



+ PRODUITS

- Distribution de l'air sur un grand angle pour un meilleur confort.
- Auto-diagnostic par indication d'un code numérique de panne.
- Classe A/A. Consommation d'énergie minimum.



RC08A

- Affichage numérique.
- Réversible.
- Filtre photocatalytique antibactérien.
- Fonction "I Feel": déport de la sonde de température dans la télécommande infrarouge.
- Faible consommation électrique.
- Développé pour les conditions extrêmes (condenseur surdimensionné).
- Très résistant aux variations électriques.
- Protection électrique incluse.
- Traitement anti-corrosion des groupes de condensation.

CARACTÉRISTIQUES



COMBINAISONS

| Unité intérieure | Compatible avec unité extérieure |
|------------------|----------------------------------|
| Mural | Monosplit |
| HHF | YGF |

HHF

Mural / Vitesse fixe

DONNÉES TECHNIQUES HHF

| Unités intérieures | | AWSI- HHF007-N11 | AWSI- HHF009-N11 | AWSI- HHF012-N11 | AWSI- HHF018-N11 | AWSI- HHF024-N11 |
|---|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Unités extérieures | | AWAU- YGF007-H11 | AWAU- YGF009-H11 | AWAU- YGF012-H11 | AWAU- YGF018-H11 | AWAU- YGF024-H11 |
| REFROIDISSEMENT | | | | | | |
| Puissance nominale | kW | 2,2 | 2,64 | 3,22 | 5,3 | 6,15 |
| Puissance absorbée nominale | kW | 0,685 | 0,82 | 1 | 1,58 | 1,9 |
| EER/Label énergétique | | 3,21/A | 3,21/A | 3,21/A | 3,35/A | 3,24/A |
| Limites de fonctionnement | °C | 18/55°C Bulbe sec | | | | |
| CHAUFFAGE | | | | | | |
| Puissance nominale | kW | 2,38 | 2,81 | 3,52 | 5,85 | 6,50 |
| Puissance absorbée nominale | kW | 0,66 | 0,78 | 0,97 | 1,62 | 1,9 |
| COP/Label énergétique | | 3,61/A | 3,61/A | 3,61/A | 3,61/A | 3,42/B |
| Limites de fonctionnement | °C | -9°/24° Bulbe sec | | | | |
| UNITÉ INTÉRIEURE | | | | | | |
| Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV/SS) | dB(A) | 32/35/37/40 | 32/35/37/40 | 32/35/38/41 | 35/39/42/45 | 38/41/44/47 |
| Puissance acoustique (PV/MV/GV/SS) | dB(A) | 42/45/47/50 | 42/45/47/50 | 42/45/48/51 | 45/49/52/55 | 48/51/54/57 |
| Déshumidification | l/h | 0,8 | 0,8 | 1,2 | 1,8 | 3 |
| Débit d'air (PV/MV/GV/SS) | m³/h | 310/340/370/400 | 310/340/370/400 | 350/420/500/550 | 550/650/780/850 | 550/650/780/850 |
| Dimensions (LxHxP) | mm | 730x255x174 | 730x255x174 | 790x265x177 | 940x298x200 | 940x298x200 |
| Poids | kg | 8 | 8 | 9 | 13 | 13 |
| Code | | 7SP022902 | 7SP022856 | 7SP022857 | 7SP022858 | 7SP022859 |
| UNITÉ EXTÉRIEURE | | | | | | |
| Pression acoustique à 1 m | dB(A) | 50 | 50 | 52 | 56 | 56 |
| Puissance acoustique | dB(A) | 60 | 60 | 62 | 66 | 66 |
| Débit d'air | m³/h | 1500 | 1500 | 1800 | 2790 | 2790 |
| Type de compresseur | | Rotatif | Rotatif | Rotatif | Rotatif | Rotatif |
| Dimensions (LxHxP) | mm | 730x428x310 | 785x540x320 | 798x540x320 | 913x680x378 | 913x680x378 |
| Poids | kg | 23,5 | 31 | 31 | 46 | 46 |
| Code | | 7SP061876 | 7SP061764 | 7SP061765 | 7SP061766 | 7SP061767 |
| ALIMENTATION 1~230V - 50 HZ | | | | | | |
| Côté d'alimentation | | Intérieur | Intérieur | Intérieur | Intérieur | Intérieur |
| Câble d'alimentation | mm² | 3x1,0 | 3x1,0 | 3x1,0 | 3x1,5 | 3x2,5 |
| Protection électrique | A | 10 | 10 | 10 | 16 | 25 |
| Liaisons électriques | mm² | 3x1,0+2x0,75 | 3x1,0+2x0,75 | 3x1,0+2x0,75 | 5x1,5 | 5x2,5 |
| LIAISONS FRIGORIFIQUES | | | | | | |
| Diamètre tube gaz | pouces | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 1/2" | 1/2" |
| Diamètre tube liquide | pouces | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| Longueur max | m | 10 | 20 | 20 | 25 | 25 |
| Dénivelé max | m | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 |