

UNITÉS INTÉRIEURES MVD

Split mural DC2

- Moteurs ventilateurs DC
- Afficheur numérique avec possibilité de l'éteindre
- 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-22GDN1	MVD-28GDN1	MVD-36GDN1	MVD-45GDN1	MVD-56GDN1	MVD-71GDN1	MVD-80GDN1	MVD-90GDN1	
Code		CL23560	CL23561	CL23562	CL23563	CL23564	CL23565	CL23566	CL23567	
Alimentation Électrique		F, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	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	5,6	7,1	8,0	9,0
	Consommation d'énergie	W	28	28	30	40	45	55	55	82
Chauffage ⁽²⁾	Capacité	kW	2,4	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	9,0	10,0
	Consommation d'énergie	W	28	28	30	40	45	55	55	82
Ventilateur	Débit d'air ⁽³⁾	m³/h	422/411/402/393/380/368/356	417/402/386/370/353/338/316	646/628/591/573/544/515/488	594/563/535/507/478/450/424	747/713/685/648/613/578/547	1195/1130/1065/1005/940/875/809	1195/1130/1065/1005/940/875/809	1421/1300/1125/1067/1005/934/867
	Pression sonore ⁽⁴⁾	dB(A)	31/30/30/30/29/29/29	31/30/30/30/29/29/29	33/32/32/31/31/30/30	35/34/33/33/32/31/31	38/34/36/36/35/34/34	44/43/42/39/38/37/36	44/43/42/39/38/37/36	48/46/45/43/41/40/38
	Capacité sonore	dB(A)	46/45/45/45/44/44/44	46/45/45/45/44/44/44	48/47/47/46/46/45/45	50/49/48/48/47/46/46	53/52/51/51/50/49/49	59/48/57/54/53/52/51	59/48/57/54/53/52/51	63/61/60/58/56/55/53
Unité Intérieure	Dim. (L x H x P)	mm	835 x 280 x 203			990 x 315 x 223		1194 x 343 x 262		
	Poids	kg	8,4	9,5	11,4	12,8	12,8	17	17	17
Drainage	Raccord	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	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")	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")	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)

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