 (0,85-6,50)	4,00 (0,85-7,40)	5,80 (0,98-8,30)
Värmekapacitet vid -7	Max	kW	4,05	4,63	5,22
COP vid -7		W/W	2,79	2,50	2,55
Värmekapacitet vid -15	Max	kW	3,45	4,23	4,92
COP vid -15		W/W	2,50	2,42	2,52
Värmekapacitet vid -20	Max	kW	2,85	3,63	4,17
COP vid -20		W/W	2,24	2,21	2,29
Värmekapacitet vid -25	Max	kW	2,25	3,03	3,72
COP vid -25		W/W	1,91	2,13	2,16
Anslutningseffekt Värme	Nominell (Min-Max)	W	680 (170-1780)	860 (170-2350)	1360 (220-2480)
Årlig elförbrukning	Värme	kWh	784	1008	1283
SCOP	Nominell	Energiklass	5,0 (A++)	5,0 (A++)	4,80 (A++)
SEER	Nominell	Energiklass	8,0 (A++)	8,0 (A++)	8,0 (A++)
Kylkapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-4,00)	5,0 (0,98-6,10)
Anslutningseffekt Kyla	Nominell	W	500 (170-690)	850 (170-1100)	1300 (250-1910)
Årlig elförbrukning	Kyla	kWh	109	153	219
Spänning		V	230	230	230
Lämplig Säkring		A	10	10	10
Rördimension	vätska - gas		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Min rörlängd		m	3	3	3
Max rörlängd		m	20	20	20
Max höjdskillnad		m	10	10	15
Köldmedia, mängd			R32, 820g	R32, 820g	R32/1130g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	10	10	15
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m ³ /h	834	900	1152
Ljudnivå (inredel)	Värmedrift (Hi/Lo/s-lo)	dB(A)	42/27/19	44/30/19	30/37/44
	Kyl drift (Hi/Lo)	dB(A)	39/25/21	42/28/21	30/37/44
Ljudnivå (utedel)		dB(A)	48	50	50
Dimensioner Inredel	H x B x D	mm	295/870/229	295/870/229	295x1040x244
Dimensioner Utedel	H x B x D	mm	622/824/299	622/824/299	701x875x320
Driftsområde	Värmedrift Min/Max	°C	-25/+24	-25/+24	-25/+24
	Kyl drift Min/Max	°C	-15/+43	-15/+43	-15/+43
Nettovikt inredel		kg	10	10	12
Nettovikt utedel		kg	34	34	42

Distributör



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

Återförsäljare