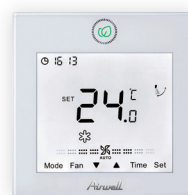




DRV
Unités intérieures

FAV ALLÈGE-PLAFONNIER



RWW05
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RWW05 incluse
- Débit d'air important
- Unité extra-plate (199 mm)
- Détendeur électronique intégré
- Contact sec disponible



RCV02
(option)



RWW03
(option)



RWW07
(option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE :



DÉTENDEUR
ÉLECTRONIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS :



I FEEL



PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



DÉMARRAGE
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

DONNÉES TECHNIQUES FAV

| Unité intérieure | | AWSI-FAV 012-N11 | AWSI-FAV 018-N11 | AWSI-FAV 024-N11 | AWSI-FAV 028-N11 | AWSI-FAV 030-N11 | AWSI-FAV 038-N11 | AWSI-FAV 048-N11 |
|-----------------------------------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Phase | | Monophasé | Monophasé | Monophasé | Monophasé | Monophasé | Monophasé | Monophasé |
| Code | | 7SP01H004 | | 7SP02H011 | 7SP01H005 | | 7SP01H006 | |
| PUISSANCES NOMINALES | | | | | | | | |
| Refroidissement | kBtu/h | 12,3 | 19,1 | 24,2 | 27,3 | 30,7 | 38,2 | 48 |
| | kW | 3,6 | 5,6 | 7,1 | 8 | 9 | 11,2 | 14 |
| Chauffage | kBtu/h | 13,6 | 21,5 | 27,3 | 30,7 | 34,1 | 42,6 | 55 |
| | kW | 4 | 6,3 | 8 | 9 | 10 | 12,5 | 16 |
| PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES | | | | | | | | |
| Phase/Tension/Fréquence | | 1P/220-230V/50-60Hz | | | | | | |
| PERFORMANCES | | | | | | | | |
| Débit d'air (PV/MV/GV) | m³/h | 580/710/800 | 580/710/800 | 580/710/800 | 1610/1820/2040 | 1610/1820/2040 | 1610/1820/2040 | 1610/1820/2040 |
| Niveau sonore (PV/MV/GV) | dB(A) | 33/35/38 | 35/37/40 | 35/37/40 | 38/40/43 | 38/40/43 | 38/42/46 | 38/42/46 |
| INSTALLATION | | | | | | | | |
| Dimensions de l'unité (LxHxP) | mm | 990x655x199 | 990x655x199 | 990x655x199 | 1580x700x240 | 1580x700x240 | 1580x700x240 | 1580x700x240 |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) | mm | 1160x743x290 | 1160x743x290 | 1160x743x290 | 1713x793x335 | 1713x793x335 | 1713x793x335 | 1713x793x335 |
| Poids net/Poids de l'emballage | kg | 28,3/36,4 | 28,3/36,4 | 28,3/36,4 | 50/57 | 50/57 | 54/61 | 54/61 |
| Diamètre tube liquide | pouces | 1/4" | 1/4" | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 3/8" |
| Diamètre tube gaz | pouces | 1/2" | 1/2" | 5/8" | 5/8" | 5/8" | 5/8" | 5/8" |

FP-FAV FR 0521 - AIRWELL DISTRIBUTION SAS - RCS VERSAILLES 824 596 795. Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photos non contractuelles. Imprimé dans l'U.E.