

Kazetové 1-cestné - Q1

AC motor ventilátoru



Ovladač		
v balení	volitelné	
infračervený	kabelový (tlačítkový, dotykový s WiFi)	skupinový (tlačítkový, dotykový s Modbus, WiFi box)
		

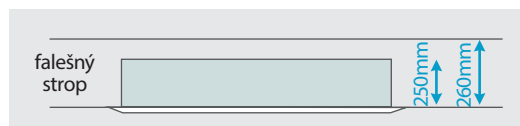
Funkce

● Příslušenství

Vzduchový filtr	Elektrický expanzní ventil	Čerpadlo kondenzátu
standard (G1)	standard (box na jednotce)	standard (vestavěné)

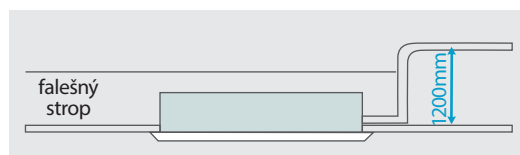
● Nízké tělo, snadná instalace

- nízké tělo s výškou pouze 250mm
- vhodné pro nízké místnosti s falešným stropem



● Vestavěné čerpadlo kondenzátu

- vestavěné nízkohlučné čerpadlo kondenzátu s dlouhou životností
- výtlačná výška 1200mm
- flexibilní pro návrh potrubí na odvod kondenzátu



Technická data

Označení	Výkon		El. příkon [kW]	Vzduchový výkon [m³/h]	Akustický tlak [dB(A)]	Rozměry - jednotka / dekorační panel (Š×V×H)		Hmotnost jednotka / panel		Potrubí		
	chlazení [kW]	topení [kW]				netto [mm]	balení [mm]	netto [kg]	balení [kg]	plyn [mm]	kapalina [mm]	odtok [mm]
CMV-V22Q1/HR1-B	2,2	2,5	0,04	520	32/34/36	994×250×532 / 1070×50×520	1160×275×655 / 1090×65×540	24,0 / 3,6	30,0 / 5,0	Ø9,53	Ø6,35	OD Ø25
CMV-V28Q1/HR1-B	2,8	3,2										
CMV-V36Q1/HR1-B	3,6	4,0										
CMV-V45Q1/HR1-B	4,5	5,0	0,05	610	36/38/41	994×290×532 / 1070×50×520	1160×315×655 / 1090×65×540	26,0 / 3,6	32,0 / 5,0	Ø12,7	Ø6,35	OD Ø25
CMV-V56Q1/HR1-B	5,6	6,3	0,07	750	35/38/41	1304×290×572 / 1380×50×560	1470×305×690 / 1390×70×605	34,0 / 3,6	39,0 / 5,0			
CMV-V71Q1/HR1-B	7,1	8,0	0,09	950	38/40/45							

1. El. napájení: 230V/1f/50Hz. OD - vnější průměr.

2. Chlazení: vnitřní teplota 27°C/19°C (suchá/mokrá), venkovní teplota 35°C (suchá). Topení: vnitřní teplota 20°C/15°C (suchá/mokrá), venkovní teplota 7°C (suchá).

3. Akustický tlak: měřený ve vzdálenosti 1m od jednotky. Během provozu mohou být tyto údaje trochu vyšší, jako důsledek okolitých podmínek.

4. Uvedená data se z důvodu neustálého vývoje mohou změnit i bez předcházejícího upozornění.