

OUR TECHNOLOGIES
YOUR TOMORROW



SRK

Väggmodell



- + Effektiv luftspridning med 3D-jet
- + Stilren design
- + Komplet sortiment av tillval

SRK - för miljö, teknik och effektivitet

Kraftig, effektiv och tyst luftspridning tack vare smart konstruktion, med en kastlängd upp till 20 meter.

Med interface BIKN2 finns tillval som Modbus (TCP/IP & RTU), Bacnet, KNX, Wifi*, trådbunden kontroll och CNT (digital in/utgång) för exempelvis värme/kyldrift, on/off, larm, etc.

*SRK20-50 har inbyggd Wifi (App).



Trådbunden touchkontroll, RC-EX3D (tillval via BIKN2)

- Övervakning av driftsdata
- Frånvaro-standby
- Enkelt användargränssnitt
- Avancerade inställningar för admin. och för service.



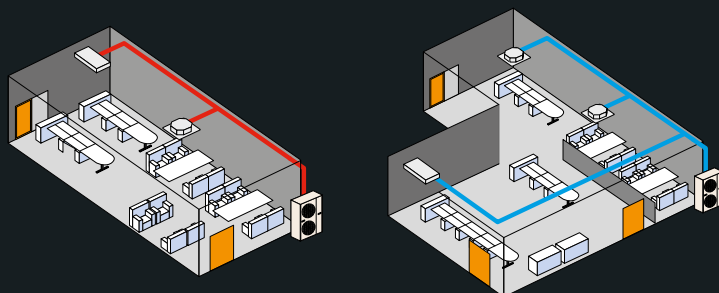
Trådlös fjärrkontroll

- Medföljer som standard.
- Snabbval för sparad favorit.
- Fläktdriftsfunktionsval.

V-MULTI (TWIN SPLIT)

2 - 4 inndelar i samma rum - med 1 utedel.

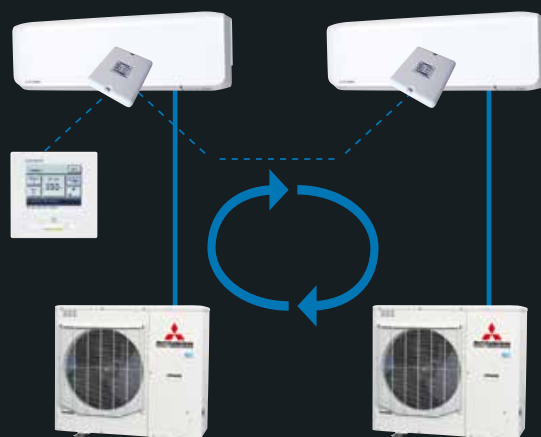
1 temperaturzon med jämnt fördelad komfort.



BACK-UP (inbyggd funtion)

Säkerställd drift med två separata aggregat.

- ✓ Redundans: vid fel/larm
- ✓ Kapacitetshjälp från aggregat 2 ger upp till dubbel effekt vid behov.
- ✓ Driftsutjämning: fördelar driftstiden



MER VÄRME med VSX

- ✓ Bibehållen värmeeffekt: 11,2 kW vid -18°C (FDC100VSX-W)
- ✓ 100 meter rörledning mellan inndel och utedel
- ✓ Dubbelt så snabbt att uppnå värmeutblåsttemperatur



