

BCF Series BLAST CHILLER & FREEZER

eco

PRO CORE REFRIGERATION LINE



BCF65



BCF65



BCF25



BCF35



HIGH PERFORMANCE



35 mins rapidly cooling to -35°C room temperature!
90 mins blast chilling (food core temperature from 90°C to 3°C)
240 mins blast freezing (food core temperature from 90°C to -18°C)
Professional HACCP controller
With food probe
Pre-set blast chilling/freezing modes



Réfrigérer rapid de température du chambre à -35°C dans 30 minutes
Refroidissement rapide de température 90°C (core température de nourriture) à -35°C dans 90 minutes
Congélation rapide de température 90°C (core température de nourriture) à -35°C dans 240 minutes
HACCP thermostat professionnel
Avec sonde alimentaire
Modes de refroidissement/ congélation pré-définis



35 minutos de enfriamiento rápido a -35°C desde la temperatura ambiente!
90 minutos de enfriamiento rápido (temperatura del núcleo del alimento de 90°C a 3°C)
240 minutos de congelación rápida (temperatura del núcleo del alimento de 90°C a -18°C)
HACCP Controlador profesional
Con sonda de alimentos
Modos de enfriamiento / congelación preestablecidos



Быстрое охлаждение до -35°C за 35 минут при комнатной температуре!
Форсированное охлаждение за 90 минут (температура внутри пищи от 90°C до 3°C)
Форсированное замораживание за 240 минут (температура внутри пищи от 90°C до -18°C)
Профессиональный контроллер HACCP
С пищевым зондом
Предустановлены режимы форсированного охлаждения/ заморозки

SPECIFICATIONS



Working condition: 43°C & >85% RH
85 mm ultra-thick and 35/40kg/m³ high density Ozone friendly insulation
HCFC free refrigerant
Food grade AISI 304 stainless steel exterior & interior
Adjustable tray guide for GN1/1 or 60x40 baking tray
Automatic defrosting & draining system
Thickened self-closing door
Cold-blocking door frame profile
Replaceable door frame heater
Removable door gasket



L'environnement du travail tropicalisé 43°C & >85% RH
L'isolation en haute densité 35-40kg/m³, l'épaisseur de 85mm, l'isolation respectueux de l'environnement
Réfrigérant vert, sans HCFC
INOX 304 à la norme de qualité alimentaire à l'intérieur et l'extérieur
Glissière réglable pour GN1/1 ou 60x40cm plaque à four
Dégivrage automatique
Le corp de porte plus épais, porte avec système de fermeture automatique
Frame de porte descendu, et tout en plastique, blockage de froid
Fil chauffant convertible du frame de porte
Joint de porte convertible



Condiciones de trabajo: 43 °C & >85% RH
Aislamiento amigable con la Capa de Ozono de 85 mm de grosor y 35 / 40kg / m³ de alta densidad
Refrigerante sin HCFC
Exterior e interior de acero inoxidable AISI 304 de grado alimenticio
Reel deslizante ajustable para GN1 / 1 o 60x40 cm bandejas de hornear
Sistema automático de descongelación y drenaje.
Puerta engrosada de cierre automático.
Marco de la puerta de plástico, bloqueo de frío
Calentador de marco de puerta reemplazable
Junta de puerta desmontable



Рабочие условия: 43°C & >85% RH.
Ультратолстая, 85мм и высокоплотная 35/40кг/м³ изоляция, безвредный для озонного слоя изоляционный материал
Хладагент без HCFC
Экстерьер и интерьер выполнен из нержавеющей стали пищевой марки, AISI 304
Регулируемая направляющая лотка для GN1/1 или 60x40см для пропневной Автоматическая система оттаивания и слива
Утолщенная самозакрывающаяся дверь
Холодная блокировка профиля дверной коробки
Сменный нагреватель дверной коробки
Сменная дверная прокладка

Model	Unit Size (mm)	Ambience (°C)	Capacity (Kg)	Temp.Range (°C)	Energy class	Time to -40°C	Trays	Refrigerant
BCF12	710x700x560	32	12	-35	/	35	3	R404A
BCF25	800x800x1000	32	20	-40	/	35	5	R404A
BCF35	800x800x1150	32	28	-40	/	35	7	R404A
BCF45	800x800x1385	32	40	-40	/	35	10	R404A
BCF65	800x800x1920	32	60	-40	/	35	15	R404A

ADVANTAGES



32°C Ambience temperature



R404A Refrigerant



HCFC free 85mm



High speed motor



food probe



Touch screen



HACCP thermostat