

# Whirlpool surgelateur coffre WHM39112

Code d'article: WXWHM39112



Ce Whirlpool est un congélateur éconergétique de classe A+++. Cela vous permet d'économiser beaucoup d'argent sur votre facture d'énergie. En cas de panne de courant, ce coffre posable peut durer encore 45 heures. Le coffre a également un contenu net important. 390 litres est idéal pour conserver vos produits surgelés. Un autre avantage est que le coffre de congélation se ferme lentement. Le couvercle est muni d'un système de contreponds qui se ferme lentement.

**€ 679,00**

## Caractéristiques

Conception de caisse:	Autonome
Type de produit:	Congélateur coffre
Placement de l'appareil:	Autoportante
Couleur du produit:	Blanc
Emplacement charnière de porte:	Haut
Type de commande:	Rotatif
Écran intégré:	Non
Nombre de clayettes/bacs du congélateur:	3
Type:	Coffre
Capacité net du congélateur:	390 L
Capacité brute du congélateur:	395 L
Capacité de congélation:	20 kg/24h
Autonomie en cas de panne de courant:	45 h
Nombre d'étoiles (indique les possibilités de conservation):	4*
Classe climatique:	SN-T
Système anti-gel:	Non

<b>Fonction de dégivrage:</b>	Oui
<b>Dégivrage automatique (freezer):</b>	Oui
<b>Niveau sonore:</b>	42 dB
<b>Fonction congélation rapide:</b>	Oui
<b>unité de mesure de température:</b>	°C
<b>Température d'opération:</b>	10 - 43 °C
<b>Lumière d'indication:</b>	Oui
<b>Voyants:</b>	Oui
<b>Longueur du câble:</b>	2.45 m
<b>Verrouillage:</b>	Oui
<b>Classe d'efficacité énergétique:</b>	E
<b>Classe d'efficacité énergétique (ancienne):</b>	A++
<b>Charge connectée:</b>	100 W
<b>Consommation annuelle d'énergie:</b>	250 kWh
<b>Tension d'entrée AC:</b>	220-240 V
<b>Fréquence d'entrée AC:</b>	50 Hz
<b>Hauteur:</b>	916 mm
<b>Largeur:</b>	1405 mm
<b>Profondeur:</b>	698 mm
<b>Poids:</b>	47400 g
<b>Largeur du colis:</b>	1437 mm
<b>Profondeur du colis:</b>	766 mm
<b>Hauteur du colis:</b>	962 mm
<b>Poids du paquet:</b>	49000 g
<b>Largeur du colis:</b>	1437 mm
<b>Profondeur du colis:</b>	766 mm
<b>Hauteur du colis:</b>	962 mm
<b>Poids du paquet:</b>	49000 g