



## BLCA3X1

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

Zamrażarka/chłodziarka z nawiewem z nastawnikiem z e

### Rozmiary i zawartość

Pojemność chłodzenia	kg	12
Pojemność zamrażania	kg	8
Pojemność pojemników GN	szt	3 x GN1/1
Zakres temperatur	°C	-30 do +70
Klasa klimatyczna		5
Masa brutto/netto	kg	130 / 104
Pojemność brutto/netto	l	139 / 60

### 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 130

### Energia i zużycie

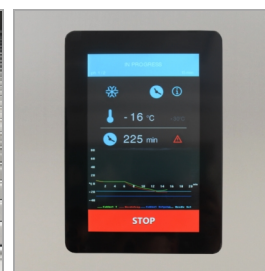
Moc wejściowa	W	700
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	60

### Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	660 x 640 x 330
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	804 x 826 x 995
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	870 x 900 x 1030
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	52



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).