

Catalogue
CATERING
Chapitre
FROID

Modèle
EMPZ-160 GR RI 230V 1N 50Hz

19037748

08/05/2019



TABLE DE PRÉPARATION POUR PIZZA, EMPZ-160

Intérieur et extérieur avec acier inoxydable austénitique de haute qualité AISI-304.

Dessus en granite 3 cm d'épaisseur. Dossier et latéraux 2 cm d'épaisseur et 9 cm d hauteur.

Isolation de 50 mm en polyuréthane injecté de 40 kg/m3 de densité.

Système de réfrigération par tirage forcé placé à l'intérieur de la chambre.

Évaporateur central pour optimiser la distribution à l'intérieur de la table, y compris lorsqu'elle est remplie d'aliments. Cette conception permet de maintenir la température de travail entre 0 °C et 8 °C dans l'appareil et entre 4 °C et 10 °C.

Contrôle électronique et digital de la température et du dégivrage avec afficheur digital.

Alarme pour éviter une ouverture prolongée de la porte.

Mécanisme de fermeture et de blocage automatique des portes, pour plus de commodité pour remplir et vider l'appareil.

Étagères en acier plastifié facilement démontables pour un nettoyage facile et glissières à hauteur réglable.

Fourni avec chaque porte : 1 grille et 2 jeux de glissières, pour la placer facilement à différentes hauteurs.

Évacuation intérieure pour éliminer les eaux résiduelles.

Fond embouti et intérieurs incurvés pour faciliter le nettoyage et la conservation.

Pieds à hauteur réglable en acier inoxydable.

Comprend 3 tiroirs neutres situés sur l'unité de réfrigération pour améliorer l'air chaud qui est rejeté par l'appareil.

Ces conditions sont idéales pour préserver la pâte à pizza.

Température de fonctionnement : 0 °C à +8 °C (T° ambiante : 38 °C).

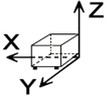
Couvercle en verre qui protège la zone des récipients pouvant accueillir des bacs GN1/4 et de 150 mm de profondeur pour exposer les aliments.

Capacité de 6 bacs.

N. de portes: 2.

DIMENSIONS

X Longueur	1590 mm	X Longueur brute	1625 mm
Y Profondeur	700 mm	Y Profondeur brute	735 mm
Z Hauteur	880 mm	Z Hauteur brute	1170 mm
Poids net	134,0 kg	Poids brut	140,0 kg
Volume net	0,979 m3	Gross volume	1,397 m3



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉLECTRICITÉ

Puissance électrique	0,205 kW
Voltage	230V - 1N
Ampérage	1,55A
Fréquence électrique	50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GAZ

Type gaz	R-290
----------	-------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FROID

Puissance frigorifique	0,176 kW
Volume intérieur brut	325 L
Classe climatique	4
Charge réfrigération	125,000 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BRANCHEMENTS

Câblage 230V Monophasique	2X1,5+T - 6 A
---------------------------	---------------

Catalogue
CATERING

Chapître
FROID

Modèle
EMPZ-160 GR RI 230V 1N 50Hz

19037748

08/05/2019

