

GAZ À PASSAGE INTÉGRAL - SUR FOUR À GAZ

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011129

MODELLO
N1100TPF/G900

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.

GAZ À PASSAGE INTÉGRAL - SUR FOUR À GAZ

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011129

MODELLO
N1100TPF/G900

SERIE
SERIE GIANO

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1011129
DÉFINITION	N1100TPF/G900 TUTTAPIAS. GAS M90 C/F GAS
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	GAS
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	154 Kg
VOLUME (net)	0.861
LONGUEUR DU PAQUET	980 mm
LARGEUR DU PAQUET	1320 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1200 mm
VOLUME DU PAQUET	1,552 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	180 Kg
GAS POWER	25
PUISSANCE DU GAZ (G25.3/25mbar)	24,50
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	GPL 28-30/37 mbar
MODÈLE CERTIFIÉ	N1100TPF/G900

GAZ À PASSAGE INTÉGRAL - SUR FOUR À GAZ

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1011129	N1100TPF/G900	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

