

MRV INNENGERÄT/ Truhen-/ Deckengerät

INNENGERÄT

Modell		AC092MDERA	AC122MDERA	AC162MDERA	AC182MDERA	AC242MDERA	AC282MDERA	AC302MDERA	AC382MDERA	AC482MDERA	
Kapazität											
Kühlung	kW	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10	8,00	9,00	11,20	14,00	
Heizung	kW	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00	9,00	10,00	12,50	16,00	
Elektrische Parameter											
Stromversorgung	Ph-V/Hz	1/220-230/50/60									
Belüftung											
Luftstrom (H/M/L)	m ³ /h	820/750/690	820/750/690	950/820/690	950/820/690	1420/1270/1240	1570/1420/1240	1570/1420/1240	2110/1990/1750	2110/1990/1750	
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	38/36/34	38/36/34	42/38/35	42/38/35	46/44/41	47/44/41	47/44/41	50/46/43	50/46/43	
Schalleistung (H/M/L)	dB(A)	52/50/47	52/50/47	55/51/48	55/51/48	60/58/54	61/58/54	61/58/55	63/60/57	63/60/57	
Installation - Abmessungen											
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	1000x230x680				1325x230x680			1650x230x680		
Abmessungen der verpackten Einheit (BxTxH)	mm	1100x305x779				1425x305x779			1750x305x779		
Netto-/Bruttogewicht	Kg	27.9/33,6	27.9/33,6	27.9/33,6	27.9/33,6	35.8/42.1	35.8/42.1	35.8/42.1	43.5/50.5	43.5/50.5	
Ø Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	
Ø Gasleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	