



DRV
Unités intérieures

Airwell

XVVA Console



RCV03
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RCV03 incluse
- Ventilateur centrifuge DC Inverter
- Unité compacte
- Flux d'air bi-directionnel
- Contact sec disponible



RWV05
(option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



DÉTENDEUR
ÉLECTRONIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS



I FEEL



SUPER SILENCIEUX



PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS



CONTACT SEC
ON/OFF

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

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

LE + « UTILISATEUR »

- > Nouveau design sobre et élégant.
- > Unité super-silencieuse.
- > Soufflage par le haut et le bas pour plus de confort.
- > Multiples applications connectables, grâce au contact sec: room card, détection de présence.

LE + « INSTALLATEUR »

- > Très faible encombrement.
- > Solution idéale pour les pièces à faibles hauteurs.

LE + « TECHNOLOGIE »

- > Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		XVVA-050/035/025N-01M22		
Code		7VF070001		
Phase		Monophasé		
PUISSANCES NOMINALES				
Refroidissement	kBtu/h	9,50	12,30	17,00
	kW	2,80	3,60	5,00
Chauffage	kBtu/h	10,90	13,60	18,50
	kW	3,20	4,00	5,50
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES				
Phase/Tension/Fréquence		1P/220-230V/50-60Hz		
PERFORMANCES				
Débit d'air (TPV/PV/MV/GV/TGV)	m ³ /h	540/460/390/310/270	580/500/420/350/270	620/540/460/390/270
Pression acoustique (TPV/PV/MV/GV/TGV)	dB(A)	45/42/38/33/30	47/44/40/36/30	48/45/42/38/30
Puissance acoustique (TPV/PV/MV/GV/TGV)	dB(A)	58/55/52/48/45	60/57/54/51/47	61/58/55/42/48
INSTALLATION				
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	700/210/600	700/210/600	700/210/600
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	783/303/695	783/303/695	783/303/695
Poids net/Poids de l'emballage	kg	15,2/18,7	15,2/18,7	15,2/18,7
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"	1/4"
Diamètre tube gaz	pouces	1/2"	1/2"	1/2"