

Unità interne canalizzabili - Bassa pressione statica VITOClima 333-S



Caratteristiche generali:

- Bassa rumorosità garantita al pari di una bassa pressione statica
- Fornita con controllo a filo standard
- Facile installazione in piccoli spazi di montaggio grazie alle dimensioni compatte
- 200 mm di altezza del dispositivo
- Fornita con pompa di scarico e filtro in aspirazione

Modello DVL		3018M2	3022M2	3028M2	3036M2
Alimentazione	V/Hz/Fasi	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1
Sistema di controllo		VWRCXK46	VWRCXK46	VWRCXK46	VWRCXK46
Raffreddamento (a)					
Capacità nominale	kW	1,8	2,2	2,8	3,6
Potenza assorbita nominale	kW	0,03	0,03	0,03	0,03
Riscaldamento (b)					
Capacità nominale	kW	2,2	2,5	3,2	4
Potenza assorbita nominale	kW	0,03	0,03	0,03	0,03
Ventilatore					
Portata d'aria	m ³ /h	450/350/250	450/350/200	450/350/200	450/350/300
Pressione statica esterna	Pa	15/0~30	15/0~30	15/0~30	15/0~30
Pressione sonora	dB(A)	30/25/22	30/25/22	30/25/22	31/27/25
Dati tecnici					
Peso netto unità	kg	18,5	18,5	18,5	19
Dimensioni unità (LxPxH)	mm	710x462x200	710x462x200	710x462x200	710x462x200
Attacchi frigoriferi L/G	mm/mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7
Modello DVL		3045M2	3056M2	3063M2	
Alimentazione	V/Hz/Fasi	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
Sistema di controllo		VWRCXK46	VWRCXK46	VWRCXK46	
Raffreddamento (a)					
Capacità nominale	kW	4,5	5,6	6,3	
Potenza assorbita nominale	kW	0,03	0,06	0,08	
Riscaldamento (b)					
Capacità nominale	kW	5	6,3	8	
Potenza assorbita nominale	kW	0,03	0,06	0,08	
Ventilatore					
Portata d'aria	m ³ /h	750/550/400	850/700/550	1100/850/650	
Pressione statica esterna	Pa	15/0~30	15/0~30	15/0~50	
Pressione sonora	dB(A)	33/29/27	35/31/29	37/32/30	
Dati tecnici					
Peso netto unità	kg	25	25	25	
Dimensioni unità (LxPxH)	mm	1010x462x200	1010x462x200	1310x462x200	
Attacchi frigoriferi L/G	mm/mm	6,35/12,7	9,52/15,9	9,52/15,9	

Consultare il funzionario di zona per la disponibilità delle varie taglie di potenza.