

# SVERIGEPUMPEN SUPER W BLUE FIN\*

(\*GÄLLER ENDAST SUPER W 25)



## Blue Fin

Längre livslängd  
och bättre  
ekonomi

ENDAST HOS  
OSS



## Hög kapacitet och avancerad luftrening i toppmodern design

Denna värmepump tillhör luftvärmesortimentets absoluta flaggskepp. 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. En värmepump byggd för vårt klimat.

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

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](http://www.sverigepumpen.se)

**-35°C**

Effektiv vid  
utetemperatur  
ned till -35°C

**WiFi-styrning**

Styr denna värmepump  
från din telefon eller  
surfplatta

**Nanoe-x  
mark II**

Luftreningssystem

**5,2**

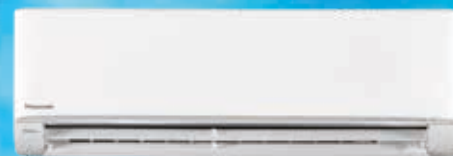
SCOP

**x3**

Förlänger livslängden  
på en kondensorn  
upp till tre gånger.

# SVERIGEPUMPEN SUPER W 25/35

Teknisk data för väggmonterad inne/utedel



			Super W 25	Super W 35 (Har ej BlueFin)
Maximal Kapacitet			7,40 kW	7,83 kW
VärmeKapacitet	Nominell (Min-Max)	kW	3,20 (0,85-7,30)	4,20 (0,85-7,75)
VärmeKapacitet vid -7	Nominell	kW	4,75	4,80
COP vid -7			2,53	2,53
VärmeKapacitet vid -15	Nominell	kW	4,60	4,70
COP vid -15			2,47	2,45
VärmeKapacitet vid -20		kW	4,03	4,08
COP vid -20			2,33	2,29
VärmeKapacitet vid -25		kW	3,43	3,53
COP vid -25			2,14	2,13
SCOP	Nominell	Energiklass	5,20 (A+++)	5,10 (A+++)
SEER	Nominell	Energiklass	7,8 (A++)	7,6 (A++)
Anslutningseffekt Värme	Nominell	kW	0,570 (0,17 - 2,10)	0,840 (0,17 - 2,19)
Årlig energiförbrukning	Värme	kWh	808	1098
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	112	161
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, 1120g	R32, 1120g
Förfylld utedel för		m	7,5	7,5
Efterfyllning		g/m	20	20
Luftflöde (inne)	Värmedrift max	m <sup>3</sup> /h	936	936
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)		dB(A)	47	50
Dimensioner Innedel	H x B x D	mm	295/870/230	295/870/230
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	10	10
Nettovikt utedel		kg	36	36

Distributör



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

Återförsäljare