



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES

KWALITEITSWAARBORG

De airconditioningtoestellen van Mitsubishi Heavy Industries voldoen aan alle regels van de CE-normering. De kwaliteitswaarborg van Mitsubishi gebeurt volgens het ISO 9001-certificaat.

Het volledige productieproces voldoet aan de milieuwaarborg onder ISO 14001.

De betrouwbaarheid van de specificaties wordt gewaarborgd onder de certificering volgens EUROVENT.

De vermelde capaciteiten zijn gebaseerd op de volgende omstandigheden:

Koelen	Binnen	DB 27 °C - WB 19 °C
	Buiten	DB 35 °C - WB 24 °C
Verwarmen	Binnen	DB 20 °C
	Buiten	DB 7 °C - WB 6 °C

De vermelde geluidsniveaus zijn gemeten op 1 meter van het toestel

Alle informatie in dit document onder voorbehoud van drukfouten en/of wijzigingen opgelegd door de fabrikant.


R32
Wandunits | Standaard

BINNENUNIT			2.5 kW 2.5 kW	3.2 kW 3.2 kW	4.5 kW 4.5 kW
			SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W
Capaciteit	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.5 / 3.1	0.9 / 3.2 / 3.7	1.3 / 4.5 / 4.8
	Min./nom./max.	kW	1.0 / 2.8 / 4.1	1.0 / 3.6 / 4.6	1.2 / 5.0 / 5.8
EER/SEER			3.52 / 6.80	3.52 / 7.30	3.33 / 6.30
COP/SCOP			4.05 / 4.10	3.87 / 4.40	3.68 / 4.20
Energie label	Koelen		A++	A++	A++
	Verwarmen		A+	A+	A+
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4G x 1.5	4G x 1.5	4G x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	783 x 267 x 210	783 x 267 x 210	783 x 267 x 210
BUITENUNIT			SRC25ZSP-W	SRC35ZSP-W	SRC45ZSP-W
Werkbereik	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5
Afzekerwaarde		A	16	16	20
Leidinglengte	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	15	15	25
	Hoogte max.	m	10	10	15
Vorgevuld tot		m	10	15	15
Extra bijvulling		g/m	20	-	20
Leidingdiameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"
	Zuiggas	inch	3/8"	3/8"	1/2"
	Condensafvoer	mm	20	20	20
Gewicht		kg	26.5	28.5	36





Wandunits | Premium (WIT)

R32

			2.0 kW 2.0 kW	2.5 kW 2.5 kW	3.5 kW 3.5 kW	5.0 kW 5.0 kW
BINNENUNIT			SRK20ZS-W	SRK25ZS-W	SRK35ZS-W	SRK50ZS-W
Capaciteit	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.0 / 2.9	0.9 / 2.5 / 3.1	0.9 / 3.5 / 4.0	1.3 / 5.0 / 5.5
	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.7 / 4.3	0.9 / 3.2 / 4.5	0.9 / 4.0 / 5.0	1.3 / 5.8 / 6.6
EER/SEER			4.55 / 8.50	4.03 / 8.50	3.93 / 8.40	3.70 / 7.00
COP/SCOP			4.58 / 4.60	4.32 / 4.70	4.26 / 4.70	3.72 / 4.60
Energie label	Koelen		A+++	A+++	A++	A++
	Verwarmen		A++	A++	A++	A++
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230
BUITENUNIT			SRC20ZS-W	SRC25ZS-W	SRC35ZS-W	SRC50ZS-W
Werkbereik	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5
Afzekerwaarde		A	16	16	16	20
Leidinglengte	Min.	m	-	-	-	-
	Max.	m	20	20	20	25
	Hoogte max. Hauteur max.	m	10	10	10	15
Voorgevuld tot		m	15	15	15	15
Extra bijvulling		g/m	20	20	20	20
Leidingdiameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Zuiggas	inch	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
	Condensafvoer	mm	20	20	20	20
Gewicht		kg	31	31	34.5	36

Wandunits | Premium (WIT-ZWART of TITANIUM)


			2.0 kW 2.0 kW	2.5 kW 2.5 kW	3.5 kW 3.5 kW	5.0 kW 5.0 kW
BINNENUNIT			SRK20ZS-WB/T	SRK25ZS-WB/T	SRK35ZS-WB/T	SRK50ZS-WB/T
Capaciteit	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.0 / 2.9	0.9 / 2.5 / 3.1	0.9 / 3.5 / 4.0	1.3 / 5.0 / 5.5
	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.7 / 4.3	0.9 / 3.2 / 4.5	0.9 / 4.0 / 5.0	1.3 / 5.8 / 6.6
EER/SEER			4.55 / 8.50	4.03 / 8.50	3.93 / 8.40	3.70 / 7.00
COP/SCOP			4.58 / 4.60	4.32 / 4.70	4.26 / 4.70	3.72 / 4.60
Energie label	Koelen		A+++	A+++	A++	A++
	Verwarmen		A++	A++	A++	A++
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230	290 x 870 x 230
BUITENUNIT			SRC20ZS-W	SRC25ZS-W	SRC35ZS-W	SRC50ZS-W
Werkbereik	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5
Afzekerwaarde		A	16	16	16	20
Leidinglengte	Min.	m	-	-	-	-
	Max.	m	20	20	20	25
	Hoogte max.	m	10	10	10	15
Voorgevuld tot		m	15	15	15	15
Extra bijvulling		g/m	20	20	20	20
Leidingdiameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Zuiggas	inch	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
	Condensafvoer	mm	20	20	20	20
Gewicht		kg	31	31	34.5	36

