

UNITÉS INTÉRIEURES MVD

Cassette 4 Voies Compacte DC2



- Moteurs ventilateurs DC
- Panel 360°
- Afficheur numérique avec possibilité de l'éteindre
- Sortie à chambre adjacente
- Pompes à condensats.
- Possibilité de limiter les températures avec les nouvelles commandes câblées 2 fils (WDC)
- Réglage de la température à 0,5°C et 7 vitesses de ventilation (avec commandes RM12D et WDC)
- Contrôle non inclus




















CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle			MVD-22Q4CDN1	MVD-28Q4CDN1	MVD-36Q4CDN1	MVD-45Q4CDN1
Code			CL23510	CL23511	CL23512	CL23513
Alimentation Électrique		F, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50
Réfrigération ⁽¹⁾	Capacité	kW	2,2	2,8	3,6	4,5
	Puissance Consommée	W	35	35	40	50
Chauffage ⁽²⁾	Capacité	kW	2,4	3,2	4,0	5,0
	Puissance Consommée	W	35	35	40	50
Ventilateur	Débit d'air ⁽³⁾	m³/h	576/552/524/503/ 462/441/405	576/552/524/503/ 462/441/405	604/573/541/516/ 478/434/400	604/573/541/516/ 478/434/400
	Pression sonore ⁽⁴⁾	dB(A)	35/34/33/29/ 26/23/22	35/34/33/29/ 26/23/22	41/38/35/32/ 30/29/28	41/38/35/32/ 30/29/28
	Capacité sonore	dB(A)	51/50/49/45/ 42/39/38	51/50/49/45/ 42/39/38	56/53/50/47/ 45/44/43	56/53/50/47/ 45/44/43
Unité intérieure (Corps)	Dim. (L x H x P)	mm	630 x 260 x 570	630 x 260 x 570	630 x 260 x 570	630 x 260 x 570
	Poids	kg	18	18	19,2	19,2
Panneau	Dimensions (L x P x H)	mm	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647	647 x 50 x 647
	Poids	kg	2,5	2,5	2,5	2,5
Drainage	Raccord	mm	Ø32	Ø32	Ø32	Ø32
	Hauteur de tuyautage ⁽⁵⁾	mm	600	600	600	600
Tuyaux de connections frigorifiques	Tuyau de Liquide	mm (pouce)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Tuyau de gaz	mm (pouce)	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
Connexions électriques ⁽⁶⁾	Câblage de puissance	mm²	2 x 2,5 + T (L < 20m)			
	Câble de signal	mm²	3 x 0,75 (Blindé)			

Remarques: ⁽¹⁾ Conditions nominales de réfrigération : intérieur 27°C BS, 19 °C BH et extérieur 35 °C BS, 24°C BH pour une longueur de tuyauterie équivalente à 7,5m et sans différence de hauteur.
⁽²⁾ Conditions nominales de chauffage : intérieur 20 °C BS, 15 °C BH et extérieur 7 °C BS, pour une longueur de tuyauterie équivalente à 7,5m et sans différence de hauteur.
⁽³⁾ Débit d'air de la vitesse la plus élevée à la vitesse la plus basse, au total chaque équipement à 7 vitesses.
⁽⁴⁾ Pression sonore de la vitesse la plus élevée à la vitesse la plus basse, au total chaque équipement à 7 vitesses. Mesurée à 1,4 m sous l'unité dans une chambre semi-anéchoïque.
⁽⁵⁾ Hauteur maximale à partir de la base de l'unité avec coude de 90° à 200 mm max.
⁽⁶⁾ Câble de puissance recommandé pour L < 20 m à calculer pour des distances supérieures.

OPTIONNELS

Plus d'informations sur les options dans "MUNDOCLIMA CONTROL SYSTEMS"

Télécommande		Plus d'informations sur les options dans "MUNDOCLIMA CONTROL SYSTEMS"			Contrôle filaire	
 NOUVEAUTÉ! RM12D (CL 97 821)		 RECOMMANDÉ NOUVEAUTÉ! WDC-120G/WK (CL 97 810)	 NOUVEAUTÉ! WDC-86E/KD (CL 97 811)	 KJR-29B1/BK-E (CL 92 869)	 KJR-86C-E (CL 92 870)	
Contrôle intégral ⁽¹⁾						BMS ⁽¹⁾
 IMM4 (CL 97 160-163)	 CCM08/E (CL 92 915)	 LONGW64/E (CL 92 877)	 MD-AC-MBS (CL 99 097/ CL 99 114-116)	 MD-AC-KNX (CL 94 792 / CL 99 094-095)	 IS-IR-KNX-1i (CL 99 096)	
Contrôle centralisé ⁽¹⁾					WIFI	Accessoires
 CCM180A/BWS (CL 97 800)	 CCM270A/BWS (CL 97 801)	 CCM30/BKE (CL 92 871)	 CCM15 (CL 92 872)	 K-380EW (CO 14 907)	 CONNECTEUR ON/OFF (CL 94 398)	

(1) Ne peut être raccordé que par l'unité extérieure