

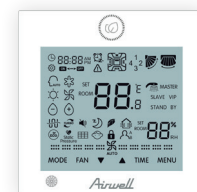


DRV
Unités intérieures

Airwell

DVLA

Gainable basse pression



RWV05
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RWV05 incluse
- Nouveau moto-ventilateur DC Inverter
- Pompe à condensats intégrée
- Unité extra-plate
- Apport d'air neuf
- Pression statique ajustable 0-30 Pa
- Contact sec disponible



RCV03
(option)



RWV03
(option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



QUALITÉ DE L'AIR



FONCTIONS UTILISATEURS



FONCTIONS INSTALLATEURS



LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

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

LE + « UTILISATEUR »

- > Super-silencieux 21 dB.
- > Solution design, grâce à sa façade motorisée.
- > Orientation du flux d'air.
- > 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: dimensions similaires sur toute la gamme.
- > Faible épaisseur 185 mm.

LE + « TECHNOLOGIE »

- > Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.
- > Façade avec afficheur digital.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		DVLA-025/022-01M22			DVLA-035-01M22	DVLA-045-01M22
Code		7VF030003			7VF030004	7VF030005
Phase		Monophasé				
PUISSANCES NOMINALES						
Refroidissement	kBtu/h	5,10	7,50	9,50	12,30	15,30
	kW	1,50	2,20	2,80	3,60	4,50
Chauffage	kBtu/h	5,80	8,50	10,90	13,60	17,10
	kW	1,70	2,50	3,20	4,00	5,00
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES						
Phase/Tension/Fréquence		1P/220-230V/50-60Hz				
PERFORMANCES						
Débit d'air (PV/MV/GV)	m ³ /h	310/370/430	360/420/480	370/430/550	460/540/600	
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	19/22/26	20/23/27	24/27/30	26/29/32	
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	33/36/40	34/37/41	38/41/44	40/43/46	
INSTALLATION						
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	850x185x420			850x185x420	850x185x420
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1045x270x540			1045x270x540	1045x270x540
Poids net/Poids de l'emballage	kg	17,5/22,5			17,5/22,5	18,5/23,5
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"				
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"			1/2"	
Pression statique externe (min./standard/max.)	Pa	0/15/30				
FAÇADE						
Code façade		7ACVF0587				
Dimensions (LxHxP)	Soufflage	mm	890x100x190			
	Reprise	mm	890x291x32,4			
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	938x335x220				
Poids net/Poids de l'emballage	kg	4/5				