

Réfrigérateur domestique mixte gaz-électricité S210GE

Réf. SOC-S210GE



DES GENS EXIGEANTS DANS UN ENVIRONNEMENT EXIGEANT

Ce réfrigérateur assure la plus haute performance et une capacité réfrigérante sans précédent à ce jour. Très résistant, il fonctionnera sans interruption dans les conditions les plus difficiles. Il assure un refroidissement optimal, même à des températures ambiantes allant jusqu'à 43°C (109°F). Offre une capacité de 224 et un compartiment séparé de congélation de 47 litres.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

SPECIFICATIONS

- Capacité totale: 224 litres
- Capacité réfrigérateur: 177 litres
- Capacité congélateur: 47 litres
- Température ambiante maximum: +43°C, Performance de refroidissement, à température ambiante maximale:
 - Section réfrigérateur: 0- +6°C
 - Compartiment congélateur: -14°C

ALIMENTATION/CONSOMMATION

- Pression d'admission du Propane: 30 (37 UK/50-A.D.B) mbar
- Tension standard, 50/60Hz: 230
- VCA en option: 240 ou 120
- Alimentation max.: 300 watts
- Consommation de gaz/24 heures: 490 grammes
- Consommation électrique/24 heures: 3.9 KW

CARACTERISTIQUES

- Thermostat électrique: oui
- Thermostat au gaz: oui
- Décongélation, opération électrique: oui
- Allumage piézo: oui
- Verrouillage de l'alimentation carburant: oui
- Charnières portes réversibles: oui
- Eclairage intérieur (alimentation par batterie): oui



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

DIMENSIONS

- Hauteur hors tout: 1 613 mm
- Largeur hors tout: 592 mm
- Profondeur hors tout: 623 mm
- Poids net: 76 kg

ACCESSOIRES

- Etagères: 4 (+1)
- Bac à glaçons: 1
- Balconnets dans la contre-porte: 4
- Casier porte-bouteilles: 1
- Casiers à salade : 2

DONNEES D'EXPEDITION

- Pays d'origine: Suède
- Poids à l'expédition: 84 kg
- Hauteur de l'emballage: 1.66 mm
- Largeur de l'emballage: 680 mm
- Profondeur de l'emballage: 690 mm
- Volume de l'emballage: 0.79 m3
- Boîte carton: oui
- Unités par conteneur 20 pieds: 33
- Unités par conteneur 40 pieds: 71
- Unités par conteneur 40 pieds High Cube: 72
- Consommation moyenne par 24 heures à une température ambiante à une moyenne annuelle de 25°C (77°F) conformément aux normes ISO.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration