





City Multi HVRF HVRF/Kühlen und Heizen



HBC Controller zur Bodenaufstellung, ausschließlich für R32 Außeneinheiten einsetzbar

-		
	CMB-WM350F-AA	CMB-WM500F-AA
	PURY-(E)M200-350	PURY-(E)M400-500
B/T/H	800/500/1.500	800/500/1.500
	196	209
	42 (zu Slave Controller)	42 (zu Slave Controller)
	22 (zu Inneneinheiten)**	22 (zu Inneneinheiten)**
fl.	*	*
s.	*	*
	220-240, 1, 50/60	220-240, 1, 50/60
	1,50	1,50
	6,52	6,52
	19	19
	6/WP10-WP125	6/WP10-WP125
	B/T/H	PURY-(E)M200-350 B / T / H 800 / 500 / 1.500 196 42 (zu Slave Controller) 22 (zu Inneneinheiten)** fl. * s. * 220 - 240, 1, 50 / 60 1,50 6,52 19

- Kältetechnische Anschlüsse sind abhängig von der jeweiligen Außeneinheit und können der Planungsunterlage entnommen werden Anschlussdurchmesser, je nach angeschlossener Innengeräteleistung kann der Durchmesser auf bis zu 12 mm Innendurchmesser reduziert werden.

BC Slave-Controller HVRF

Gerätebezeichnung		CMB-WM108V-BB	CMB-WM1016V-BB
Abmessungen (mm)	B/T/H	930/630/310	1.210/630/310
Gewicht (kg)		40	53
Wasserseitige Anschlüsse Ø (mm)		28 (zu Master Controller)	28 (zu Master Controller)
		22 (zu Inneneinheiten)**	22 (zu Inneneinheiten)**
Spannungsversorgung (V, Phase, Hz)		220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Max. Leistungsaufnahme (kW)		0,01	0,01
Betriebsstrom (A)		0,14	0,14
Anschließbare Innengeräte (Anzahl / Typ)		8/WP10-WP125*	16/WP10-WP125*

- Für Innengeräte der Leistungsklassen WP100 / WP125 werden 2 Abgänge benötigt
- Anschlussdurchmesser, je nach angeschlossener Innengeräteleistung kann der Durchmesser auf bis zu 12 mm Innendurchmesser reduziert werden.