

CODICE
CR1010129

MODELLO
N550NEV/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

CODICE
CR1010129

MODELLO
N550NEV/900

SERIE
SERIE GIANO

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1010129
DEFINIZIONE	N550NEV/900 ELEMENTO NEUTRO M90 A/G
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
DIM. LARGHEZZA	900 mm
DIM. PRODONDITÀ	550 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	84 Kg
VOLUME (netto)	0.431
LUNGHEZZA IMBALLO	940 mm
LARGHEZZA IMBALLO	650 mm
ALTEZZA IMBALLO	1250 mm
VOLUME IMBALLO	0,760 m3
PESO LORDO IMBALLO	110 Kg

ELEMENTO NEUTRO - SU VANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010129

MODELLO
N550NEV/900

SERIE
SERIE GIANO