

GAS FRY-TOP PLAQUE LISSE CHROMÉE - VERSION SUPÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010559

MODELLO
N550FTT/G905

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 fer doux (plaque normale), revêtue de chrome dur poli (plaque chromée).

Grand tiroir de récupération des graisses.

Brûleur à flamme auto-stabilisée.

Contrôle de la température par vanne thermostatique avec thermocouple de sécurité (115°C-300°C).

Allumage piézoélectrique.

GAS FRY-TOP PLAQUE LISSE CHROMÉE - VERSION
SUPÉRIEURE

CODICE CR1010559	MODELLO N550FTT/G905	SERIE SERIE GIANO
---------------------	-------------------------	----------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:



Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1010559
DÉFINITION	N550FTT/G905 FTG LISCIO CROM. M90 TOP
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	GAS
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	550 mm
DIM. HAUTEUR	280 mm
POIDS NET	0 Kg
VOLUME (net)	0.139
LONGUEUR DU PAQUET	1020 mm
LARGEUR DU PAQUET	1260 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	620 mm
VOLUME DU PAQUET	0,797 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	0 Kg
GAS POWER	9.5
PUISSANCE DU GAZ (G25.3/25mbar)	9,00
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	GPL 28-30/37 mbar
MODÈLE CERTIFIÉ	N550FTT/G905

GAS FRY-TOP PLAQUE LISSE CHROMÉE - VERSION
SUPÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010559

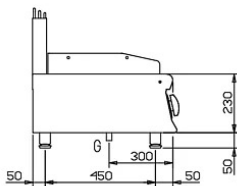
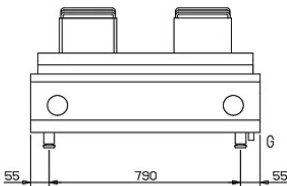
MODELLO
N550FTT/G905

SERIE
SERIE GIANO

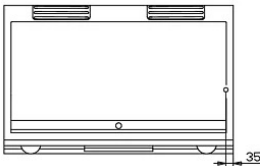
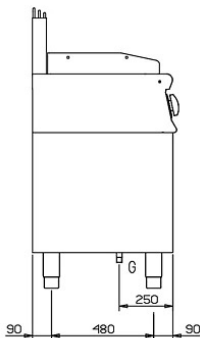
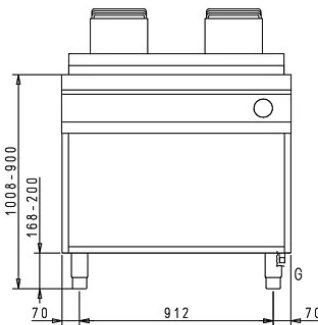
SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - INSTALLATIONSRIJNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm

NFT11C9GT	EBGT4T...
550/90FTT...	N550FTT/G...



NFT119GT	EBGT4A... EBGT4G...
550/90FTTG...	N550FTTVP/G... N550FTTV/G...



- Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda
- E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el
Pisacable - Elektrische kabelwartel
- G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection
Arrive gaz - Union da gas - Gasaanluiting
EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)