



## BLCA3X1

Blæstkøler GN1/1

### Produktegenskaber

- Touchskærm controller
- Programmerbar termostat
- Download HACCP data til egenkontrol
- Hyldebærere til GN1/1 og Euronorm
- Rustfrit stål
- Kernetemperaturføler inkluderet
- Vendbar, selvlukkende dør
- Justerbare ben

Blæstkøler/fryser med touchskærm

Vores blæstkøler serie er perfekt til hurtig nedkøling eller nedfrysning af varm mad fra komfuret eller ovnen på en hygiejnisk måde. BLCA-X har en touchskærm, der er nem at betjene. Her kan du vælge mellem de forudindstillede programmer eller du kan lave og gemme dine egne programmer. Primære programmer er forudindstillet til at holde temperaturen fast ved afslutning af programmerne, indtil kabinettet åbnes eller programmet bliver slukket. Denne metode sikrer madens kvalitet og konservering af maden, så den kan opbevares og spises senere uden problemer. Kølekapaciteten måles fra +70 til +3 °C på 90 minutter og frysekapaciteten måles fra +70 til -18 °C på 240 minutter. Enhedernes nøjagtige kapacitet i kg for henholdsvis køl og fryse findes under de tekniske specifikationer for hver model. BLCA-X er velegnet til både gastronorm 1/1 og euronorm kantiner (ikke inkluderet).

### Mål og indhold

Kølekapacitet	kg	12
Frysekapacitet	kg	8
Kapacitet GN-kantiner	stk	3 x GN1/1
Temperatur-interval	°C	-18 til +70 / +3 til +70
Klimaklasse		4
Brutto-/ Nettovægt	kg	130 / 104
Brutto-/ Nettovolumen	l	139 / 60

### Design og materialer

Dørantal & type	1 hængsl., selvluk. skummet dør	
Vendbar dør	Ja	
Fødder / ben	4 justerbare fødder	
Eksteriør	SS304	
Interiør	SS304	
Indvendigt lys	Nej	
Lås	Nej	

### Køling og funktioner

Køling, type	Chokkøling	
Afrimning, type	Automatisk, varm gas	
Kølemiddel	R290	
Kølemiddel, mængde	g	130

### Strøm og forbrug

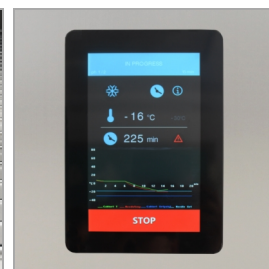
Effekt	W	700
Spænding / Frekvens	V/Hz	220-240/50
Lydniveau	dB(A)	60

### Dimensioner

Indvendige mål (BxDxH)	mm	660 x 640 x 330
Udvendige mål (BxDxH)	mm	804 x 826 x 995
Pakkemål (BxDxH)	mm	870 x 900 x 1030
40' container kapacitet	stk	52



Kernesensor inkluderet



Touchskærm controller