



HOSHIZAKI

PREMIER BCF RI M 150 CO2 1N DL BK NSF

Cellule à chariot monobloc de refroidissement rapide et de surgélation, compatible avec un système de refroidissement CO2 externe



COMPATIBLE AVEC

2 x Chariot GN1/1, 1 x GN2/1 or 2 x EN60/40, 1 x EN60/80

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Pare-chocs *
Générateur d'ozone *
Extérieur de l'armoire pré-peint *
Boîtier de commande à distance *
Charnières de porte à droite *
Traversant avec deux portes *
Armoire sans sol *
Armoire avec sol antidérapant *
Emballage en caisse bois *
Emballage en cage bois *

Option = Doit être spécifié lors de la commande

NUMÉRO D'ARTICLE: 5BMA8DQRH-F1A3QC
PAYS D'ORIGINE: ITALIE

Le modèle PREMIER BCF RI M 150 CO2 1N DL BK NSF est une cellule de refroidissement rapide et de surgélation conforme aux normes HACCP, conçu pour accueillir des chariots de format GN 1/1, EN 60/40 or GN 2/1, en 60/80, offrant une capacité de refroidissement de 150 kg et une capacité de surgélation de 100 kg.

L'unité est livrée avec son sol, une rampe, un contrôleur numérique avancé, une connexion WIFI intégrée, une sonde à cœur, un tube de vidange externe pour l'évacuation des condensats, un port USB dédié à la collecte des données sanitaires et un système de fermeture à clé.

- Livré démonté sur palettes
- Écran tactile 7" avec icônes couleur.
- Cycles de refroidissement : Refroidissement rapide, surgélation, conservation, pré-refroidissement, durcissement de glace, assainissement du poisson, refroidissement de bouteilles, pâtisserie, stérilisation de la cellule.
- Fonctions « Chaud » : Décongélation, séchage de la cellule.
- Contrôle du cycle au choix par temps ou par température (sonde à cœur) avec cycles en cascade avec sonde unique, cycles par minuterie et démarrage rapide.
- Sonde à cœur chauffée (pour un retrait facile après surgélation).
- Connexion WIFI intégrée et port USB pour la collecte des données HACCP.
- Port Ethernet
- Multiples cycles entièrement personnalisables avec vitesse du ventilateur réglable.
- Système de refroidissement Classe Climatique 5 (conçu pour fonctionner jusqu'à une température ambiante de +40°C).
- Dégivrage par gaz chaud
- La section interne du ventilateur peut être ouverte pour le nettoyage complet. Accès au boîtier électrique en façade.
- Cadre de porte chauffant avec charnières à gauche (charnières à droite en option).
- Rampe pour chariots
- Évaporateur avec revêtement époxy contre la rouille et la corrosion.
- Angles internes arrondis pour une hygiène optimale.
- Fermeture à clé.
- Interrupteur principal.
- Bac de récupération des condensats supplémentaire.
- Connecteurs intelligents pour une installation et une interconnexion fluides avec les autres produits de la gamme

PÉRIODE DE GARANTIE
1 an pièces et main d'oeuvre

EXTÉRIEUR
Inox AISI 304

INTÉRIEUR
Inox AISI 304

Réfrigérant: 3 x 0,15 kg / Compatibilité des réfrigérants: R744



HOSHIZAKI

PREMIER BCF RI M 150 CO2 1N DL BK NSF

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Système de refroidissement	Plage de température	Classe climatique	Alimentation électrique	Required cooling capacity	Puissance connectée	Calibre du fusible	Capacité de refroidissement rapide (de +70°C à +3° en 90 min.)	Capacité de surgélation (de +70°C à -18° en 4 heures)
Système de refroidissement externe	-40/+40°C	5	380-420V/3N/50Hz	18 500 W	616 W	16 Ampère	150 kg	100 kg

Poids net	Door clear opening (W x H)	Dimensions intérieures (L x P x H)	Dimensions extérieures (L x P x H)
500 kg	800 x 1850 mm	800 mm x 1 200 mm x 1 850 mm	1 500 mm x 1 550 mm x 2 395 mm

SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Dimensions emballée (L x P x H)	Dimensions emballée, deuxième colis (L x P x H)	Volume (emballé)	Poids brut
1 050 mm x 2 270 mm x 560 mm	1 500 mm x 2 250 mm x 1 050 mm	4,9 m3	550 kg

Avertissement: Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations contenues dans cette fiche technique sont exactes au moment de la publication. Hoshizaki Europe BV décline toute responsabilité en cas d'erreurs typographiques, d'omissions ou d'interprétation erronée des informations contenues dans cette publication et se réserve le droit de la modifier sans préavis.

Veuillez observer: Livré démonté sur palettes



HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium
 Hoshizaki Danmark
 Hoshizaki Deutschland
 Hoshizaki France
 Hoshizaki Iberia
 Hoshizaki Italia
 Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

