

# FAIR

## UNITÉS INTÉRIEURES

### FREE MATCH

Design épuré, classique, WiFi de série et vaste gamme de fonctions en font un excellent choix entre performance et économie quel que soit l'environnement.



- Ioniseur
- Fonction X-Fan
- Fonction I FEEL
- Réfrigérant R-32
- WiFi
- Alexa et Google Home
- Télécommande filaire
- Commande à carte
- Programmeur
- Télécommande centralisée
- Design silencieux
- Garantie 5 ans



| MODÈLE                                |               | FM FAIR 9              | FM FAIR 12         | FM FAIR 18         | FM FAIR 24         |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Code                                  | Blanc         | 3NGR2166               | 3NGR0516           | 3NGR0521           | 3NGR0526           |
|                                       | Foncé         | 3NGR2171               | 3NGR0856           | 3NGR0861           | 3NGR0866           |
| Référence fabricant                   |               | GWH09ACCB-XB-K6DNA1Y/I | GWH12ACC-K6DNA1F/I | GWH18ACD-K6DNA1I/I | GWH24ACE-K6DNA1I/I |
| Puissance restituée                   | Froid (W)     | 2700 (800 - 3800)      | 3510 (900 - 4400)  | 5200 (1000 - 6100) | 7100 (2000 - 8850) |
|                                       | Chaud (W)     | 3000 (900 - 4250)      | 3810 (900 - 4700)  | 5600 (1100 - 6600) | 7800 (1800 - 9450) |
| Liaisons frigorifiques                | Liquide (Po.) | 1/4                    | 1/4                | 1/4                | 1/4                |
|                                       | Gaz (Po.)     | 3/8                    | 3/8                | 1/2                | 5/8                |
| Câble de communication                | (n° x s)      | 3 x 1.5 + T            | 3 x 1.5 + T        | 3 x 1.5 + T        | 3 x 1.5 + T        |
| Débit d'air                           | (m³/h)        | 390 - 610              | 360 - 700          | 460 - 850          | 800 - 1250         |
| Pression acoustique                   | (dB(A))       | 25 - 38                | 25 - 42            | 30 - 44            | 33 - 48            |
| Puissance acoustique                  | (dB(A))       | 37 / 56                | 37 / 57            | 43 / 60            | 48 / 65            |
| Produit Largeur / Hauteur / Longueur  | (mm)          | 889 / 294 / 212        | 889 / 294 / 212    | 1013 / 307 / 221   | 1122 / 329 / 247   |
| Emballage Largeur / Hauteur / largeur | (mm)          | 940 / 365 / 284        | 940 / 365 / 284    | 1080 / 378 / 315   | 1148 / 413 / 350   |
| Unité Poids net / brut                | (kg)          | 11 / 13                | 11 / 13            | 13.5 / 16.5        | 16.5 / 20          |
| Déshumidification                     | (L/h)         | 1.69                   | 1.4                | 1.9                | 2.4                |

Conditions nominales de refroidissement : (35/24 °C) température bulbe sec/humide à l'extérieur, (27/19 °C) température bulbe sec/humide à l'intérieur.  
Conditions nominales de chauffage : (7/6 °C) température bulbe sec/humide à l'extérieur, (20/15 °C) température bulbe sec/humide à l'intérieur.

