

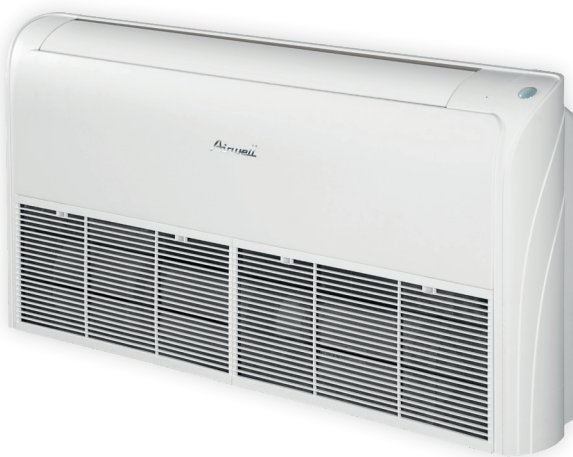


DRV  
Unités intérieures

Airwell



# FVVA Allège-plafonnier



RWV05  
incluse

## + PRODUITS

- Télécommande RWV05 incluse
- Nouveau moto-ventilateur DC Inverter
- Nouveau design esthétique et moderne
- Nouveaux déflecteurs pour une meilleure distribution de l'air
- Débit d'air important
- Accessibilité aux composants améliorée
- Contact sec disponible



RCV03  
(option)



RWV03  
(option)

## CARACTÉRISTIQUES

### TECHNOLOGIE



DÉTENDEUR  
ÉLECTRONIQUE

### FONCTIONS UTILISATEURS



I FEEL



PROGRAMMATION  
JOURNALIÈRE



REDÉMARRAGE  
AUTOMATIQUE

### FONCTIONS INSTALLATEURS



CONTACT SEC  
ON/OFF

### LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

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

### LE + « UTILISATEUR »

- > Grande portée d'air jusqu'à 11 m.
- > Balayage horizontal et vertical du flux d'air.
- > Multiples applications connectables, grâce au contact sec: room card, détection de présence.

### LE + « INSTALLATEUR »

- > Installation horizontale ou verticale.

### LE + « TECHNOLOGIE »

- > Régulation optimale, grâce à son détendeur électronique.
- > Nouveau ventilateur centrifuge, réduction acoustique.

## DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		FVVA-025N-01M22	FVVA-050/045/035N-01M22	FVVA-090/080/070N-01M22	FVVA-140/110N-01M22					
Code		7VF010001	7VF010002	7VF010003	7VF010004					
Phase		Monophasé								
PUISSANCES NOMINALES										
Refroidissement	kBtu/h	9,50	12,28	15,35	19,11	24,23	27,30	30,71	38,21	48,00
	kW	<b>2,80</b>	<b>3,60</b>	<b>4,50</b>	<b>5,60</b>	<b>7,10</b>	<b>8,00</b>	<b>9,00</b>	<b>11,20</b>	<b>14,00</b>
Chauffage	kBtu/h	10,92	13,65	17,06	21,50	27,30	30,71	34,12	42,60	55,00
	kW	<b>3,20</b>	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6,30</b>	<b>8,00</b>	<b>9,00</b>	<b>10,00</b>	<b>12,50</b>	<b>16,00</b>
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES										
Phase/Tension/ Fréquence		1P/220-230V/50-60Hz								
PERFORMANCES										
Débit d'air (PV/MV/GV)	m <sup>3</sup> /h	690/ 750/ 820	690/ 750/ 820	690/820/950	1240/ 1270/ 1420	1240/1420/1570	1750/1990/2110			
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	34/36/ 38	34/36/ 38	35/38/42	41/44/ 46	41/44/47	43/46/50			
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	47/50/ 52	47/50/ 52	48/51/55	54/58/ 60	54/58/61	57/60/63			
INSTALLATION										
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	1000 x680 x230	1000x680x230		1325x680x230		1650x680x230			
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1100 x779 x305	1100x779x305		1425x779x305		1750x779x305			
Poids net/Poids de l'emballage	kg	27,9/ 33,6	27,9/33,6		35,8/42,1		43,5/50,5			
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"			3/8"					
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"		5/8"					