



KF 7731 D Miele

Merk: Miele
 Model: 12445010



€ 1 649,00



SCANNER POUR
 COMMANDER

OMSCHRIJVING

Combinaison réfrigérateur-congélateur encastrable pour un stockage pratique des aliments grâce à DynaCool et DuplexCool.

- Tiroir spacieux avec humidité réglable - DailyFresh
- Éclairage intérieur optimal et sans entretien avec LED
- Température même dans tout l'intérieur - DynaCool
- Nettoyer les compartiments de porte du lave-vaisselle - ComfortClean
- Refroidissement optimal grâce à deux circuits de refroidissement séparés - DuplexCool

Etendue de la livraison

- Support à œufs
- Batteries de refroidissement
- Bac à glaçons

SPECIFICATIE

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u30 tot 18u00*

DI 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

WOE 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

DO 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

ZAT 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

ZON GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

Caractéristiques physiques

Classe climatique	SN (10-32°C), ST (16-38°C)
Éclairage LED intégré	
Hauteur	177 cm
Hauteur de niche (minimum)	177,2 cm
Largeur	54,1 cm
Largeur de niche (minimum)	56 cm
Profondeur	54,5 cm
Profondeur de niche (minimum)	55 cm

Consommation d'énergie

Classe énergétique	D
Classe sonore	B
Consommation annuelle d'électricité	159 kWh
Niveau sonore	33 dB(A)

Réfrigérateur

Volume net total réfrigérateur	212 Litres
--------------------------------	------------

Congélateur

Capacité de congélation	4 kg/24h
Volume net congélateur	54 Litres

Général

Compartiment congélation	
Type de réfrigérateur	Réfrigérateur 2 portes (congélateur en bas)
Volume net total	266 Litres

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u30 tot 18u00*
DI	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
WOE	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
DO	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
ZAT	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00
ZON	GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar