

# PLAQUE DE GAZ TRAVERSANTE - VERSION SUPÉRIEURE

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1011099

MODELLO  
N1100TP/900

SERIE  
SERIE GIANO

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Les appareils de la série Giano Passante se caractérisent par leur grande polyvalence, la parfaite combinaison des modules et leur robustesse, grâce aux surfaces de cuisson AISI 304 de 2 mm d'épaisseur, découpées au laser.

Ces particularités permettent de réaliser des blocs de cuisson selon les exigences spécifiques du client.

La fiabilité et la haute efficacité sont garanties par l'utilisation de composants testés et par la haute efficacité des éléments chauffants utilisés.

Les bases de support peuvent être équipées de fours traversants, d'armoires chaudes ventilées, de fours neutres, de fours cantilever ou de fours à pont.

Toutes les machines sont conformes à la réglementation CE.

Il est possible de demander un traitement de peinture RAL.

Ces particularités permettent de produire des blocs de cuisson selon les exigences spécifiques des clients.

La fiabilité et la haute efficacité sont garanties par l'utilisation de composants testés et par la haute efficacité des éléments chauffants utilisés.

Les bases d'appui peuvent être équipées de fours traversants, d'armoires chaudes ventilées, neutres, ou d'armoires en porte-à-faux ou à pont.

Machines toutes conformes à la réglementation CE.

Il est possible de demander un traitement de peinture RAL.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Revêtements extérieurs en acier inoxydable et finition Scotch Brite.

Plateaux d'une épaisseur de 2 mm.

Des tableaux de bord profilés avec des commandes orientées vers l'opérateur.

Plaque de cuisson en acier poli.

Chauffage de la plaque de cuisson (4 zones) par 4 éléments chauffants de 4 kW.

Régulation de la température des éléments chauffants de 50 à 400°C par thermostat.

Témoin d'activité du chauffage.

PLAQUE DE GAZ TRAVERSANTE - VERSION  
SUPÉRIEURE

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE CR1011099	MODELLO N1100TP/900	SERIE SERIE GIANO
---------------------	------------------------	----------------------

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1011099
DÉFINITION	N1100TP/900 TUTTAPIASTRA GAS M90 TOP
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	GAS
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	280 mm
POIDS NET	174 Kg
VOLUME (net)	0.277
LONGUEUR DU PAQUET	1260 mm
LARGEUR DU PAQUET	1020 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
VOLUME DU PAQUET	1,477 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	200 Kg
GAS POWER	14
PUISSANCE DU GAZ (G25.3/25mbar)	13,50
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	GPL 28-30/37 mbar
MODÈLE CERTIFIÉ	N1100TP/900

# PLAQUE DE GAZ TRAVERSANTE - VERSION SUPÉRIEURE

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
**CR1011099**

MODELLO  
**N1100TP/900**

SERIE  
**SERIE GIANO**