

# UNITÉ INTÉRIEURE MRV/Cassette 1 voie

UNITE INTERIEURE

Modèle		AB052MAERA	AB072MAERA	AB092MAERA	AB122MAERA
<b>Capacité</b>					
Refroidissement	kW	1,50	2,20	2,80	3,60
Chauffage	kW	1,70	2,50	3,20	4,00
<b>Paramètres électriques</b>					
Alimentation électrique	Ph-V/Hz	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60
<b>Ventilation</b>					
Débit d'air (Haut)	m <sup>3</sup> /h	530/490/450	530/490/450	530/490/450	550/530/490
Pression acoustique (H/M/L)	dB(A)	32/29/24	32/29/24	32/29/24	34/30/25
Puissance acoustique (H/M/L)	dB(A)	46/43/38	46/43/38	46/43/38	48/44/39
<b>Installation – Dimensions</b>					
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	875x505x185	875x505x185	875x505x185	875x505x185
Dimensions unités emballées (LxPxH)	mm	1028x581x270	1028x581x270	1028x581x270	1028x581x270
Poids net/brut	Kg	15,3/17,9	15,3/17,9	15,3/17,9	15,3/17,9
Ø Tuyau liquide	mm (pouce)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Ø Tuyau de gaz	mm (pouce)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)
<b>Panneau</b>					
Modèle		P1B-1050IB	P1B-1050IB	P1B-1050IB	P1B-1050IB
Dimensions de l'emballage du panneau (LxPxH)	mm	1050x560x122	1050x560x122	1050x560x122	1050x550x125
Poids net/brut du panneau	mm	1133x623x197	1133x623x197	1133x623x197	1133x623x197
Panel Net/gross weight	Kg	5,3/8,3	5,3/8,3	5,3/8,3	5,3/8,3