

SVERIGEPUMPEN SUPER X BLUE FIN*

(*GÄLLER ENDAST SUPER 25 X)



Blue Fin

Längre livslängd
och bättre
ekonomi

ENDAST HOS
OSS!



Hög kapacitet och avancerad luftrening i toppmodern design

Denna värmepump tillhör luftvärmesortimentets absoluta toppskikt. Med vår unika Blue Fin-beläggning på kondensorn förlängs livslängden på denna med upp till tre gånger. WiFi-styrning kommer som standard, desstom renar den luften via det avancerade nanoe-X mark II-luftreningssystemet. Aerowings ser till att luften sprids optimalt. Detta är sannerligen en värmepump byggd för vårt nordfiska klimat.

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



AEROWINGS

svrigepumpen ger dig

MER!



- 🟡 Unikt tak skyddar utedelen
- 🟡 Skydd mot värmeförlust
- 🟡 Rörskydd
- 🟡 Premium-X luftfilter
- 🟡 X-Scent doftampull
- 🟡 5-års garanterad trygghet
- 🟡 5-års åskförsäkring

www.sverigepumpen.se



-25°C

Effektiv vid utetemperatur ned till -25°C

WiFi-styrning

Styr denna värmepump från din telefon eller surfplatta

**nanoe-x
mark II**

Marknadens modernaste luftreningssystem

5,3

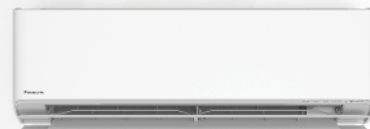
SCOP

x3

Förlänger livslängden på en kondensor upp till tre gånger.

SVERIGEPUMPEN SUPER 25/35 X

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			Super 25 X	Super 35 X (Har ej BlueFin)
Maximal Kapacitet			7,50 kW	7,90 kW
VärmeKapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,20 (0,85-7,50)	4,20 (0,85-7,90)
VärmeKapacitet vid -7	Nominell	kW	5,00	5,12
COP vid -7			2,58	2,56
VärmeKapacitet vid -15	Nominell	kW	4,78	5,00
COP vid -15			2,54	2,53
VärmeKapacitet vid -20		kW	4,20	4,30
COP vid -20			2,40	2,36
VärmeKapacitet vid -25		kW	3,60	3,70
COP vid -25			2,22	2,20
SCOP	Nominell	Energiklass	5,30 (A+++)	5,30 (A+++)
SEER	Nominell	Energiklass	8,7 (A+++)	8,5 (A+++)
Anslutningseffekt Värme	Nominell	kW	0,570 (0,17 - 2,16)	0,840 (0,17 - 2,25)
Årlig energiförbrukning	Värme	kWh	792	1057
Kylkapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)
Anslutningseffekt Kyla	Nominell	kW	0,460 (0,17 - 0,67)	0,830 (0,17 - 0,99)
Årlig elförbrukning	Kyla	kWh	101	144
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, 1060g	R32, 1060g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	10	10
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m ³ /h	942	942
Ljudnivå (innedel)	Värmedrift (Hi/Lo/S-Lo)	dB(A)	45/24/18	45/25/18
	Kyl drift (Hi/Lo/S-Lo)	dB(A)	44/25/20	44/28/20
Ljudnivå (utedel)	Värme - Kyla (Hi/Lo)	dB(A)	47/44 - 46/43	50/47 - 48/45
Dimensioner Innedel	H x B x D	mm	295/870/229	295/870/229
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 innedel		kg	11	11
Nettovikt utedel		kg	34	34

Distributör



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

Återförsäljare