

CUCINA VETROCERAMICA 2 ZONE PASSANTE - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010449

MODELLO
N1100PC/VCE450

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.

Piano vetroceramico infrangibile a tenuta d'acqua.

Zona di cottura (27x27 cm) contrassegnata da serigrafia quadrata, indicante la misura del recipiente ideale da utilizzare.

La potenza di ogni singola zona è di 4 kW.

Temperatura regolabile tramite termostato da 70 a 450°C.

Spia di attivazione riscaldamento e spia di indicazione del calore residuo presente sul piano.

CUCINA VETROCERAMICA 2 ZONE PASSANTE - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010449

MODELLO
N1100PC/VCE450

SERIE
SERIE GIANO

Technical Information

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| MATERIALE | CR1010449 |
| DEFINIZIONE | N1100PC/VCE450 VETROCERAMICA M45 TOP |
| LINEA COMMERCIALE | SERIE 1100 |
| ALIMENTAZIONE | ELETTRICA |
| DIM. LARGHEZZA | 450 mm |
| DIM. PRODONDITÀ | 1100 mm |
| DIM. ALTEZZA | 280 mm |
| PESO NETTO | 0 Kg |
| VOLUME (netto) | 0.139 |
| LUNGHEZZA IMBALLO | 0 mm |
| LARGHEZZA IMBALLO | 0 mm |
| ALTEZZA IMBALLO | 0 mm |
| VOLUME IMBALLO | 0,000 m3 |
| PESO LORDO IMBALLO | 0 Kg |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD | 380-415V 3N |
| FREQUENZA | 50-60 Hz |
| POTENZA ELETTRICA | 8 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| CAPACITÀ | 26 litri |
| MODELLO CERTIFICATO | N1100PC/VCE450 |

CUCINA VETROCERAMICA 2 ZONE PASSANTE -
VERSIONE TOP

| | | |
|-----------|----------------|-------------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1010449 | N1100PC/VCE450 | SERIE GIANO |

Project
Rev.:
Zone:
Location:

