

Pizza —  
**TP2 M PG TN**  
Restauration



**Données techniques**

Volume brut	400 lt
Température de service	0+8 °C
Type de moteur	Avec groupe logé
Gaz réfrigérant	R452A
Puissance frigorifique	377 W (-10°C / +45°C)
Absorption	377 W
Tension/fréquence	230V/1~/50Hz

**Données énergétiques (Règ. EU 2015/1094)**

Classe climatique	5 / ( 40°C - 40%)
Typologie	Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40 °C

**Données frigorifiques**

Unité de réfrigération	Groupe monobloc facilement démontable et tropicalisé
Quantité de gaz	230 gr
Évaporateur	Avec traitement anti-corrosion par cataphorèse
Dégivrage	Automatique par air
Évaporation des condensats	Automatique par serpentin du compresseur traité anti-corrosion

Données de fabrication

Dimensions produits LxPxH	1450x800x1070
Dimensions emballage LxPxH	1500x850x1060
Poids brut	232 Kg
Plan de travail	Plan de travail en granit Rosa Beta (épaisseur 3 cm) caractérisé par une grande résistance, faible porosité et facilité de nettoyage. Équipé avec dossier sur 3 côtés
Construction	Monocoque en acier inox 304
Matériel extérieur/intérieur	Intérieur et extérieur en acier inox AISI 304; compartiment technique, dos et fond extérieur en acier galvanisé/colaminé
Épaisseur d'isolation	60 mm de polyuréthane avec HFO pour garantir des propriétés isolantes élevées (faible impact environnemental: GWP<5 et zéro ODP)
Angles intérieurs	Arrondis pour faciliter le nettoyage
Porte	2 Portes à fermeture automatique avec butée à 105°, réversibles au besoin par l'utilisateur.
Joint de porte	Magnétique et amovible, conçu pour améliorer l'isolation et réduire la consommation énergétique
Pieds	En acier inox AISI 304 réglables en hauteur (135mm-230mm)

Fonctions

Panneau de contrôle	Afficheur compact, simple et intuitif. Panneau de contrôle incliné
---------------------	--

Accessoires

N. accessoires inclus	2 - Grille plastifiée EN 600x400 mm 2 - Paire de glissières pour grille EN 600x400 mm
-----------------------	--

Variantes

Variantes	Alimentation avec fréquence 60Hz
-----------	----------------------------------