

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Cellule de refroidissement et congélation Chariot





Caractéristiques techniques

dimensions net en mm I x p x h : 1480 x 1364 x 2340

poids net en kg: 320 tension: 400/3/50

type de branchement : triphasé

type de gaz : r452a

Description	Caractéristiques	
Cellule de refroidissement et congélation Cellule de refroidissement et congélation Chariot compatible – 1 chariot 20 niveaux (GN 2/1 ou 600x800) – Dimensions intérieures : 935x1087x2070mm Refroidissement : 200kg Congélation : 160 kg – Tableau de commande tactile (5 à 7 pouces)- Contrôle de l'intensité de ventilation – Séchage : empêche la moisissure et les odeurs – Assainissement poisson cru / Traitement bactéries (Anisakis) -Porte avec poignée ergonomique- Dégivrage gaz chaud- Port USB pour charger données HACCP, mises à jours et programmes 4 phases de fonctions configurables> Pâte à froid pour bloquer la levure – Jusqu'à 3 sondes chauffées- Ajustement température, durée, humidité Chariot non fournies Autres informations	Poids (en kg)	Poids Net en kg : 320
	Référence constructeur	MBF-420
	Taille des grilles (en mm)	GN 2/1 ou 600x800
	Nombre de Niveaux	Chariot
	Températures	+70°C à -18°C & +70°C à +3°C
	Type de branchementTriphasé	
	Groupe tropicalisé	non
	Capacité de Refroidissement en KG	200
dimensions net en mm l x p x h : 1480 x 1364 x 2340 poids net en kg : 320 tension : 400/3/50 type de branchement : triphasé type de gaz : r452a	Capacité de Congélation	160
	Puissance totale (kW)	
	Dimensions extérieures (en mm)	1480 x 1364 x 2340
	Garantie 1 an sur les pièces incluse	