

Fiche technique

Genuine Comfort 42 po Série Prestige Standard PTAC/PTHP

Taille de l'unité : 42 po L x 16 po H Manchon mural

FONCTIONNALITÉS

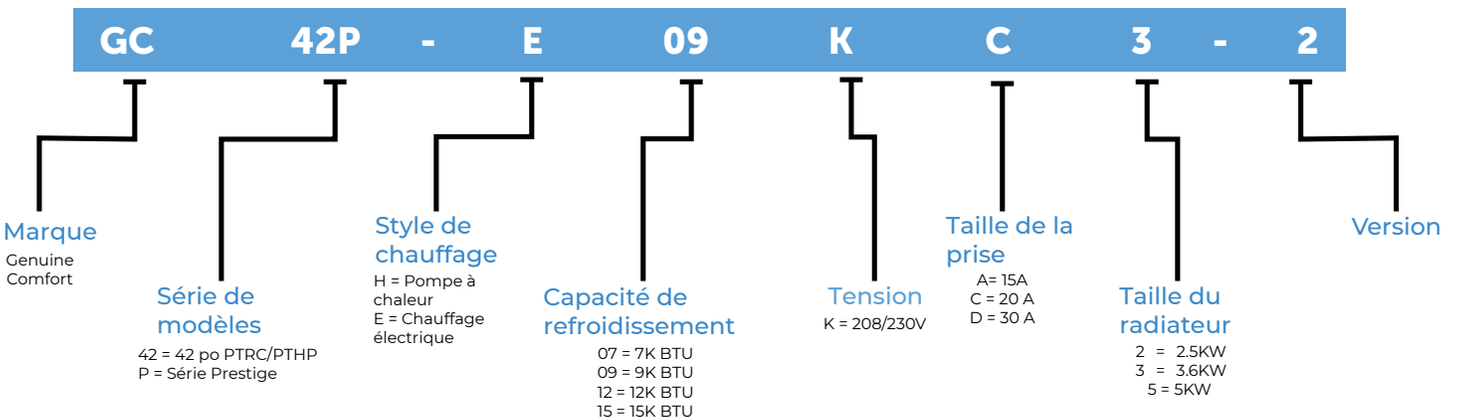
- Commandes numériques
- Filtre coulissant lavable et facile à nettoyer
- Affichage des codes d'erreur pour un diagnostic facile
- Télécommande portative (non incluse)
- 2 vitesses de ventilateur intérieur
- Deux moteurs pour un fonctionnement silencieux et efficace
- Option de contrôle du thermostat mural 24 volts
- Protection et efficacité du compresseur temporisateur
- Réfrigérant R32
- Protection automatique contre le gel des pièces (10 °C/50 °F)
- Garantie Genuine Care : 1 an de remplacement de l'unité (si les pièces et la main-d'œuvre ne sont pas disponibles), 6 ans de remplacement des pièces



Modèle de thermopompe seulement

IDENTIFICATION DU MODÈLE

Exemple: GC42P-E09KC3-2



ACCESSOIRES

*VENDU SÉPARÉMENT



TÉLÉCOMMANDE
PORTATIVE



MANCHON DE PAROI



GRILLE ESTAMPÉE



GRILLE ARCHITECTURALE



THERMOSTAT
SANS FIL + FILAIRE



THERMOSTAT À
CAPTEUR DE
PRÉSENCE



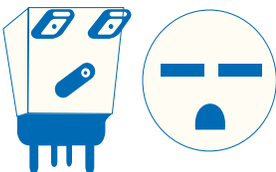
THERMOSTAT EMS



SOUS-BASE

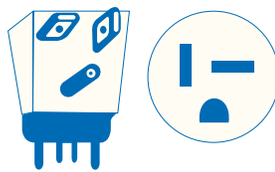
TYPE DE PRISE

TANDEM



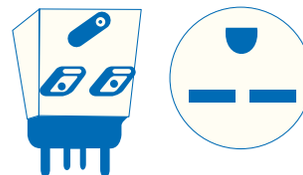
208V/230V 15A

PERPENDICULAIRE



208V/230V 20A

GRAND TANDEM



208V/230V 30A

CARACTÉRISTIQUES (CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE)

