



BLCA10X1

Chłodziarka/zamrażarka z nawiewem GN1/1

Cechy produktu

- Nastawnik z ekranem dotykowym
- Programowalny termostat
- Eksport danych zgodny z HACCP
- Wysyłanie i pobieranie danych przez USB
- Prowadnice do GN 1/1 i Euronorm
- Stal nierdzewna
- Czujnik w zestawie
- Samozamykające się drzwi dwustronne
- Regulowane stopki
- (Chłodzenie +70 °C do +3 °C) 40 kg w 90 min
- (Mrożenie +70 °C do -18 °C) 28 kg w 240 min

Zamrażarka/chłodziarka z nawiewem z nastawnikiem z e

Rozmiary i zawartość

Pojemność chłodzenia	kg	40
Pojemność zamrażania	kg	28
Pojemność pojemników GN	szt	10
Zakres temperatur	°C	-30 do +70
Klasa klimatyczna		5
Masa brutto/netto	kg	190 / 150
Pojemność brutto/netto	l	368 / 192

Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi	1 samozamykające się nieprzezroczyste drzwi na zawiasach	
Drzwi dwustronne	Tak	
Stopy / nóżki	4 regulowane stopy	
Wykończenie zewnętrzne	SS304	
Wykończenie wnętrza	SS304	
Oświetlenie wewnętrzne	Nie	
Blokada	Nie	

Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera	Programowalny ekran dotykowy	
Rodzaj chłodzenia	Chłodziarka z nawiewem	
Rodzaj odszraniania	Automatyczne, gorący gaz	
Chłodziwo	R290	
Ladunek chłodziwa	g	150

Energia i zużycie

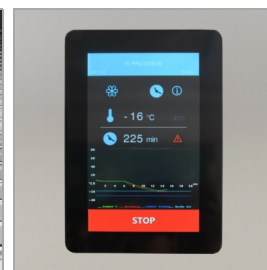
Moc wejściowa	W	900
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	60

Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	660 x 640 x 870
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	804 x 815 x 1885
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	870 x 900 x 1930
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	26



Czujnik w zestawie



Nastawnik z ekranem dotykowym

Nasza seria chłodziarek z nawiewem doskonale nadaje się do szybkiego schładzania lub zamrażania gorących potraw z pieca lub piekarnika, w celu ich bezpiecznego zachowania. Model BLCA-X wyposażony jest w prosty w obsłudze nastawnik z ekranem dotykowym, za pośrednictwem którego można wybrać jeden ze wstępnie zdefiniowanych programów do różnych celów. Można także tworzyć i zapisywać swoje własne programy. Wstępnie zaprogramowane cykle do ryb, utwardzania lodów, suszenia oraz rozmrażania. Możliwość wgrywania własnych przepisów oraz pobierania danych na potrzeby systemu analizy zagrożeń HACCP poprzez port USB.

Programy podstawowe są zdefiniowane tak, aby utrzymywać temperaturę końcową na stałym poziomie aż do momentu otwarcia drzwiczek i wyłączenia programu. Metoda ta gwarantuje wysoką jakość i skuteczne przygotowanie żywności do bezpiecznego przechowywania i spożycia w przyszłości.

Zdolność chłodzenia jest mierzona w zakresie od +70 do +3 °C w 90 min. Zdolność zamrażania jest mierzona w zakresie od +70 do -18 °C w 240 min. Dokładna zdolność poszczególnych urządzeń podana jest w kilogramach w danych technicznych.

Do BLCA-X pasują zarówno pojemniki Gastro Norm 1/1, jak i Euro Norm (pojemniki nie wchodzą w skład zestawu).