

UDRS10

Congélateur de crème glacée

Caractéristiques du produit

- Refroidissement statique
- Pare-haleine en verre incliné
-
- Couvercles plats coulissants
- Roulettes avec freins
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Compartiment de stockage facile d'accès



Convient aux bacs Napoli (accessoire)



Compartiment de stockage facile d'accès

Congélateur à crème glacée ouvert élégante

Ce congélateur moderne et élégant pour crème glacée fait partie de la gamme de congélateur Premium de TEFCOLD. Il est très demandé en raison de son excellent rapport qualité/prix.

Il se caractérise par ses couvercles coulissants vitrés plats, très pratiques pour quand le congélateur n'est pas utilisé. Ils permettent d'économiser de l'énergie.

Le pare-haleine incliné en verre protège la crème glacée et améliore les conditions d'hygiène.

Les modèles UDRS sont optimisés pour les bacs Napoli, de 5 litres ou de 2,5 litres (non fournis).

Le modèle UDRS7-P peut contenir 7 bacs Napoli (de 5 litres), avec une capacité de stockage en dessous de 12 bacs de 5 litres.
Le modèle UDRS9-P peut contenir 9 bacs Napoli (de 5 litres), avec une capacité de stockage en dessous de 16 bacs de 5 litres.
Le modèle UDRS10-P peut contenir 10 bacs Napoli (de 5 litres), avec une capacité de stockage en dessous de 12 bacs de 5 litres.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Écran anti-projection	Oui	Capacité de service	10 bacs Napoli (5 L)	Classe énergétique	B
Vitrage de sécurité	Oui	Capacité de stockage (en dessous)	12 bacs Napoli (5 L)	Consommation d'énergie	kWh/24h 5.12
Roulettes	4 roulettes doubles	Surface totale de présentation	m ² 0.59	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 1868
Finition extérieure	Blanc	Plage de température	°C -20 à -14	Puissance consommée	W 360
Finition intérieure	Acier peint en blanc	Classe climatique	4	Niveau sonore	dB(A) 45
Éclairage intérieur	Non	Poids brut / net	kg 112 / 103	Dimensions	
Serrure	Non	Volume brut / net	l 431 / 342	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 1217 x 563 x 295
		Froid et fonctions		Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 1341 x 725 x 1235
		Type de régulation	Mécanique	Dimensions emballées (LxPxH)	mm 1385 x 730 x 1020
		Type de réfrigération	Statique		
		Type de dégivrage	Manuel		
		Fluide frigorigène	R290		

Mesures et contenu		
Charge de gaz	g	100
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation		
Charge conteneur	pcs	50
40 pieds		
