

PLAQUE DE PASSAGE AU GAZ - SUR COMPARTIMENT AVEC PORTES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011119

MODELLO
N1100TPVP/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 COMPARTIMENT AVEC PORTES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011119

MODELLO
N1100TPVP/900

SERIE
SERIE GIANO

Informations techniques

| SPECIFICATION | DATA |
|---------------------------------|--|
| MATÉRIAU | CR1011119 |
| DÉFINITION | N1100TPVP/900 TUTTAPIAST.GAS M90 A/G C/P |
| LIGNE COMMERCIALE | SERIE 1100 |
| FOURNITURE | GAS |
| DIM. LARGEUR | 900 mm |
| DIM. PRODUCTIVITÉ | 1100 mm |
| DIM. HAUTEUR | 870 mm |
| POIDS NET | 144 Kg |
| VOLUME (net) | 0.861 |
| LONGUEUR DU PAQUET | 1260 mm |
| LARGEUR DU PAQUET | 1020 mm |
| HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 1150 mm |
| VOLUME DU PAQUET | 1,414 m3 |
| POIDS BRUT D'EMBALLAGE | 170 Kg |
| GAS POWER | 14 |
| PUISSANCE DU GAZ (G25.3/25mbar) | 13,50 |
| TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT | GPL 28-30/37 mbar |
| MODÈLE CERTIFIÉ | N1100TPVP/900 |

PLAQUE DE PASSAGE AU GAZ - SUR COMPARTIMENT
AVEC PORTES

| | | |
|-----------|---------------|-------------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1011119 | N1100TPVP/900 | SERIE GIANO |

Project
Rev.:
Zone:
Location:

