



KFN 4797 CD Blanc Miele

Fabricant: Miele
Modèle: 12335970

€1.549,00



DÉSCRIPTION

Combinaison réfrigérateur-congélateur autonome avec PerfectFresh Pro et NoFrost pour une fraîcheur plus longue et un confort accru.

- Stockage professionnel - fraîcheur encore plus longue avec PerfectFresh Pro
- Pas de formation de glace - plus jamais de dégivrage grâce à NoFrost
- Température uniformément répartie dans tout l'espace intérieur - DynaCool
- Pas de condensation visible grâce à la paroi arrière sèche
- Fermeture en douceur de la porte grâce à SoftClose

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques

Classe climatique	SN (10-32°C), T (16-43°C)
Couleur	Blanc
Éclairage LED	✓

Confort

Fermeture douce	✓
-----------------	---

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

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ

intégré	
Hauteur	201,5 cm
Largeur	59,7 cm
Nombre de tiroirs congélateur	3
Profondeur	67,5 cm

Congélateur

Capacité de congélation	10 kg/24h
Congélation rapide	<input checked="" type="checkbox"/>
Conservation en cas de coupure de courant	20 heure
No Frost	<input checked="" type="checkbox"/>
Volume net congélateur	103 Litres

Consommation d'énergie

Classe énergétique	C
Classe sonore	B
Consommation annuelle d'électricité	180 kWh
Niveau sonore	33 dB(A)

Général

Compartiment congélation	<input checked="" type="checkbox"/>
Type de réfrigérateur	Réfrigérateur 2 portes (congélateur en bas)
Volume net total	362 Litres

Réfrigérateur

Refroidissement rapide	<input checked="" type="checkbox"/>
Volume net total réfrigérateur	259 Litres

Sécurité

Alarme porte ouverte	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------	-------------------------------------

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

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