



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



24 H

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-080/070/050N-01M22	DVMA-090N-01M22	DVMA-110N-01M22	DVMA-160/140N-01M22
Code	7VF030013	7VF030014	7VF030015	7VF030016
Phase	Monophasé			

PUISSANCES NOMINALES

	kBtu/h	19,10	24,20	27,30	30,70	38,20	47,80	54,60
Refroidissement	kW	5,60	7,10	8,00	9,00	11,20	14,00	16,00
Chauffage	kBtu/h	21,50	27,30	30,70	34,10	44,40	55,60	61,40
	kW	6,30	8,00	9,00	10,00	13,00	16,30	18,00

PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

Phase/Tension/ Fréquence	1P/220-240V/50-60Hz							
-----------------------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

PERFORMANCES

	m³/h	640/765/ 915	875/1050/1275	1400/ 1700/2000	1400/ 1750/2150	1600/ 1950/2350	1600/ 1950/2350
Débit d'air (PV/MV/GV)							
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	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)	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	1100x248x700			1500x248x700		
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1332x280x835			1698x305x857		
Poids net/Poids de l'emballage	kg	36,8/43,4		39,4/45,4	48,3/56,5	51,3/59,5	
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"				3/8"	
Diamètre tube gaz	pouces	1/2"				5/8"	
Pression statique externe (standard/max.)	Pa	20/200			20/180		