

**Congélation LowFrost**

Ce congélateur coffre dispose du système LowFrost, qui réduit la formation de givre dans le congélateur de 80 %.

Bénéfices et Caractéristiques**Entretien réduit du congélateur avec LowFrost**

Le système LowFrost intégré maintient la température du congélateur pour aider à empêcher la formation de givre. Pour une meilleure performance et moins d'entretien.

- Froid statique LowFrost
- 3 paniers
- Alarmes sonore et visuelle de température
- Isolation standard
- Lumière intérieure
- Evaporateur intégré
- Serrure

Silencieux et efficace, doté du compresseur inverter

Le compresseur inverter stabilise les températures tout en réduisant la consommation d'énergie et le niveau sonore. Par rapport aux compresseurs standards, il adapte en permanence sa puissance et sa vitesse de marche pour une plus grande efficacité.

Garantie de cinq ans du compresseur

Ayez l'esprit totalement tranquille, en sachant que le compresseur est garanti cinq ans. La garantie couvre les dommages pouvant être subis pendant l'utilisation, le transport, l'élimination et le remplissage de gaz ou l'entretien général.

Choisissez les réglages du congélateur avec la commande électronique

Les touches électroniques vous permettent de régler la température interne de votre congélateur, tandis que l'écran LCD affiche des informations précises en permanence.

Un éclairage par LED premium

Profitez d'une parfaite visibilité dans notre congélateur grâce à l'éclairage par LED intégré. Les ampoules discrètes, écoénergétiques, brillent d'une lumière éclatante dans tout l'espace. Consommant dix fois moins d'énergie qu'un éclairage générique.

Spécifications techniques

Catégorie	9. Congélateur coffre	Code EAN	7332543721948
Classe d'énergie:	A+		
Consommation électrique (en kWh/an)*	309		
Volume net total (Litre)	371		
Volume net congélateur (L)	371		
Compartiment sans givre	-		
Pouvoir de congélation (en kg/24h)	25		
Autonomie (h)	40		
Classe climatique	SN-N-ST-T		
Niveau sonore dB(A)***	45		
Type d'installation	Pose libre		
Couleur	blanc		
Hauteur (mm)	845		
Largeur (mm)	1300		
Profondeur (mm)	700		
Hauteur appareil emballé (mm)	885		
Largeur appareil emballé (mm)	1336		
Profondeur appareil emballé (mm)	748		
Poids appareil net (Kg)	48.3		
Poids appareil brut (Kg)	53.7		
Tension(V)	220-240		
Longueur de câble (m)	2		
Fabriqué en	Chine		
PNC	922 718 132		