

Mitsubishi Heavy Industries - Wand-Klimageräte

Monosplit		Hyper-Inverter					
Bezeichnung Aussengerät	SRC20ZJX-S	SRC25ZJX-S	SRC35ZJX-S	SRC50ZJX-S	SRC60ZJX-S	SRC71ZJK-S	SRC80ZK-S
Bezeichnung Innengerät	SRK20ZJX-S	SRK25ZJX-S	SRK35ZJX-S	SRK50ZJX-S	SRK60ZJX-S	SRK71ZJK-S	SRK80ZK-S
Kühlleistung (kW)	2 (0,9-3,1)	2,5 (0,9-3,2)	3,5 (0,9-4,1)	5 (1,1-5,8)	6 (1,1-6,8)	7,1 (2,15-8,0)	8 (2,15-8,5)
ERR	5,71 / A	5,2 / A	4,14 / A	3,85 / A	3,23 / A	3,29 / A	3,02 / B
Heizleistung (kW)	2,5 (0,9-4,3)	3,1 (0,9-4,7)	4,3 (0,9-5,1)	6 (0,7-7,7)	6,8 (0,8-8,2)	8,0 (1,6-10)	9,0 (1,7-10,5)
COP	5,56 / A	5,26 / A	4,48 / A	4,41 / A	4,07 / A	3,74 / A	3,53 / B
KM-Leitungsdurchmesser	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	1/4"-5/8"
KM-Leitungslänge: vorgefüllt/max (m)	0 - 15/15	0 - 15/15	0 - 15/15	0 - 15/30	0 - 15/30	0 - 15/30	0 - 15/30
Schalldruck Innengerät dB(A)	21 - 39	22 - 41	22 - 43	26 - 45	26 - 47	26 - 49	26 - 50
Schalldruck Aussengerät dB(A)	47	47	50	50	51	53	56
Gewicht Innengerät (kg)	15	15	15	15	15	15	15
Gewicht Aussengerät (kg)	38	38	38	45	45	57	57
Temperaturbereich Kühlen (°C)	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46
Temperaturbereich Heizen (°C)	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21
Filter: A=Allergen, G=Geruch, E=Enzyme	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G

Monosplit		Plus DC-Inverter				DC-Inverter			Constant Speed		
Bezeichnung Aussengerät	SRC20ZJ-S	SRC25ZJ-S	SRC35ZJ-S	SRC50ZJ-S	SRC25ZJP-S1	SRC35ZJP-S1	SRC45ZJP-S1				
Bezeichnung Innengerät	SRK20ZJ-S	SRK25ZJ-S	SRK35ZJ-S	SRK50ZJ-S	SRK25ZJP-S1	SRK35ZJP-S1	SRK45ZJP-S1				
Kühlleistung (kW)	2 (1-2,7)	2,5 (1-2,9)	3,5 (1-3,8)	5 (1,6-5,5)	2,5 (1-2,7)	3,5 (1-3,7)	4,5 (1,7-4,9)				
ERR	4,55 / A	4,03 / A	3,47 / A	3,23 / A	3,29 / A	3,4 / A	3,21 / A				
Heizleistung (kW)	2,7 (1,2-3,9)	3,2 (1,2-4,2)	4 (1,3-4,8)	5,8 (1,6-6,6)	2,8 (1,3-4,1)	3,8 (1,4-4,7)	5,0 (1,8-5,8)				
COP	4,35 / A	4,0 / A	4,0 / A	3,65 / A	4,12 / A	3,96 / A	3,62 / A				
KM-Leitungsdurchmesser	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"				
KM-Leitungslänge: vorgefüllt/max (m)	0 - 15/15	0 - 15/15	0 - 15/15	0 - 15/25	0 - 10/15	0 - 15/15	0 - 15/25				
Schalldruck Innengerät dB(A)	21 - 33	21 - 34	22 - 42	26 - 46	22 - 36	23 - 39	26 - 43				
Schalldruck Aussengerät dB(A)	47	48	50	48	46	49	54				
Gewicht Innengerät (kg)	9,5	9,5	9,5	9,5	8,5	8,5	8,5				
Gewicht Aussengerät (kg)	32	32	35	42	31	34	36				
Temperaturbereich Kühlen (°C)	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46	-15 bis +46				
Temperaturbereich Heizen (°C)	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +21	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24				
Filter: A=Allergen, G=Geruch, E=Enzyme	A, G	A, G	A, G	A, G							

Multisplit		Hyper-Inverter							
Bezeichnung Aussengerät	SCM 40 ZJ-S	SCM 45 ZJ-S	SCM 50 ZJ-S1	SCM 60 ZJ-S1	SCM 71 ZJ-S1	SCM 80 ZJ-S1	SCM 100 ZJ-S1	SCM 125 ZJ-S1	
Bezeichnung Innengerät (andere Kombinationen sind ebenfalls möglich)	SRK20ZJX-S SRK20ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK20ZJX-S SRK20ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S	SRK25ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S SRK35ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S SRK25ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S SRK35ZJX-S	SRK20ZJX-S SRK25ZJX-S SRK25ZJX-S SRK35ZJX-S SRK35ZJX-S
Kühlleistung (kW)	4,0(1,8-5,9)	4,5(1,8-6,4)	5,0(1,8-7,1)	6,1(1,8-7,5)	7,1(1,8-8,8)	8,0(1,8-9,2)	10,0(1,8-12,0)	12,5(1,8-14,0)	
ERR	4,76 / A	4,33 / A	4,63 / A	4,20 / A	4,08 / A	3,70 / A	3,5 / A	3,28 / A	
Heizleistung (kW)	4,5(1,4-6,9)	5,6(1,4-7,4)	6,0(1,4-7,5)	6,9(1,5-7,8)	8,6(1,5-9,4)	9,3(1,5-9,8)	12,0(1,5-13,5)	13,5(1,5-14,0)	
COP	5,00 / A	4,67 / A	4,58 / A	4,5 / A	4,3 / A	4,12 / A	4,10 / A	4,17 / A	
KM-Leitungslänge: vorgefüllt/max (m)	0 - 30/30	0 - 30/30	0 - 40/40	0 - 40/40	0 - 40/70	0 - 40/70	0 - 50/90	0 - 50/90	
Schalldruck Innengerät dB(A)	21 - 39	21 - 41	21 - 39	21 - 43	21 - 39	22 - 43	21 - 43	21 - 47	
Schalldruck Aussengerät dB(A)	48	49	52	52	54	54	56	56	
Gewicht Innengerät (kg)	15	15	15	15	15	15	15	15	
Gewicht Aussengerät (kg)	47	47	48	49	62	62	92	92	
Temperaturbereich Kühlen (°C)	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	-15 bis +43	
Temperaturbereich Heizen (°C)	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	-15 bis +24	
Filter: A=Allergen, G=Geruch, E=Enzyme	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	A, G	