GAINABLE À HAUTE PRESSION STATIQUE



8 CAPACITÉS

7,10~28,00 kW

DESIGN ULTRA COMPACT

seulement **300 mm** en hauteur pour les modèles de 7,10 et 18,00 kW

FILTRE LAVABLE

une meilleure qualité de l'air

POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS INCLUSE dénivelée

max. **1100 mm** du trou de sortie pour les modèles de 7,10 à 18,00 kW

Idéal pour rafraîchir et chauffer des pièces de moyenne et grande taille

5 VITESSES DE VENTILATION

s de moyenne et grande tallie Con

auto, low, med, high, turbo

CONTRÔLES

commande à fil incluse







Modèle			M-V-DHA-711-G	M-V-DHA-901-G	M-V-DHA-1121-G	M-V-DHA-1401-G		
Contrôle (fourni)			Commande à fil					
Capacité nominale	Climatisation	kW	7,10	9,00	11,20	14,00		
	Chauffage	kW	8,00	10,00	12,50	16,00		
Données électriques								
Alimentation électrique Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz						
Puissance absorbée W		100	140	160	220			
Spécifications du produit								
Dimensions	LxHxP	mm	1000x300x700	1400x300x700	1400x300x700	1400x300x700		
Poids net		Kg	43	57	57	58		
Niveau de pression sonore à 1 m	H/M/L	dB(A)	38/36/34	40/37/35	40/38/36	42/39/37		
Volume de l'air traité	H/M/L	m3/h	1250/1050/950	1800/1450/1250	2000/1600/1400	2350/1900/1650		
Pression statique du ventilateur	Std/Max	Pa	90/200	90/200	90/200	90/200		
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (inch)	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")					
	Condensats	mm	25	25	25	25		
Composants en option								
Commande centralisée			M-V-CC-T255-G / M-V-CC-T32-G (simplifiée)					

Modèle			M-V-DHA-1601-G	M-V-DHA-1801-G	M-V-DHA-224-G	M-V-DHA-280-G		
Contrôle (fourni)			Commande à fil					
Capacité nominale	Climatisation	kW	16,00	18,00	22,40	28,00		
	Chauffage	kW	18,00	20,00	25,00	31,00		
Données électriques								
Alimentation électrique Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz						
Puissance absorbée W		230	350	800	900			
Spécifications du produit								
Dimensions	LxHxP	mm	1400x300x700	1400x300x700	1483x385x791	1686x450x870		
Poids net		Kg	58	58	82	105		
Niveau de pression sonore à 1 m	H/M/L	dB(A)	44/41/38	49/47/44	54/52/49	55/52/50		
Volume de l'air traité	H/M/L	m3/h	2500/2000/1750	3000/2600/2000	4000/3600/3200	4400/4000/3600		
Pression statique du ventilateur	Std/Max	Pa	90/200	90/170	100/200	100/200		
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (inch)	9,52 (3/8") / 19,05 (3/4") 9,52 (3/8") / 22,			9,52 (3/8") / 22,2 (7/8")		
	Condensats	mm	25	25	25	25		
Composants en option								
Commande centralisée			M-V-CC-T255-G / M-V-CC-T32-G (simplifiée)					