

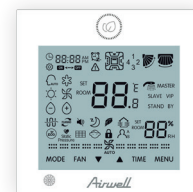


DRV
Unités intérieures

Airwell

CVOA

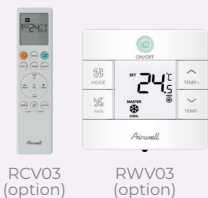
Cassette à 2 voies



RWV05
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RWV05 incluse
- Design contemporain
- Pompe à condensats intégrée
- Faible niveau sonore



CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



DÉTENDEUR ÉLECTRONIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS



I FEEL



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 + « INSTALLATEUR »

> Intégration facilitée dans les faux plafonds, grâce à sa faible épaisseur.
> Installation aisée, grâce à sa pompe à condensats intégrée.

LE + « TECHNOLOGIE »

> Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		CVOA-025N-01M22	CVOA-035N-01M22	CVOA-050/040-01M22	
Code		7VF040005	7VF040006	7VF040007	
Phase		Monophasé			
PUISSANCES NOMINALES					
Refroidissement	kBtu/h	9,60	12,30	15,40	19,10
	kW	2,80	3,60	4,50	5,60
Chauffage	kBtu/h	10,90	13,60	17,10	21,50
	kW	3,20	4,00	5,00	6,30
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES					
Phase/Tension/Fréquence		1P/220-240V/50-60Hz			
PERFORMANCES					
Débit d'air (PV/MV/GV)	m ³ /h	550/700/840			
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	33/37/42		34/39/44	
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	46/50/55		47/52/57	
INSTALLATION					
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	817x220x620			
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1015x278x695			
Poids net/Poids de l'emballage	kg	21/23			
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"			
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"		
FAÇADE					
Code façade		7ACVFH005			
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	1055x68x680			
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1110x161x720			
Poids net/Poids de l'emballage	kg	7/8			