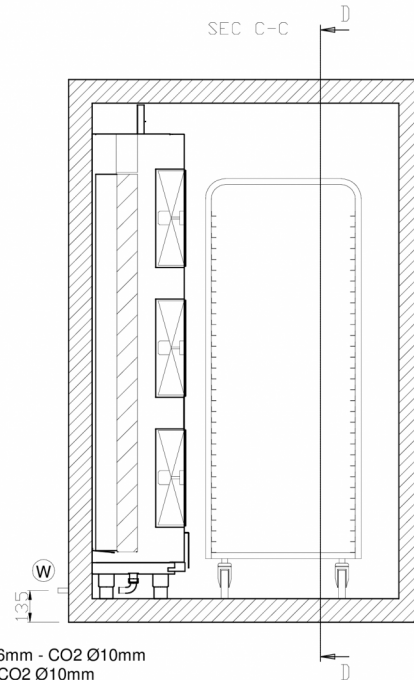
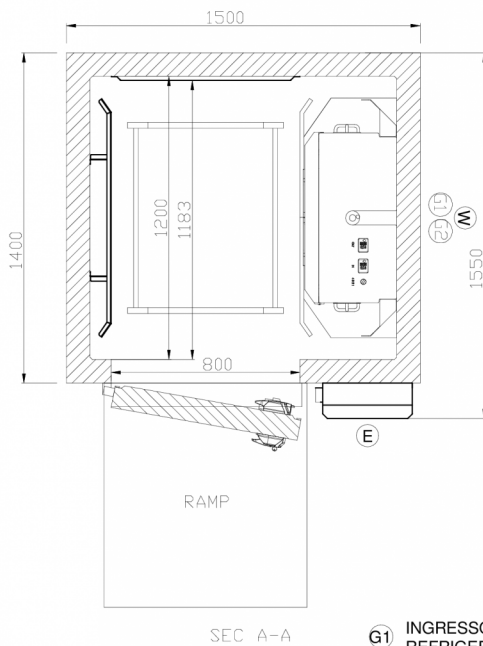
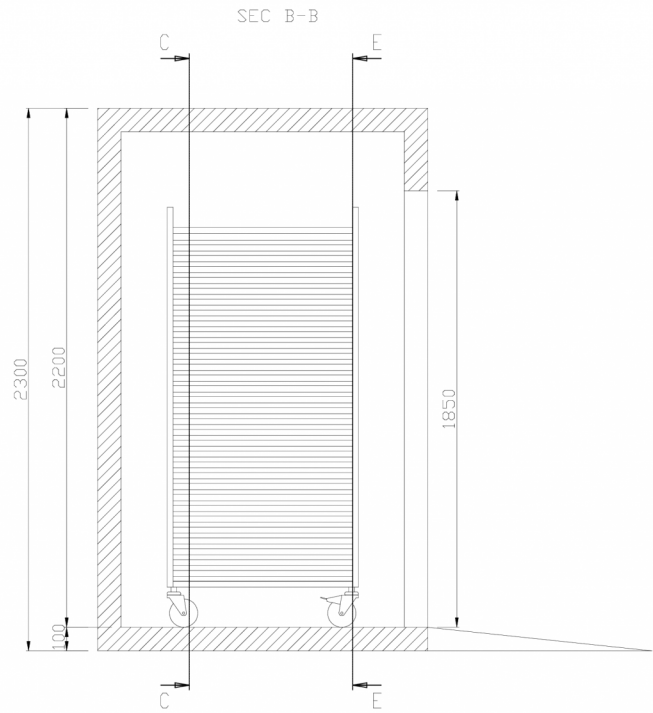
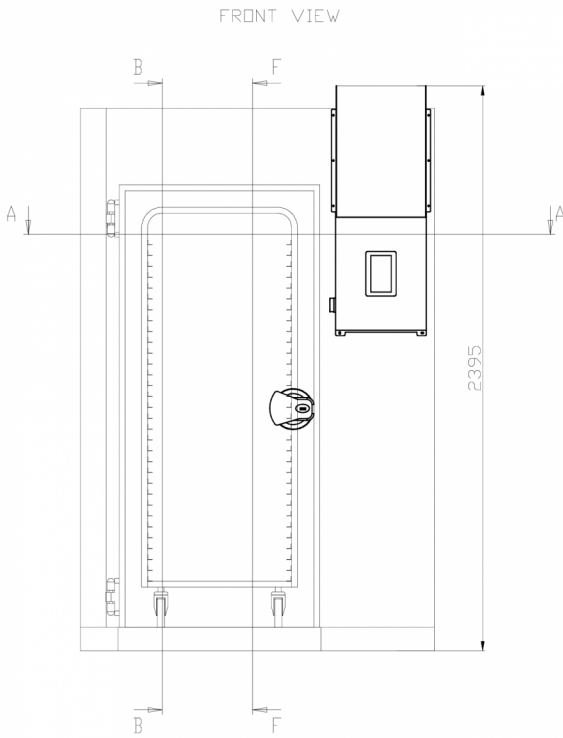
Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
 Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
 Hoshizaki Sverige orderSE@hoshizaki.dk
 Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
 Pays exportateurs sales.ex@hoshizaki-europe.com
 Autres pays sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.be



HOSHIZAKI

PREMIER BCF RI M 150 CO2 1N DL BK NSF



- Ⓜ1 INGRESSO REFRIGERANTE Ø16mm - CO2 Ø10mm
REFRIGERANT INLET Ø16mm - CO2 Ø10mm
- Ⓜ2 USCITA REFRIGERANTE Ø28mm - CO2 Ø16mm
REFRIGERANT OUTLET Ø28mm - CO2 Ø16mm
- Ⓜ CONNESSIONE SCARICO Ø1"
DRAIN CONNECTION Ø1"
- Ⓜ CONNESSIONE ELETTRICA
ELECTRICAL CONNECTION



HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium
Hoshizaki Danmark
Hoshizaki Deutschland
Hoshizaki France
Hoshizaki Iberia
Hoshizaki Italia
Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
Hoshizaki Sverige orderSE@hoshizaki.dk
Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
Pays exportateurs sales.ex@hoshizaki-europe.com
Autres pays sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.be