



## RF1420C

Zamrażarka szafowa GN2/1

### Cechy produktu

- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Nastawnik z łącznością Bluetooth i NFC
- Chłodzenie wentylatorowe
- Samozamykające się drzwi
- Półki regulowane GN 2/1
- Bezobsługowy skraplacz
- Mocne kółka
- Blokada

Dwudrzwiowa zamrażarka ze stali nierdzewnej do profe

Ta zamrażarka szafowa została wykonana z trwałej stali nierdzewnej SS304, dzięki czemu świetnie sprawdza się w kuchniach o dużym natężeniu ruchu. Wyposażona jest w regulowane półki GN2/1 oraz drzwi otwierane na 105 stopni, co ułatwia dostęp i załadunek. Szafka posadowiona jest na mocnych kółkach, co usprawnia utrzymanie czystości.

Urządzenie wyposażone jest w wydajny układ chłodzenia z funkcją wentylacji, skutecznie utrzymujący optymalną dla przechowywanych produktów temperaturę. Temperaturę można łatwo ustawić za pomocą cyfrowego nastawnika. Nastawnik obsługuje łączność NFC i Bluetooth. Dzięki temu można z poziomu aplikacji sterować oświetleniem, monitorować temperaturę w szafce, a nawet eksportować dane w celu łatwego tworzenia raportów.

### Rozmiary i zawartość

Gęstość izolacji	kg/m <sup>3</sup>	38
Zakres temperatur	°C	-22 do -18
Klasa klimatyczna		5
Masa brutto/netto	kg	234 / 224
Pojemność brutto	l	1300
Pojemność netto	l	954
Pojemność brutto/netto	l	1300 / 954

### Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi	2 samozamykające się nieprzezroczyste drzwi na zawiasach	
Liczba drzwi		2
Maks. obciążenie półek	kg/m <sup>2</sup>	25
Liczba półek	szt	6
Kolor półki		Kolor szary
Wymiary półek		530x650
Liczba i rodzaj półek		6 szare druciane półki
Rolki		Rolki
Wykończenie zewnętrzne		SS304
Wykończenie wnętrza		SS304
Oświetlenie wewnętrzne		Oświetlenie LED
Blokada		Tak

### Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera		Elektroniczne
Rodzaj chłodzenia		Z funkcją wentylacji
Rodzaj odszraniania		Automatyczne, elektryczne
Chłodziwo		R290
Ladunek chłodziwa	g	150
Termometr		Tak

### Energia i zużycie

Klasa energetyczna		C
Zużycie energii	kWh/24h	8.24
Roczne zużycie energii	kWh/rok	3009
EEl	%	48.7
Moc wejściowa	W	600
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	49

### Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1240 x 700 x 1501
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1420 x 875 x 2090
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	1445 x 905 x 2150 mm
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	16



Półki regulowane

Rolki z hamulcem lub bez  
hamulca