

C'est le temps de *changer*



RESPECTUEUX DE
L'ENVIRONNEMENT
RÉFRIGÉRANT
R410A



UNITÉ MURALE DE
CHAUFFAGE ET CLIMATISATION

*Climatisez et chauffez votre demeure avec GREE.
Le confort abordable et la tranquillité d'esprit du plus
grand fabricant de climatiseurs au monde.
Pour être confortable, visitez GREE.CA*

 **GREE**
Le confort au plus haut deGREE

Spécifications techniques

| | GWC/09KF-D3DNA5A | GWC/12KF-D3DNA5A | GWH/12KF-D3DNA5A | GWC18KG-D3DNA5A | GWH18KG-D3DNA5A |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Capacité de climatiseur | 9000 BTU | 12000 BTU | 12000 BTU | 18000 BTU | 18000 BTU |
| Capacité de chauffage | N/D | N/D | 12500 BTU | N/D | 23500 BTU |
| TRÉS (SEER) | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| H.S.P.F. | N/D | N/D | 8.50 | N/D | 8.50 |
| EER (C.O.P.) clim./chauf. | 3.43 | 3.03 | 3.03 (3.70) | N/D | N/D |
| Voltage/Fréquence/Phase | 230/60/1 | 230/60/1 | 230/60/1 | 230/60/1 | 230/60/1 |
| Dimension du fusible | 15 A | 15 A | 15 A | 20 A | 20 A |
| CFM | 330 | 341 | 341 | 471 | 471 |
| Niveau sonore int. Db (A) | 26-32-38-43 | 28-33-39-44 | 28-33-39-44 | 34-38-43-48 | 34-38-43-48 |
| Niveau sonore ext. Db (A) | 49 | 52 | 52 | 56 | 56 |
| Filtre à air | LAVABLE | LAVABLE | LAVABLE | LAVABLE | LAVABLE |
| Réfrigérant | R410 | R410 | R410 | R410 | R410 |
| Compresseur fabriquer par | Daikin/Gree G-10 | Daikin/Gree G-10 | Daikin/Gree G-10 | Sanyo | Sanyo |

Unité extérieure

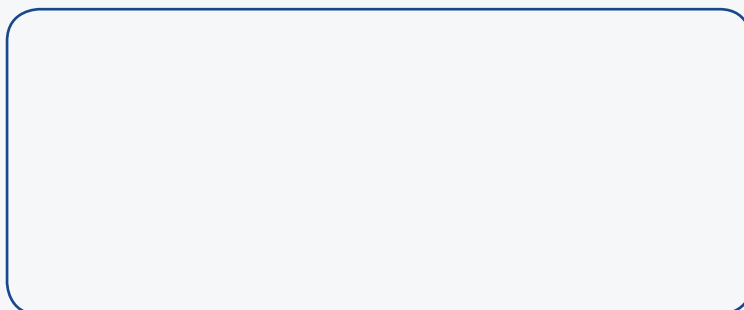
| | GWC/09KF-D3DNA5A | GWC/12KF-D3DNA5A | GWH/12KF-D3DNA5A | GWC18KG-D3DNA5A | GWH18KG-D3DNA5A |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Diamètre de raccord suc. | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 1/2 | 1/2 |
| Diamètre de raccord liq. | 1/4 | 1/4 | 1/4 | 1/4 | 1/4 |
| Poids unité (lb) | 60 | 62 | 66 | 112 | 112 |
| Hauteur unité (po) | 21,65 | 21,65 | 21,65 | 27,56 | 27,56 |
| Largeur unité (po) | 27,95 | 27,95 | 27,95 | 37,91 | 37,91 |
| Profondeur unité (po) | 12,52 | 12,52 | 12,52 | 15,59 | 15,59 |

Unité intérieure

| | GWC/09KF-D3DNA5A | GWC/12KF-D3DNA5A | GWH/12KF-D3DNA5A | GWC18KG-D3DNA5A | GWH18KG-D3DNA5A |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Poids unité (lb) | 18.74 | 20 | 20 | 26 | 26 |
| Hauteur unité (po) | 11,14 | 11,14 | 11,14 | 12,01 | 12,01 |
| Largeur unité (po) | 30,31 | 30,31 | 30,31 | 34,06 | 34,06 |
| Profondeur unité (po) | 7,91 | 7,91 | 7,91 | 8,47 | 8,47 |



Professionnel GREE



Épargnez en
choisissant

 **GREE**



- Réfrigérant R410A
- Climatisation/chauffage
- Onduleur DC
- Télécommande incluse
- Minuterie programmable
- Fonctionnement silencieux



Prévient les courants d'air



Mémoire



Mode sommeil confortable



Auto-diagnostic



Turbo



Dégivrage intelligent



Démarrage bas voltage



Autonettoyage

La technologie G10

La technologie G10 assure un fonctionnement plus silencieux du compresseur en diminuant la vibration et le bruit du compresseur. G10 assure un rendement stable et une plus grande économie d'énergie et ce, tout en douceur.

Testé pour notre climat

La technologie Inverter G10 a subi plus de 1500 tests dans les climats les plus rigoureux; du froid intense et de la neige abondante, à la chaleur accablante et aux orages violents.

Technologie de pointe

Au coeur de l'appareil se trouve la technologie DC Inverter. Le compresseur est contrôlé par un processeur qui fait varier la vitesse de celui-ci. Selon la demande de climatisation/chauffage, le compresseur s'ajuste en fonction de la température intérieure et extérieure afin d'obtenir un confort absolu. Lorsque la température désirée est obtenue, le compresseur fonctionnera alors à basse vitesse; il est moins bruyant et consomme moins d'électricité.



Respectueux de l'environnement

Le nouveau gaz R410A utilisé pour tous les produits est respectueux de l'environnement.



Pour plus d'information, GREE.CA