

# PLAQUE DE PASSAGE AU GAZ - SUR LE COMPARTIMENT

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



CODICE  
CR1011109

MODELLO  
N1100TPV/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 PASSAGE AU GAZ - SUR LE  
COMPARTIMENT

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



CODICE  
CR1011109

MODELLO  
N1100TPV/900

SERIE  
SERIE GIANO

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1011109
DÉFINITION	N1100TPV/900 TUTTAPIASTRA GAS M90 A/G
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	GAS
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	139 Kg
VOLUME (net)	0.861
LONGUEUR DU PAQUET	1260 mm
LARGEUR DU PAQUET	1020 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1100 mm
VOLUME DU PAQUET	1,414 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	165 Kg
GAS POWER	14
PUISSANCE DU GAZ (G25.3/25mbar)	13,50
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	GPL 28-30/37 mbar
MODÈLE CERTIFIÉ	N1100TPV/900

PLAQUE DE PASSAGE AU GAZ - SUR LE  
COMPARTIMENT

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1011109	N1100TPV/900	SERIE GIANO

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