VSX
HYPER
INVERTER

TEKNISKA DATA



		SRK20 ZT-W SRC20 ZT-W	SRK25 ZT-W SRC25 ZT-W	SRK35 ZS-W SRC35 ZS-W	SRK50 ZS-W SRC50 ZS-W	SRK50 ZSX-W SRC50 ZSX-W	SRK63 ZR-W SRC63 ZR-W	SRK80 ZR-W SRC80 ZR-W
KYLA	Effekt	0.9 - 3.0	0.9 - 3.3	0.9 - 4.0	1.3 - 5.5	1.0 - 6.2	1.2 - 7.4	2.3 - 9.7
	Nom. effekt	2.0	2.5	3.5	5.0	5.0	6.3	8.0
	SEER	9.0	9.1	8.4	7.0	8.3	8.1	7.00
	Energiklass	A+++	A+++	A++	A++	A++	A++	A++
Årlig energiförbr.	78	97	146	250	211	273	401	
VÄRME	Effekt	0.9 - 4.6	0.9 - 4.8	0.9 - 5.0	1.3 - 6.6	0.8 - 8.2	0.8 - 9.3	2.1 - 11.2
	Nom. effekt	2.7	3.2	4.0	5.8	6.0	7.1	9.0
	SCOP	4.9	4.9	4.7	4.6	4.7	4.7	4.40
	Energiklass	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A+
Årlig energiförbr.	743	772	895	1158	1341	1608	2259	
INNEDEL	Ljudtrycksnivå	19-36	19-39	19-41	22-46	22-47	25-44	26-47
	Luftflöde	5.0-10.0	5.0-11.3	5.0-12.3	5.9-13.9	5.4-17.3	10.4-22.5	10.4-26.5
	Mått (HxBxD)	290x870x230	290x870x230	290x870x230	290x870x230	305x920x220	339x1197x262	339x1197x262
	Vikt	9.5	9.5	9.5	10.0	13.0	15.5	16.5
UTEDEL	Ljudtrycksnivå	45 (42)	45 (43)	48 (44)	51 (43)	49 (43)	54 (45)	55 (47)
	Ljudeffekt	56	56	61	61	61	64	63.0
	Mått (HxBxD)	540x780x290	540x780x290	540x780x290	595x780x290	640x800x290	640x800x290	750x880x340
	Vikt	34.5	34.5	34.5	36.0	45.0	45.0	57.0
TEKNSK	Max rörlängd	20	20	20	25	30	30	30
	Förfyllt, R32	0.78 (15m)	0.78 (15m)	0.78 (15m)	1.05 (15m)	1.30 (15m)	1.25	1.6 (15m)
	Extra fyllning	20	20	20	20	20	20	25
	Rörstorlek	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2	1/4-1/2	1/4-5/8
	Elmatning	V/A	1~230V - 10A	1~230V - 10A	1~230V - 10A	1~230V - 16A	1~230V - 16A	1~230V - 16A



		SRK100 ZR-W FDC100 VSA-W	SRK100 ZR-W FDC100 VSX-W	SRK50 ZSX-W x2 FDC100 VSA-W	SRK50 ZSX-W x2 FDC100 VSX-W	SRK50 ZSX-W x3 FDC140 VSA-W	SRK50 ZSX-W x3 FDC140 VSX-W	SRK100ZR-W x2 FDC200 VSA-W
KYLA	Effekt	4.0 - 11.2	3.5 - 11.2	4.0 - 11.2	3.5 - 11.2	5.0 - 14.5	5.0 - 16.0	7.0 - 22.4
	Nom. effekt	10.0	10.0	10.0	10.0	13.6	14.0	19.0
	SEER	6.13	6.54	7.05	7.66			
	Energiklass	A++	A++	A++	A++			
Årlig energiförbr.	571	535	497	457				
VÄRME	Effekt	4.0 - 12.5	2.7 - 16.0	4.0 - 12.5	2.7 - 16.0	4.0 - 16.5	4.0 - 20.0	6.6 - 25.0
	Nom. effekt	11.2	11.2	11.2	11.2	15.5	16.0	22.4
	SCOP	4.33	4.01	4.47	4.25			
	Energiklass	A+	A	A+	A+			
Årlig energiförbr.	2746	3671	2661	3691				
INNEDEL	Ljudtrycksnivå	27-48	27-48	22-46	22-46	22-46	22-46	27-48
	Luftflöde	10.4-27.5	10.4-27.5	5.4-17.3	5.4-17.3	5.4-17.3	5.4-17.3	10.4-27.5
	Mått (HxBxD)	339x1197x262	339x1197x262	305x920x220	305x920x220	305x920x220	305x920x220	339x1197x262
	Vikt	16.5	16.5	13.0	13.0	13.0	13.0	16.5
UTEDEL	Ljudtrycksnivå	54 (48)	53 (48)	54 (48)	53 (48)	56	49	58
	Ljudeffektsnivå	69	67	69	67	72	72	72
	Mått (HxBxD)	845x970x370	1300x970x370	845x970x370	1300x970x370	845x970x370	1300x970x370	1505x970x370
	Vikt	78.0	99.0	78.0	99.0	78.0	105.0	144.0
TEKNSK	Max rörlängd	50	100	50	100	50	100	70
	Förfyllt, R32	3.3 (30m)	4.0 (30m)	3.3 (30m)	4.0 (30m)	3.3 (30m)	4.0 (30m)	4.3 (30m)
	Extra fyllning	54	54	54	54	54	54	90
	Rörstorlek	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8	3/8-5/8
	Elmatning	V/A	3~400V - 16A	3~400V - 16A	3~400V - 16A	3~400V - 16A	3~400V - 16A	3~400V - 16A

Obligatoriska tillval: BIKN2+EX3D

JA

JA

JA

JA

JA



www.mitsubishiheavy-varmepumpar.se

WANT TO GO HEAVY ?

ÅTERFÖRSÄLJARE

