



CMB-WM108V-BB



CMB-WM1016V-BB



CMB-WM350-500F-AA

## City Multi HVRF HVRF/Kühlen und Heizen

[leslink.info/cmb-wm2](https://leslink.info/cmb-wm2)


HBC Controller zur Bodenaufstellung, ausschließlich für R32 Außeneinheiten einsetzbar

Gerätebezeichnung		CMB-WM350F-AA	CMB-WM500F-AA
Bezeichnung Außengeräte		PURY-(E)M200-350	PURY-(E)M400-500
Abmessungen (mm)	B / T / H	800 / 500 / 1.500	800 / 500 / 1.500
Gewicht (kg)		196	209
Wasserseitige Anschlüsse Ø (mm)		42 (zu Slave Controller) 22 (zu Inneneinheiten)**	42 (zu Slave Controller) 22 (zu Inneneinheiten)**
Kältetechnische Anschlüsse Ø (mm)	fl.	*	*
	s.	*	*
Spannungsversorgung (V, Phase, Hz)		220-240, 1, 50 / 60	220-240, 1, 50 / 60
Max. Leistungsaufnahme (kW)		1,50	1,50
Betriebsstrom (A)		6,52	6,52
Max. Leistung Innengeräte (kW)		19	19
Anschließbare Innengeräte (Anzahl / Typ)		6 / WP10-WP125	6 / WP10-WP125

\* 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) 22 (zu Inneneinheiten)**	28 (zu Master Controller) 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.