Steylemans



GI81NECEO Siemens

Fabricant: Siemens Modèle: GI81NECE0

€1.879,99



DÉSCRIPTION

Garde votre congélateur sans glace.

Vous n'avez plus besoin de dégivrer votre congélateur pour conserver correctement vos aliments surgelés et conserver l'efficacité énergétique de l'appareil. La technologie noFrost élimine l'humidité et maintient l'air sec. Cela évite la formation de glace sur les parois de votre congélateur et sur les aliments surgelés. Cela vous évite de devoir décongeler. Cela permet également d'économiser de l'énergie, car un congélateur sans glace fonctionne plus efficacement.

La porte se ferme automatiquement avec softClose

Parfois, la porte du réfrigérateur ou du congélateur reste ouverte, ce qui constitue un gaspillage d'énergie. Avec la fermeture de porte softClose, cela appartient au passé. Un ferme-porte a été ajouté à toutes les charnières plates. Cela signifie que même les portes pleines se ferment facilement et correctement.

Réglez le compartiment congélateur.

Avec varioZone, vous pouvez retirer les tiroirs et les étagères entre les tiroirs. Grâce à l'agencement flexible de votre congélateur, il ressemble à un placard de rangement personnel rempli de produits surgelés.

Réglez la température de manière très précise

Grâce au contrôle électronique de la température, le réglage de la température n'est plus une conjecture. Vous

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

| LUN | 10h vers 18h30 | VEN | 10h vers 18h30 |
|-----|----------------|-----|----------------|
| MAR | 10h vers 18h30 | SAM | 10h vers 18h |
| MER | 10h vers 18h30 | DIM | FERMÉ |
| IEU | 10h vers 18h30 | | |

Steylemans

indiquez exactement la température à laquelle vous souhaitez que le réfrigérateur et/ou le congélateur soit, puis vous le réglez très facilement. Le réfrigérateur ou le congélateur fait le reste.

Toujours efficace, silencieux et économe en énergie.

Le compresseur de conversion intelligent ajuste la température du réfrigérateur aux températures intérieure et extérieure. Le compresseur fonctionne toujours à la vitesse optimale pour maintenir les aliments à la bonne température et toujours offrir des performances efficaces.

CARACTÉRISTIQUES

| Caractéristiques physiques | 5 | Confort | |
|---|---|--|-------------------|
| Classe climatique | N (16-32°C), SN (10-32°C), ST (16-38°C), T (16-43°C) | Fermeture douce | ✓ |
| Hauteur | 177,2 cm | | |
| Hauteur de niche (minimum) | 177,5 cm | | |
| Largeur | 55,8 cm | | |
| Largeur de niche (minimum) | 56 cm | | |
| Profondeur | 54,5 cm | | |
| Profondeur de niche (minimum) | 55 cm | | |
| Congélateur | | Consommation d'énergie | |
| Conservation en cas de coupure de courant No Frost Volume net | 8 heure 212 Litres | Classe énergétique Classe sonore Consommation annuelle d'électricité | E B 235 kWh |
| congélateur | | Niveau sonore | 35 dB(A) |
| Général | | Sécurité | |
| | | | |

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

| LUN | 10h vers 18h30 | VEN | 10h vers 18h30 |
|-----|----------------|-----|----------------|
| MAR | 10h vers 18h30 | SAM | 10h vers 18h |
| MER | 10h vers 18h30 | DIM | FERMÉ |
| IEU | 10h vers 18h30 | | |

Steylemans

steylemans.b

Type de congélateur intégré

Congélateur

Alarme porte ouverte



L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

 LUN
 10h vers 18h30
 VEN
 10h vers 18h30

 MAR
 10h vers 18h30
 SAM
 10h vers 18h

 MER
 10h vers 18h30
 DIM
 FERMÉ

 JEU
 10h vers 18h30
 FERMÉ