

UNITÉS INTÉRIEURES MVD Sol Carrossé DC2

- Moteurs ventilateurs DC
- Afficheur numérique avec possibilité de l'éteindre
- Entrée d'air frontale
- 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-22F4DN1	MVD-28F4DN1	MVD-36F4DN1	MVD-45F4DN1	MVD-56F4DN1	MVD-71F4DN1	MVD-80F4DN1	
Code		CL23580	CL23581	CL23582	CL23583	CL23584	CL23585	CL23586	
Alimentation Électrique		F, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50					
Réfrigération ⁽¹⁾	Capacité	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	8
	Consommation d'énergie	W	40	45	55	60	88	110	130
Chauffage ⁽²⁾	Capacité	kW	2,4	3,2	4	5	6,3	8	9
	Consommation d'énergie	W	40	45	55	60	88	110	130
Ventilateur	Débit d'air ⁽³⁾	m³/h	530/504/478/456/439/418/400	569/540/515/485/462/443/421	624/591/557/522/473/420/375	660/625/583/542/501/475/440	1150/1094/1028/970/925/886/830	1380/1290/1205/1100/1033/955/870	1380/1290/1205/1100/1033/955/870
	Pression sonore ⁽⁴⁾	dB(A)	36/35/34/33/31/30/29	36/35/34/33/31/30/29	37/36/35/34/32/31/30	37/36/35/34/32/31/30	41/39/37/35/33/32/31	44/42/40/39/37/35/33	44/42/40/39/37/35/33
	Capacité sonore	dB(A)	54/53/52/51/49/48/47	54/53/52/51/49/48/47	55/54/53/52/51/49/48	55/54/53/52/51/49/48	59/57/55/53/51/50/49	62/60/58/57/55/53/51	62/60/58/57/55/53/51
Unité Intérieure	Dim. (L x H x P)	mm	1200x596x225	1200x596x225	1200x596x225	1200x596x225	1200x596x225	1200x596x225	
	Poids	kg	28	28	33	33	40	40	41,5
Drainage	Raccord	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	
	Tuyaux de connections frigorifiques	Tuyau de Liquide	mm	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Tuyaux de connections frigorifiques	Tuyau de gaz	mm	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	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



RM12D
(CL 97 821)

RECOMMANDÉ



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⁾



IMM4
(CL 97 160-163)



CCM08/E
(CL 92 915)



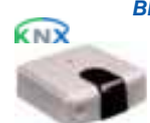
LONGW64/E
(CL 92 877)



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)

BMS⁽¹⁾

Contrôle centralisé⁽¹⁾



CCM180A/BWS
(CL 97 800)



CCM270A/BWS
(CL 97 801)



CCM30/BKE
(CL 92 871)



CCM15
(CL 92 872)



K-380EW
(CO 14 907)

WIFI

Accessoires



CONNECTEUR ON/OFF
(CL 94 398)

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