| ID du modèle | | | GC42P-E07K_ _ | GC42P-E09K_ _ | GC42P-E12K_ _ | GC42P-E15K_ _ |
|--|------------------------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Alimentation électrique | Tension (1 Ph., 60 Hz) | V | 208/230V | 208/230V | 208/230V | 208/230V |
| | Capacité | Btu/h | 7000/7200 | 9100/9300 | 11800/12000 | 14300/14500 |
| Refroidissement | Entrée | W | 580/600 | 785/800 | 1090/1110 | 1430/1450 |
| | | EER | 12.0/12.0 | 11.6/11.6 | 10.8/10.8 | 10.0/10.0 |
| Débit d'air intérieur (L/M/H) | | CFM | 365 / 424 | 365 / 412 | 412 / 471 | 412 / 471 |
| Air frais extérieur | | CFM | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Niveau sonore intérieur (L/M/H) | | dB(a) | 38 / 47 | 38 / 47 | 46 / 52 | 48 / 52 |
| Niveau sonore extérieur (L/M/H) | | dB(a) | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Dimensions de l'unité (L x P x H) | | pouce | 42 x 21 x 16 |
| Dimensions du colis (L x P x H) | | pouce | 45 x 25 x 19 |
| Poids net/brut | | lbs. | 91/102 | 93/105 | 106/117 | 107/118 |
| Type de réfrigérant | | | R32 | R32 | R32 | R32 |
| Température de fonctionnement (intérieure) | | C | 16 - 32 | 16 - 32 | 16 - 32 | 16 - 32 |
| | | F | 61 - 90 | 61 - 90 | 61 - 90 | 61 - 90 |
| Température ambiante (extérieure) | | C | 12 - 48 | 12 - 48 | 12 - 48 | 12 - 48 |
| | | F | 53.6 - 118 | 53.6 - 118 | 53.6 - 118 | 53.6 - 118 |

CARACTÉRISTIQUES (POMPE À CHALEUR)

| Model ID | | | GC42P-H07K_ _ | GC42P-H09K_ _ | GC42P-H12K_ _ | GC42P-H15K_ _ |
|--|------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Alimentation électrique | Tension (1 Ph., 60 Hz) | V | 208/230V | 208/230V | 208/230V | 208/230V |
| | Capacité | Btu/h | 6800/7200 | 9000/9200 | 11800/12000 | 14300/14500 |
| Refroidissement | Entrée | W | 570/605 | 790/805 | 1110/1130 | 1430/1450 |
| | | EER | 11.9/11.9 | 11.4/11.4 | 10.6/10.6 | 10.0/10.0 |
| | Capacité | Btu/h | 5800/6000 | 7800/8000 | 10200/10400 | 13200/13600 |
| Chauffage | Entrée | W | 485/500 | 670/690 | 880/895 | 1210/1245 |
| | | FLIC | 3.5/3.5 | 3.4/3.4 | 3.4/3.4 | 3.2/3.2 |
| Débit d'air intérieur (L/M/H) | | CFM | 365 / 424 | 365 / 412 | 412 / 471 | 412 / 471 |
| Air frais extérieur | | CFM | 45 | 45 | 55 | 55 |
| Niveau sonore intérieur (L/M/H) | | dB(a) | 38 / 47 | 38 / 47 | 46 / 52 | 48 / 52 |
| Niveau sonore extérieur (L/M/H) | | dB(a) | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Dimensions de l'unité (L x P x H) | | pouce | 42 x 21 x 16 |
| Dimensions du colis (L x P x H) | | pouce | 45 x 25 x 19 |
| Poids net/brut | | lbs. | 93/104 | 95/106 | 107/118 | 108/119 |
| Type de réfrigérant | | | R32 | R32 | R32 | R32 |
| Température de fonctionnement (intérieure) | | C | 16 - 32 | 16 - 32 | 16 - 32 | 16 - 32 |
| | | F | 61 - 90 | 61 - 90 | 61 - 90 | 61 - 90 |
| | | C (Refroidissement) | 12 - 48 | 12 - 48 | 12 - 46.1 | 12 - 46.1 |
| Température ambiante (extérieure) | | F (Refroidissement) | 53.6 - 118 | 53.6 - 118 | 53.6 - 115 | 53.6 - 115 |
| | | C (Chauffage) | 5 - 27 | 5 - 27 | 5 - 27 | 5 - 27 |
| | | F (Chauffage) | 41 - 80.6 | 41 - 80.6 | 41 - 80.6 | 41 - 80.6 |

CARACTÉRISTIQUES (TAILLES DES RADIATEURS ÉLECTRIQUES)

| ID du modèle | | A2 | C3 | D5 | |
|--------------------------------|--------------------------------|------------------|-----------|-------------|-------------|
| Chauffage électrique | Taille du radiateur électrique | KW | 2.5KW | 3.6KW | 5.0KW |
| | Capacité | Btu/h | 8500/6900 | 12000/10000 | 17000/13900 |
| | Entrée | W | 2550/2090 | 3650/2990 | 5050/4135 |
| | Courant nominal | AMPÈRES | 11.1/10.0 | 15.9/14.3 | 21.9/19.8 |
| Consommation maximale d'entrée | W | 2565 | 3665 | 5065 | |
| Courant maximal | A | 11.3 | 16.1 | 22.1 | |
| Capacité compatible | | 7 / 9 / 12 / 15K | | 12 / 15K | |
| Type de cordon | | LCDI-15A | LCDI-20A | LCDI-30A | |
| Longueur du cordon | Ft. | 6.89 | 6.89 | 7 | |

Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications. Nos produits font l'objet d'améliorations continues. Genuine Comfort se réserve le droit de modifier la conception et les spécifications des produits, ou d'en interrompre la fabrication sans préavis et sans aucune obligation. La garantie est limitée au Canada et aux États-Unis. Veuillez consulter la documentation de garantie pour plus de détails.