



DRV
Unités intérieures

Airwell

DVMA

Gainable moyenne pression



RWV05
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RWV05 incluse
- Nouveau moto-ventilateur DC Inverter
- Pompe à condensats intégrée
- Large gamme de puissance
- Unité extra-plate 250 mm
- Pression statique ajustable de 20 à 200 Pa
- Contact sec disponible



RCV03
(option)



RWV03
(option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



DÉTENDEUR
ÉLECTRONIQUE

QUALITÉ DE L'AIR



APPORT D'AIR
NEUF

FONCTIONS UTILISATEURS



I FEEL



SUPER SILENCIEUX



PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS



POMPE À
CONDENSATS
INTÉGRÉE



CONTACT SEC
ON/OFF

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

- > Économies d'énergie (blocage de mode, limite des consignes).

LE + « UTILISATEUR »

- > Renouvellement de l'air, grâce à son apport d'air frais.
- > Multiples applications connectables, grâce au contact sec: room card, détection de présence.

LE + « INSTALLATEUR »

- > Installation aisée, grâce à ses dimensions réduites.
- > Pompe à condensats intégrée.

LE + « TECHNOLOGIE »

- > Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.
- > Adaptabilité au réseau aéraulique, grâce à sa pression statique ajustable.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE	DVMA-025/022/015N-01M22	DVMA-035N-01M22	DVMA-080/070/050N-01M22	DVMA-110N-01M22	DVMA-160/140N-01M22						
Code	7VF030010	7VF030011	7VF030013	7VF030015	7VF030016						
Phase	Monophasé										
PUISSANCES NOMINALES											
Refroidissement	kBtu/h	5,10	7,50	9,60	12,30	19,10	24,20	27,30	38,20	47,80	54,60
	kW	1,50	2,20	2,80	3,60	5,60	7,10	8,00	11,20	14,00	16,00
Chauffage	kBtu/h	5,80	8,50	10,90	13,70	21,50	27,30	30,70	44,40	55,60	61,40
	kW	1,70	2,50	3,20	4,00	6,30	8,00	9,00	13,00	16,30	18,00
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES											
Phase/Tension/ Fréquence	1P/220-240V/50-60Hz										
PERFORMANCES											
Débit d'air (PV/MV/GV)	m ³ /h	390/440/515		420/ 495/ 570	640/ 765/ 915	875/1050/1275		1400/ 1700/ 2000	1400/ 1750/ 2150	1600/ 1950/ 2350	
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	29/27/25	25/28/30	27/29/31	29/31/33	29/31/34	30/33/35	32/35/38	32/36/40	34/38/42	
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	37/39/41	37/40/42	39/41/43	41/43/45	41/43/46	42/45/47	44/47/50	44/48/52	46/50/54	
INSTALLATION											
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	700x248x700		1100x248x700		1500x248x700					
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	932x280x835		1332x280x835		1698x305x857					
Poids net/Poids de l'emballage	kg	27/32		36,8/43,4		48,3/56,5		51,3/59,5			
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"			3/8"			3/8"			
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"		1/2"		5/8"					
Pression statique externe (standard/max.)	Pa	20/200			20/180			20/180			