Wandunits | Diamond

R32

			2.0 kW 2.0 kW	2.5 kW 2.5 kW	3.5 kW 3.5 kW	5.0 kW 5.0 kW	6.1 kW 6.1 kW
BINNENUNIT			SRK20ZSX-W	SRK25ZSX-W	SRK35ZSX-W	SRK50ZSX-W	SRK60ZSX-W
Capaciteit							
	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.0 / 3.4	0.9 / 2.5 / 3.8	0.9 / 3.5 / 4.5	1.0 / 5.0 / 6.2	1.0 / 6.1 / 6.9
	Min./nom./max.	kW	0.8 / 2.7 / 5.5	0.8 / 3.2 / 6.0	0.8 / 4.3 / 6.8	0.8 / 6.0 / 8.2	0.8 / 6.8 / 8.8
EER/SEER			6.45 / 10.00	5.68 / 10.30	4.73 / 9.50	4.03 / 8.30	3.57 / 7.80
COP/SCOP			5.74 / 5.20	5.42 / 5.20	4.78 / 5.10	4.41 / 4.70	4.12 / 4.70
Energie label	Koelen		A+++	A+++	A+++	A++	A++
	Verwarmen		A+++	A+++	A+++	A++	A++
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5	4 x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220
BUIENUNIT			SRC20ZSX-W	SRC25ZSX-W	SRC35ZSX-W	SRC50ZSX-W	SRC60ZSX-W
Werkbereik							
	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-20 / +24	-20 / +24	-20 / +24	-20 / +24	-20 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5
Afzekerwaarde		A	16	16	16	20	20
Leidinglengte	Min.	m	-	-	-	-	-
	Max.	m	25	25	25	30	20
	Hoogte max.	m	15	15	15	20	20
Vorgevuld tot		m	15	15	15	15	15
Extra bijvulling		g/m	20	20	20	20	20
Leidingdiameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Zuiggas	inch	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	Condensafvoer	mm	20	20	20	20	20
Gewicht		kg	43	43	43	45	45

Wandunits | Diamond ZR

R410A

			6.3 kW 6.3 kW	7.1 kW 7.1 kW	8.0 kW 8.0 kW	10.0 kW 10.0 kW
BINNENUNIT			SRK63ZR-S	SRK71ZR-S	SRK80ZR-S	SRK100ZR-S
Capaciteit						
	Min./nom./max.	kW	1.2 / 6.3 / 7.1	2.3 / 7.1 / 7.7	2.3 / 8.0 / 9.0	2.4 / 10.0 / 10.5
	Min./nom./max.	kW	0.8 / 7.1 / 9.0	2.0 / 8.0 / 10.0	2.1 / 9.0 / 10.5	3.2 / 11.2 / 11.5
EER/SEER			3.41 / 7.60	3.46 / 7.20	3.40 / 6.60	3.24 / 6.60
COP/SCOP			4.08 / 4.70	3.88 / 4.50	3.75 / 4.40	3.41 / 4.40
Energie­label	Koelen		A++	A++	A++	A++
	Verwarmen		A++	A+	A+	A+
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4G x 1.5	4G x 1.5	4G x 1.5	4G x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262
BUITENUNIT			SRC63ZR-S	SRC71ZR-S	SRC80ZR-S	FDC100VNP
Werkbereik						
	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 6.0
Afzekerwaarde		A	16	20	20	30
Leiding­lengte	Min.	m	-	-	-	-
	Max.	m	30	30	30	30
	Hoogte max.	m	20	20	20	20
Voorgevuld tot		m	15	15	15	15
Extra bijvulling		g/m	20	25	25	60
Leiding­diameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
	Zuig­gas	inch	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensafvoer	mm	20	20	20	20
Gewicht		kg	45	57	58.5	70



Vloerunits | SRF


BINNENUNIT			2.5 kW 2.5 kW	3.5 kW 3.5 kW	5.0 kW 5.0 kW
			SRF25ZMX-S	SRF35ZMX-S	SRF50ZMX-S
Capaciteit	Min./nom./max.	kW	0.9 / 2.5 / 3.2	0.9 / 3.5 / 4.1	1.1 / 5.0 / 5.2
	Min./nom./max.	kW	0.9 / 3.4 / 4.7	0.9 / 4.5 / 5.1	0.6 / 6.0 / 6.9
EER/SEER			4.80 / 7.11	3.93 / 6.75	3.60 / 6.12
COP/SCOP			4.70 / 4.37	4.00 / 4.26	3.90 / 3.87
Energie label	Koelen		A++	A++	A++
	Verwarmen		A+	A+	A
Stroom- & transmissiekabel		N x mm ²	4G x 1.5	4G x 1.5	4G x 1.5
Afmetingen (B x H x D)		mm	600 x 860 x 238	600 x 860 x 238	600 x 860 x 238
BUITENUNIT			SRC25ZMX-S	SRC35ZMX-S	SRC50ZSX-S
Werkbereik	Koelen	°C	-15 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Verwarmen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-20 / +24
Voeding			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Voedingskabel		N x mm ²	3G x 2.5	3G x 2.5	3G x 2.5
Afzekerwaarde		A	16	16	20
Leidinglengte	Min.	m	-	-	-
	Max.	m	15	15	30
	Hoogte max.	m	10	10	20
Vorgevuld tot		m	15	15	15
Extra bijvulling		g/m	-	-	20
Leidingdiameters	Vloeistof	inch	1/4"	1/4"	1/4"
	Zuiggas	inch	3/8"	3/8"	1/2"
	Condensafvoer	mm	20	20	20
Gewicht		kg	35	35	45