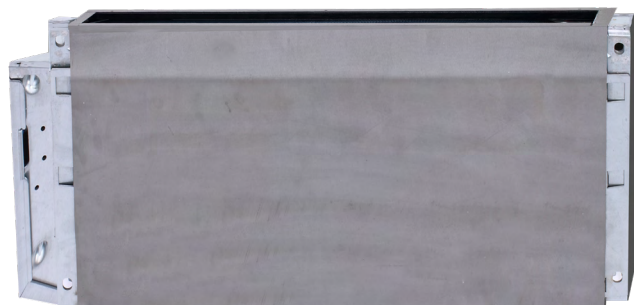


## UNITÉS INTÉRIEURES MVD Équipe sol non carrossé V8

MUNDOCLIMA®  
SUPER DC INVERTER



- Moteur de ventilateur à courant continu
- Possibilité de limiter les températures
- Capteur d'humidité
- Signal de fonctionnement, ON/OFF et alarme
- Le contrôle n'est pas inclus



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle			MVD-22F3N18	MVD-28F3N18	MVD-36F3N18	MVD-45F3N18	MVD-56F3N18	MVD-71F3N18	MVD-80F3N18
Code			CL23780	CL23781	CL23782	CL23783	CL23784	CL23785	CL23786
Alimentation électrique		Ph, 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
	Puissance consommée	W	35	35	40	44	45	53	62
Chauffage (2)	Capacité	kW	2,4	3,2	4	5	6,3	8	9
	Puissance consommée	W	35	35	41	46	47	57	64
Ventilateur	Débit d'air (3)	m³ / h	473/464/454/449/439/431/426		524/503/488/471/450/427/408	636/611/584/557/533/507/483	781/756/738/717/683/651/624	928 / 893 // 865 / 834 / 803 / 770 / 739	
	Pression sonore (4)	dB (A)	34,5/34/33,5/32,5/32/31/30,5		36,5/35,5/34,5/34/33/32/31	37/36/35/34/33/32/30	36,5/36/35/34/33,5/32,5/31,5	40,5/39,5/38,5/37,5/36,5/36/34,5	
	Capacité sonore	dB (A)	49/48/48/47/47/46/46		51/50/49/48/47/46/46	52/51/50/49/48/47/46	51/51/50/49/48/48/47	55/54/53/52/52/51/50	
	Pression statique disponible	Pa	0 - 60	0 - 60	0 - 60	0 - 60	0 - 60	0 - 60	0 - 60
Unité intérieure	Dimensions (L x H x P)	mm	915x470x200	915x470x200	915x470x200	1133x470x200	1253x566x200	1253x566x200	1253x566x200
	Poids	kg	16,3	16,3	16,9	20	24,3	26,1	26,1
Drainage	Connexion	mm	Ø18,5	Ø18,5	Ø18,5	Ø18,5	Ø18,5	Ø18,5	Ø18,5
Réfrigérant	Type		R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32
Connexions frigorifiques	Liquide	Pouces	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Gaz	Pouces	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
Connexions électriques (5)	Câblage de puissance	mm²	2 x 2,5 + T (L < 20 m)						
	Câble de signal	mm²	3 x 0,75 (Blindé)						

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

### OPTIONNELS

Plus d'information sur les options, voir la section "SYSTÈMES DE CONTRÔLE MUNDOCLIMA"

#### Commande sans fil



RM12F  
(CL09101)

#### Contrôle filaire avec WIFI

RECOMMANDÉ



WDC3-86T  
(CL09221)

#### Logiciel de contrôle



IMMPRO II  
(CL09306)

#### Contrôle centralisé



CCM-180A/WS  
(CL09300)



TC3-10.1  
(CL09305)



GW3-CLOUD  
(CL09304)



GW3-BAC  
(CL09308)

#### Accessoires



Détecteur de fuites R32  
(CL09436)