

*Airwell*

HHF

SPLITS MURAUX



# HHF

Splits muraux - Vitesse fixe



HHF 009-012-018-024

## LES + PRODUITS

- Design moderne
- Façade avec affichage Led de la température.
- Faible niveau sonore.
- Filtration haute efficacité avec pré-filtres photo-catalytique et antibactérien
- label énergétique classe A/A (tailles 9 et 12).
- Faible encombrement
- Système automatique de nettoyage par séchage interne.
- Auto diagnostic par indication du code d'erreur



RC08A



YGF 009-012

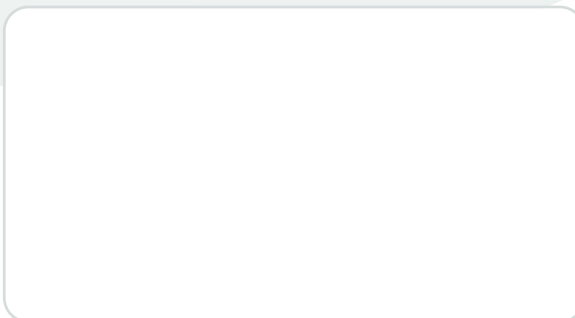


YGF 018-024

|                                   |   | HHF 009                | HHF 012                | HHF 018                | HHF 024                |
|-----------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|                                   | <b>Unités intérieures</b>               | <b>AWSI-HHF009-N11</b> | <b>AWSI-HHF012-N11</b> | <b>AWSI-HHF018-N11</b> | <b>AWSI-HHF024-N11</b> |
|                                   | <b>Unités extérieures</b>               | <b>AWAU-YGF009-H11</b> | <b>AWAU-YGF012-H11</b> | <b>AWAU-YGF018-H11</b> | <b>AWAU-YGF024-H11</b> |
| <b>Froid</b>                      | <b>Capacité</b>                         | kW <b>2,64</b>         | <b>3,22</b>            | <b>5,30</b>            | <b>6,15</b>            |
|                                   | Puissance absorbée                      | kW 0,82                | 1                      | 1,64                   | 1,9                    |
|                                   | EER/Label énergétique                   | 3,21/A                 | 3,21/A                 | 3,23/A                 | 3,24/A                 |
|                                   | Limites de fonctionnement T. Ext.       | °C 21/46°C Bulbe Sec   | 21/46°C Bulbe Sec      | 21/46°C Bulbe Sec      | 21/46°C Bulbe Sec      |
| <b>Chaud</b>                      | <b>Capacité</b>                         | kW <b>2,81</b>         | <b>3,52</b>            | <b>5,7</b>             | <b>6,5</b>             |
|                                   | Puissance absorbée                      | kW 0,78                | 0,97                   | 1,67                   | 1,9                    |
|                                   | COP/Label énergétique                   | 3,61/A                 | 3,61/A                 | 3,41/B                 | 3,42/B                 |
|                                   | Limites de fonctionnement T. Ext.       | °C -9/24°C Bulbe Sec   | -9/24°C Bulbe Sec      | -9/24°C Bulbe Sec      | -9/24°C Bulbe Sec      |
| <b>Unité intérieure</b>           | Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV/SV) | dB(A) 32/35/37/40      | 32/35/38/40            | 38/42/45/48            | 38/41/44/47            |
|                                   | Puissance acoustique (PV/MV/GV/SV)      | dB(A) 42/45/47/50      | 42/45/48/50            | 48/52/55/58            | 48/51/54/57            |
|                                   | Déshumidification                       | l/h 1                  | 1                      | 3                      | 3                      |
|                                   | Débit d'air (PV/MV/GV/SV)               | m³/h 310/340/370/400   | 350/420/500/550        | 550/650/780/850        | 550/650/780/850        |
|                                   | Dimensions (LxPxH)                      | mm 730x174x255         | 790x177x265            | 940x200x298            | 940x200x298            |
|                                   | Poids                                   | kg 8                   | 9                      | 13                     | 13                     |
|                                   | <b>Référence</b>                        | <b>7SP022856</b>       | <b>7SP022857</b>       | <b>7SP022858</b>       | <b>7SP022859</b>       |
| <b>Unité extérieure</b>           | Pression acoustique à 1 m               | dB(A) 50               | 52                     | 54                     | 54                     |
|                                   | Puissance acoustique                    | dB(A) 60               | 62                     | 64                     | 64                     |
|                                   | Débit d'air                             | m³/h 1500              | 1800                   | 2790                   | 2790                   |
|                                   | Type de compresseur                     | Rotatif DC Inverter    | Rotatif DC Inverter    | Rotatif DC Inverter    | Rotatif DC Inverter    |
|                                   | Dimensions (LxPxH)                      | mm 785x320x540         | 798x320x540            | 913x378x680            | 913x378x680            |
| Poids                             | kg 31                                   | 35                     | 46                     | 46                     |                        |
| <b>Alim. élec. 1-230V - 50 Hz</b> | <b>Référence</b>                        | <b>7SP061764</b>       | <b>7SP061765</b>       | <b>7SP061766</b>       | <b>7SP061767</b>       |
| <b>Alim. élec. 1-230V - 50 Hz</b> | Côté d'alimentation                     | Intérieur              | Intérieur              | Intérieur              | Intérieur              |
|                                   | Câble d'alimentation                    | mm² 3x1,0              | 3x1,0                  | 3x2,5                  | 3x2,5                  |
|                                   | Calibre fusible am                      | A 10                   | 16                     | 25                     | 25                     |
|                                   | Liaisons électriques                    | mm² 3x1,0 + 2x0,75     | 3x1,0 + 2x0,75         | 5x2,5                  | 5x2,5                  |
| <b>liaisons frigorifiques</b>     | Diamètre tube gaz                       | inches 3/8"            | 1/2"                   | 1/2"                   | 1/2"                   |
|                                   | Diamètre tube liquide                   | inches 1/4"            | 1/4"                   | 1/4"                   | 1/4"                   |
|                                   | Longueur max.                           | m 15                   | 20                     | 25                     | 25                     |
|                                   | Dénivelé max.                           | m 10                   | 10                     | 10                     | 10                     |

## Airwell

Votre distributeur agréé



**Airwell France SAS**  
 1 bis, Avenue du 8 mai 1945  
 Saint Quentin en Yvelines  
 78284 GUYANCOURT  
 France  
 Tel. +33 (0)1 39 44 78 00  
 Fax +33 (0)1 39 44 65 17  
 www.airwell.fr  
 contact@airwell-group.com

