

MRV INNENGERÄT / 1-Wege-Kassette

INNENGERÄTE

Modell		AB052MAERA	AB072MAERA	AB092MAERA	AB122MAERA
Kapazität					
Kühlung	kW	1,50	2,20	2,80	3,60
Heizung	kW	1,70	2,50	3,20	4,00
Elektrische Parameter					
Stromversorgung	Ph-V/Hz	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60
Belüftung					
Luftstrom (Hoch)	m³/h	530/490/450	530/490/450	530/490/450	550/530/490
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	32/29/24	32/29/24	32/29/24	34/30/25
Schalleistung (H/M/L)	dB(A)	46/43/38	46/43/38	46/43/38	48/44/39
Installation - Abmessungen					
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	875x505x185	875x505x185	875x505x185	875x505x185
Abmessungen der verpackten Einheit (BxTxH)	mm	1028x581x270	1028x581x270	1028x581x270	1028x581x270
Netto-/Bruttogewicht	Kg	15,3/17,9	15,3/17,9	15,3/17,9	15,3/17,9
Ø Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Ø Gasleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)
Paneel					
Modell		P1B-1050IB	P1B-1050IB	P1B-1050IB	P1B-1050IB
Nettoabmessungen des Paneels (BxTxH)	mm	1050x560x122	1050x560x122	1050x560x122	1050x550x125
Verpackungsabmessungen des Paneels (BxTxH)	mm	1133x623x197	1133x623x197	1133x623x197	1133x623x197
Netto/Bruttogewicht des Paneels	Kg	5,3/8,3	5,3/8,3	5,3/8,3	5,3/8,3