

# UNITÀ INTERNE

## SISTEMA VRF

### MW HYBRID

#### CASSETTA 4 VIE



M-V-CBA-28~160-G

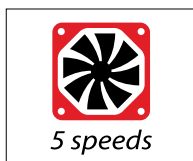
- Modelli disponibili in 9 taglie di potenza (2,80~16,00 kW).
- Design ultra compatto: solo 190 mm per i modelli da 2,80 a 4,50 kW per incasso in controsoffitti.
- Deflettori a coppie indipendenti per una migliore gestione del flusso d'aria.
- Filtro lavabile: maggiore qualità dell'aria.
- Pompa scarico condensa inclusa: dislivello massimo 830 mm.
- Funzione di autodiagnosi: la manutenzione è più semplice.
- Telecomando standard.
- Filocomando opzionale.

#### DATI TECNICI

Modello			M-V-CBA-28-G	M-V-CBA-36-G	M-V-CBA-45-G	M-V-CBA-56-G	M-V-CBA-71-G
Resa	Raffrescamento	kW	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10
	Riscaldamento	kW	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00
Alimentazione elettrica		V/Ph/Hz	220-240/1/50				
Assorbimento elettrico		W	48	48	48	59	68
Ventilatore	Tipo		centrifugo	centrifugo	centrifugo	centrifugo	centrifugo
	Numero		1	1	1	1	1
Portata aria		m <sup>3</sup> /h	750/650/550	750/650/550	750/650/550	1000/900/750	1180/950/850
Prevalenza standard		Pa	0	0	0	0	0
Livello pressione sonora (1 m)		dB(A)	36/34/31	36/34/31	36/34/31	37/35/32	38/36/33
Connessioni frigorifere	Gas	pollici	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
	Liquido	pollici	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Tipologia		cartella	cartella	cartella	cartella	cartella
Scarico condensa	Diametro esterno	mm	ø25	ø25	ø25	ø25	ø25
	Spessore	mm	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Pompa scarico condensa (prevalenza)		mm	830	830	830	780	780
Dimensioni (LxPxA)	Esterne	mm	840x840x190	840x840x190	840x840x190	840x840x240	840x840x240
	Imballo	mm	963x963x272	963x963x272	963x963x272	963x963x325	963x963x325
Peso	Netto	kg	22,5	22,5	22,5	26,5	26,5
	Lordo	kg	29,5	29,5	29,5	34,5	34,5
<b>Pannello</b>			<b>M-V-CGR-84-G</b>				
Dimensioni (LxPxA)	Esterne	mm	950x950x65	950x950x65	950x950x65	950x950x65	950x950x65
	Imballo	mm	1033x1038x133	1033x1038x133	1033x1038x133	1033x1038x133	1033x1038x133
Peso	Netto	kg	7	7	7	7	7
	Lordo	kg	11	11	11	11	11

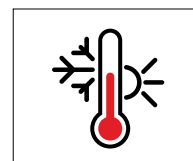
#### 5 VELOCITÀ A SCELTA

La possibilità di impostare più di una velocità di funzionamento permette di raggiungere la temperatura desiderata minimizzando i tempi o il rumore.



#### CONTROLLO TOTALE DELLA TEMPERATURA

La funzione *I feel* rileva la temperatura in ambiente nella posizione dell'utente, grazie al sensore che si trova nel telecomando, invece che nell'unità interna. Questo permette un controllo preciso, il mantenimento della temperatura desiderata e un maggior comfort.





## DATI TECNICI

Modello			M-V-CBA-90-G	M-V-CBA-112-G	M-V-CBA-140-G	M-V-CBA-160-G
Resa	Raffrescamento	kW	9,00	11,20	14,00	16,00
	Riscaldamento	kW	10,00	12,50	16,00	17,50
Alimentazione elettrica		V/Ph/Hz	220-240/1/50			
Assorbimento elettrico		W	98	110	110	120
Ventilatore	Tipo	-	centrifugo	centrifugo	centrifugo	centrifugo
	Numero	-	1	1	1	1
Portata aria		m <sup>3</sup> /h	1500/1350/1100	1700/1400/1100	1860/1500/1150	2100/1700/1400
Prevalenza standard		Pa	0	0	0	0
Livello pressione sonora (1 m)		dB(A)	40/37/35	41/38/36	43/41/38	47/44/42
Connessioni frigorifere	Gas	pollici	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"
	Liquido	pollici	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Tipologia	-	cartella	cartella	cartella	cartella
Scarico condensa	Diametro esterno	mm	ø25	ø25	ø25	ø25
	Spessore	mm	2,5	2,5	2,5	2,5
Pompa scarico condensa (prevalenza)		mm	780	780	780	780
Dimensioni (LxPxA)	Esterne	mm	840x840x320	840x840x320	840x840x320	910x910x293
	Imballo	mm	963x963x409	963x963x409	963x963x409	1023x993x375
Peso	Netto	kg	32,5	32,5	32,5	46,5
	Lordo	kg	40	40	40	56,5
<b>Pannello</b>			<b>M-V-CGR-84-G</b>			<b>M-V-CGR-84-160-G</b>
Dimensioni (LxPxA)	Esterne	mm	950x950x65	950x950x65	950x950x65	1040x1040x65
	Imballo	mm	1033x1038x133	1033x1038x133	1033x1038x133	1137x1137x140
Peso	Netto	kg	7	7	7	8
	Lordo	kg	11	11	11	11,5