

TUTTAPIASTRA PASSANTE A GAS - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011099

MODELLO
N1100TP/900

SERIE
SERIE GIANO

CARATTERISTICHE GENERALI

Le apparecchiature della Serie Giano passante si caratterizzano per la grande versatilità, per il perfetto accostamento dei moduli e per la loro robustezza, grazie ai piani di cottura da 2 mm di spessore in AISI 304 tagliati al laser.

Queste peculiarità permettono di realizzare blocchi di cottura in funzione delle specifiche richieste del cliente.

Affidabilità ed elevata efficienza sono garantiti dall'utilizzo di componenti testati e dell'alto rendimento degli elementi riscaldanti utilizzati.

Le basi di appoggio possono essere attrezzate con forni passanti, armadi caldi ventilati, neutri, oppure a sbalzo o a ponte.

Macchine tutte conformi alle normative CE.

È possibile richiedere un trattamento per verniciatura RAL.



SPECIFICHE TECNICHE

Rivestimenti esterni in acciaio inox e finitura Scotch Brite.
Piani con spessore 2 mm.
Cruscotti sagomati con comandi inclinati verso l'operatore.
Piastra di cottura in acciaio levigato.
Riscaldamento della piastra (4 zone) tramite 4 resistenze da 4 kW.

Regolazione della temperatura delle resistenze da 50 a 400°C tramite termostato.
Spia di segnalazione attività di riscaldamento.

TUTTAPIASTRA PASSANTE A GAS - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011099

MODELLO
N1100TP/900

SERIE
SERIE GIANO

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1011099
DEFINIZIONE	N1100TP/900 TUTTAPIASTRA GAS M90 TOP
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
ALIMENTAZIONE	GAS
DIM. LARGHEZZA	900 mm
DIM. PRODONDITÀ	1100 mm
DIM. ALTEZZA	280 mm
PESO NETTO	174 Kg
VOLUME (netto)	0.277
LUNGHEZZA IMBALLO	1260 mm
LARGHEZZA IMBALLO	1020 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	1,477 m3
PESO LORDO IMBALLO	200 Kg
POTENZA GAS	14
POTENZA GAS (G25.3/25mbar)	13,50
TIPO GAS / REFRIGERANTE	GPL 28-30/37 mbar
MODELLO CERTIFICATO	N1100TP/900

TUTTAPIASTRA PASSANTE A GAS - VERSIONE TOP

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1011099	N1100TP/900	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

