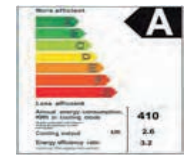


CORONA SPLIT - WANDKLIMAGERÄTE in Wärmepumpenausführung



Technische Daten und Preise

Modell		MSC 07 HRN1	MSC 09 HRN1	MSC 12 HRN1	MSC 18 HRN1	MSC 24 HRN1	MSC 28 HRN1	
Kühlleistung	Watt	2050	2635	3515	5270	6740	7615	
Anschlussleistung	Watt	640	820	1090	1720	2400	2600	
Stromaufnahme	A	2,9	3,8	5	7,8	11,1	12,2	
Entfeuchtungsleistung	l/h	0,7	1	1,2	1,6	2,3	2,8	
Energieklasse kühlen	EER	A	A	A	B	C	C	
Heizleistung	Watt	2490	3220	3810	5565	7910	8495	
Anschlussleistung	Watt	690	890	1050	1630	2470	2680	
Stromaufnahme	A	3,1	4	4,8	7,4	11,3	12,3	
Energieklasse heizen	COP	A	A	A	B	C	D	
Luftleistung	min	m³/h	350	370	420	600	880	960
Innen	med	m³/h	400	430	500	700	960	1080
	max	m³/h	450	500	580	850	1020	1150
Schalldruckpegel	mind	dB(A)	25	26	29	32	34	36
	med	dB(A)	27	29	32	34	37	39
	max	dB(A)	30	32	35	37	40	42
Luftmenge aussen		m³/h	1500	1800	1800	2500	2500	2500
Schalldruckpegel aussen		dB(A)	44	45	45	47	50	52
Spannung		230Volt / 1Phase / 50 Hz						
Kältemittel		R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	
Kältemittelfüllmenge	g	820	920	1080	1740	1950	2000	
Kälteanschlüsse	mm	6,35 / 9,53	6,35 / 9,53	6,35 / 12,7	6,35 / 12,7	9,53 / 16	9,53 / 16	
Absicherung träge	A	16	16	16	16	25	30	
Abmessungen Inneneinheit (BxHxT)	mm	710/250/195	710/250/195	790/265/225	920/292/225	1080/330/225	1080/330/225	
Abmessungen Ausseneinheit (BxHxT)	mm	700/535/235	780/540/250	780/540/250	845/695/335	845/695/335	845/695/335	
Gewicht Innen / Aussen	Kg	8 / 28,5	8 / 31	9 / 38	13 / 52	17 / 60	17 / 61	

Eigenschaften

- 6 Leistungsgrößen
- Umweltfreundliches Kältemittel R 410 A
- Alle Modelle in Wärmepumpenausführung mit Abtaufunktion
- Tangentialventilator mit 3 Drehzahlen
- Alle Modelle mit Rollkolbenverdichter
- Besonders geräuscharmer Betrieb
- Infrarot-Fernbedienung mit LCD-Display zur Steuerung aller Funktionen
- Notbetrieb manuell am Gerät
- Mikroprozessor zur Steuerung aller Funktionen
- Timerfunktion für automatisches Ein- und Ausschalten
- Betriebsprogramm Nacht
- Betriebsprogramm Entfeuchten
- Selbstdiagnose bei Störungen
- 2-Wege Swinglamellen
- Elektrostatischer Faser-Aktivkohle Zusatzfilter Standard
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Pflegeleichte Gehäuse
- Witterungsbeständige Lackierung