



DRV  
Unités intérieures

Airwell

# FWVA 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)



RWV07  
(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	FWVA-025N-01M22	FWVA-050/045/035N-01M22	FWVA-090/080/070N-01M22	FWVA-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	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10	8,00	9,00	11,20	14,00
Chauffage	kBtu/h	10,92	13,65	17,06	21,50	27,30	30,71	34,12	42,60	55,00
	kW	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00	9,00	10,00	12,50	16,00
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES										
Phase/Tension/ Fréquence	1P/220-230V/50-60Hz									
PERFORMANCES										
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	820/ 750/ 690	820/ 750/ 690	950/ 820/ 690	950/ 820/ 690	1420/ 1270/ 1240	1570/ 1420/ 1240	1570/ 1420/ 1240	2110/ 1990/ 1750	2110/ 1990/ 1750
Pression acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	38/36/34	38/36/34	42/38/35	42/38/35	46/44/41	47/44/41	47/44/41	50/46/43	50/46/43
Puissance acoustique (PV/MV/GV)	dB(A)	52/50/47	52/50/47	55/51/48	55/51/48	60/58/54	61/58/54	61/58/55	63/60/57	63/60/57
INSTALLATION										
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	1000 x230 x680	1000 x230 x680	1000 x230 x680	1000 x230 x680	1325 x230 x680	1325 x230 x680	1325 x230 x680	1650 x230 x680	1650 x230 x680
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1100 x305 x779	1100 x305 x779	1100 x305 x779	1100 x305 x779	1425 x305 x779	1425 x305 x779	1425 x305 x779	1750 x305 x779	1750 x305 x779
Poids net/Poids de l'emballage	kg	27,9/33,6	27,9/33,6	27,9/33,6	27,9/33,6	35,8/42,1	35,8/42,1	35,8/42,1	43,5/50,5	43,5/50,5
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"