

UNITÉS INTÉRIEURES MVD Console Sol DC2



- Moteurs ventilateurs DC
- Afficheur numérique avec possibilité de l'éteindre
- Sortie d'air supérieure et inférieure
- 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-22ZDN1	MVD-28ZDN1	MVD-36ZDN1	MVD-45ZDN1
Code			CL23570	CL23571	CL23572	CL23573
Alimentation Électrique		F, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 51	1N-, 220-240, 52	1N-, 220-240, 53
Réfrigération ⁽¹⁾	Capacité	kW	2,2	2,8	3,6	4,5
	Consommation d'énergie	W	20	25	25	35
Chauffage ⁽²⁾	Capacité	kW	2,6	3,2	4	5
	Consommation d'énergie	W	20	25	25	35
Ventilateur	Débit d'air ⁽³⁾	m³/h	430/401/374/345/ 302/268/229	510/482/456/430/ 355/286/229	510/482/456/430/ 355/286/229	660/614/561/512/ 478/436/400
	Pression sonore ⁽⁴⁾	dB(A)	38/36/34/32/28/27/26	39/37/35/33/31/29/27	39/37/35/33/31/29/27	42/41/40/39/37/36/36
Unité Intérieure	Dim. (L x H x P)	mm	700 x 600 x 210			
	Poids	kg	14	15	15	15
Drainage	Raccord	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Tuyaux de connexions frigorifiques	Tuyau de Liquide	mm	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Tuyau de gaz	mm	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
Connexions électriques ⁽⁵⁾	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⁾ 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		RECOMMANDÉ			Contrôle filaire		
NOUVEAUTÉ!		NOUVEAUTÉ!		NOUVEAUTÉ!			
							
RM12D (CL 97 821)		WDC-120G/WK (CL 97 810)		WDC-86E/KD (CL 97 811)		KJR-29B1/BK-E (CL 92 869)	
							
						KJR-86C-E (CL 92 870)	
Contrôle intégral⁽¹⁾		BACnet		LonWorks		BMS⁽¹⁾	
							
IMM4 (CL 97 160-163)		CCM08/E (CL 92 915)		LONGW64/E (CL 92 877)		MD-AC-KNX (CL 94 792 / CL 99 094-095)	
							
				MD-AC-MBS (CL 99 097/ CL 99 114-116)		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)		K-380EW (CO 14 907)	
							
				CCM15 (CL 92 872)		CONNECTEUR ON/OFF (CL 94 398)	

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