

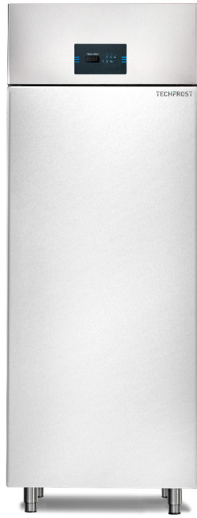
Ref E-20

Capacité

20 PLATEAUX GN 1/1 ou 600x400	
KG REFROIDISSEMENT en 90 min +90°C → +3°C	75 kg
KG CONGELATION en 240 min +90°C → -18°C	45 kg
Pas des plateaux (mm)	70
Bacs à glace (360x165x120 mm) Vaschette gelato	30

Caractéristiques principales

Isolation jusqu'à 60 mm
Electronique simple et intuitive
Construction entièrement en AISI 304
Sonde à coeur inclus
Dégivrage par air
Stockage en fin de cycle
Paramètres personnalisables



Interface utilisateur

La ligne ENTRY se caractérise par sa simplicité, sans pour autant sacrifier la fonctionnalité, car elle comprend les fonctions typiques de tous les refroidisseurs et congélateurs Techfrost.



Options

60 Hz version
Refroidissement par eau
Grille en inox GN 1/1
Grill en inox 600x400
Kit de roulettes
Module USB

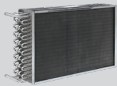

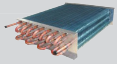



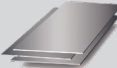

Fonctions et cycles disponibles

Refroidissement par air +0°C	Refroidissement intensif -20°C
Congélation rapide -40°C	Congélation lente +0°C
Pre-cooling	HACCP Fonction "HACCP"

Données techniques

ALIMENTATION ELECTRIQUE 400V/3Ph/50Hz	DIMENSIONS INTERNES L:810 P:1050 H:2252 mm	DIMENSIONS EXTERNES L:670 P:575 H:1490 mm	PUISSANCE ABSORBEE 3,8 Kw / 8,8 A
CAPACITE DE REFROIDISSEMENT (-10°C/+45°C) = 5277 W (-40°C/+45°C) = 1140 W	KG REFROIDISSEMENT 90°C +3°C en 90' = 75 Kg	KG CONGELATION 90°C -18°C en 240' = 45 Kg	DEGIVRAGE Par air
GAZ R452A (GWP 2141)	POIDS NET/BRUT 255 Kg / 265 Kg	DIMENSIONS BRUTES 850 x 1300 x 2400 mm	QUANTITE DE GAZ 2000 g
COMPRESSEUR H221CS			

Donées de fabrication

	Évaporateurs avec traitement par cataphorèse		Circulation de l'air avec un flux d'air indirect
	Condenseur à haut rendement		Composants approuvés pour les matériaux en contact avec les aliments
	Isolation jusqu'à 60 mm d'épaisseur isolamento fino a 60 mm di spessore		Emplacements techniques faciles à ouvrir pour le nettoyage
	Acier AISI 304 de haute qualité		Porte à fermeture automatique

Mesures

