



DRV
Unités intérieures

Airwell

HVVA Mural



RCV03
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RCV03 incluse
- Ventilateur tangentiel DC Inverter
- Écran digital en façade
- Contact sec disponible



RWV05
(option)



RWV03
(option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



DÉTENDEUR
ÉLECTRONIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS



I FEEL



PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS



AFFICHAGE DIGITAL
VIA L'UNITÉ
INTÉRIEURE



CONTACT SEC
ON/OFF

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

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

LE + « UTILISATEUR »

- > Design sobre et élégant.
- > Fonctionnement silencieux.
- > Multiples applications connectables, grâce au contact sec: room card, détection de présence.

LE + « INSTALLATEUR »

- > Faible épaisseur.

LE + « TECHNOLOGIE »

- > Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		HVVA-025/022N-01M22	HVVA-035N-01M22	HVVA-050/045N-01M22	HVVA-070N-01M22
Code		7VF020001	7VF020002	7VF020003	7VF020004
Phase		Monophasé			

PUISSANCES NOMINALES

	kBtu/h	7,50	9,50	12,30	15,30	19,10	24,20
Refroidissement							
	kW	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10
Chauffage							
	kBtu/h	8,50	10,90	13,60	17,10	21,50	27,30
	kW	2,50	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00

PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

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

PERFORMANCES

	m ³ /h	420/480/550	470/530/600	500/560/630	650/720/800	720/800/920	800/920/1010
Débit d'air (PV/MV/GV)							
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	29/31/35	29/31/36	29/33/37	34/36/39	35/39/40	36/40/44
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	42/47/50	44/48/52	50/51/54	51/53/56	52/54/57	54/56/58

INSTALLATION

	mm	855x280x208	1115x336x243
Dimensions de l'unité (LxHxP)			
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	954x355x279	1206x418x342
Poids net/Poids de l'emballage	kg	9,9/12	15,8/18,9
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"