



## UR400X1

Chłodziarka magazynowa

### Cechy produktu

- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Zintegrowana klamka
- Chłodzenie wspomagane wentylatorem
- Półki regulowane
- Cyfrowy kontroler i wyświetlacz temperatury
- Regulowane nóżki z rolkami z tyłu
- Blokada

Klasyczna jednodrzwiowa chłodziarka magazynowa, ze s

TEFCOLD UR to klasyczna chłodziarka magazynowa, która łączy w sobie potwierdzoną wieloletnim doświadczeniem niezawodność z czystym wzornictwem. Wyposażona jest w praktyczny zintegrowany uchwyt. Ten konkretny model wyróżnia się imponująco małym zużyciem energii, o 50% niższym niż w przypadku swojego poprzednika.

Ta idealna do wymagających zastosowań w gastronomii szafa chłodnicza wyposażona jest w regulowane półki o nośności do 15 kg każda. Chłodzenie w tym urządzeniu jest wspomagane wentylatorem, a temperaturę ustawia się z łatwością za pomocą cyfrowego termostatu.

Na asortyment UR składają się modele o różnych kolorach i rozmiarach. Do wyboru są też drzwi masywne lub szklane. Zamrażarki dostępne są w serii UF.

### Rozmiary i zawartość

Gęstość izolacji	kg/m <sup>3</sup>	38
Zakres temperatur	°C	-2 do +8
Klasa klimatyczna		4
Pojemność netto	l	350
Pojemność brutto	l	361
Pojemność brutto/netto	l	361 / 350
Masa brutto/netto	kg	82 / 77

### Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi	1 nieprzezroczyste drzwi na zawiasach	
Liczba drzwi		1
Wymiary dolnej półki		503 x 225
Maks. obciążenie półek	kg/m <sup>2</sup>	110
Liczba półek	szt	4
Kolor półki		Kolor biały
Wymiary półek		503 x 415 mm
Liczba i rodzaj półek		4 białe druciane półki
Stopy / nóżki		2 regulowane stopy
Rolki		2 rolki
Oświetlenie wewnętrzne		Nie
Blokada		Tak
Wykończenie zewnętrzne		SS430
Wykończenie wnętrza		Kolor biały

### Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera	Elektroniczne	
Rodzaj chłodzenia	Wspomagane wentylatorem	
Rodzaj odszraniania	Automatyczne / Rozmrażanie powietrzem (poza cyklem)	

Chłodziwo		R600a
Ladunek chłodziwa	g	70

### Energia i zużycie

Klasa energetyczna		A
Max Ambient		30°C at 55% RH
Roczne zużycie energii	kWh/rok	237
Zużycie energii	kWh/24h	0.65
EEl	%	23.7
Moc		
Moc wejściowa	W	80
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	45

### Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	510 x 485 x 1620
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	600 x 615 x 1855
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	680 x 680 x 2100
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	51



Termostat elektroniczny



Wewnętrzny wentylator