



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

UR90G-I-SUB ZERO

Table Top Freezer

Product features:

- Puerta de cristal térmico
- Interior y exterior negro
- Estantes ajustables
- Patas regulables
- Luz interior LED



Cierre

Measures & Content		
Rango de temperatura	°C	-8 a 0
Clase climática		4
Peso bruto / neto	kg	395 / 355
Volumen bruto / neto	l	92 / 81

Congelador de encimera ideal como refrigerador de caviar

El UR90G-I es un congelador de encimera optimizado para refrigerar caviar.

El modelo «bajo cero» incorpora un termostato y un termómetro electrónicos, que evitan la exposición del delicado caviar a temperaturas inadecuadas.

En condiciones óptimas, el caviar debe conservarse a entre -6 y 0 grados Celsius. Un refrigerador normal es demasiado cálido y un congelador normal demasiado frío. La conservación a la temperatura incorrecta mermaría la calidad del caviar.

Un sistema de refrigeración forzada garantiza una temperatura estable y homogénea en todos los estantes.

Por motivos de seguridad, el termostato se encuentra en la parte posterior de la unidad, para evitar cualquier alteración accidental de la temperatura.

Además de su funcionalidad y calidad, también hemos hecho hincapié en la impresión visual. La unidad presenta un diseño elegante y moderno con luz led interna en un tono de color frío. Es negro por dentro y por fuera. La puerta dispone de doble acristalamiento térmico para evitar la condensación al abrir la unidad. El contenido se presenta de la mejor forma posible.

Design, Materials & Cooling		
Número de puertas y tipo		1 puerta batiente de cristal térmico
Cristal de seguridad		Sí
Puerta reversible		No
Número de estantes y tipo		3 estantes de rejilla, negro
		Negro
Medidas de estante		420 x 300 mm
Patas		4 patas regulables
Ruedas giratorias		-
Acabado exterior		Negro
Acabado interior		Negro
Luz interior		LED blanco frío
Cierre		Sí
Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Ventilada
Tipo de descongelación		Automática
Refrigerante		R600a
Carga de refrigerante	g	40
Nivel de ruido	db(A)	42
Potencia de entrada	W	280
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Consumo de energía	kWh/24h	1,83
Termómetro		Sí
Medidas interiores (AnxPrxAl)	mm	439 x 299 x 632
Medidas exteriores (AnxPrxAl)	mm	515 x 542 x 750
Medidas embalaje (AnxPrxAl)	mm	570 x 585 x 805
Carga contenedor 40ft	pcs	160