

CODICE  
CR1010319

MODELLO  
N550CP/G900

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.  
Vasche stampate con angoli arrotondati, in acciaio inox AISI 316 per garantire la massima resistenza alla corrosione.  
Erogatore acqua in acciaio inox e scarico a pavimento.  
VERSIONE GAS  
Riscaldamento tramite bruciatore in acciaio inossidabile posizionato esternamente alla vasca.

Rubinetto termostatico con termocoppia di sicurezza.  
Accensione piezo.  
VERSIONE ELETTRICO  
Riscaldamento tramite resistenza corazzata situata in vasca.  
Temperatura regolata da termostato selezionabile da 60°-90°C (preriscaldamento) o nella posizione di riscaldamento in continuo.  
Termostato di sicurezza.

CODICE  
**CR1010319**

MODELLO  
**N550CP/G900**

SERIE  
**SERIE GIANO**

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1010319
DEFINIZIONE	N550CP/G900 CUOCIPAS. GAS 2V.26+26LT M90
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
ALIMENTAZIONE	GAS
DIM. LARGHEZZA	900 mm
DIM. PRODONDITÀ	550 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	84 Kg
VOLUME (netto)	0.431
LUNGHEZZA IMBALLO	650 mm
LARGHEZZA IMBALLO	940 mm
ALTEZZA IMBALLO	1280 mm
VOLUME IMBALLO	0,782 m3
PESO LORDO IMBALLO	110 Kg
POTENZA GAS	24
POTENZA GAS (G25.3/25mbar)	22,00
TIPO GAS / REFRIGERANTE	METANO "H, E" G20 20/25mbar
PRESSIONE MINIMA	150
PRESSIONE MASSIMA	500
CAPACITÀ	26 litri
MODELLO CERTIFICATO	N550CP/G900

# CUOCIPASTA GAS 2 VASCHE 26+26 LT

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
**CR1010319**

MODELLO  
**N550CP/G900**

SERIE  
**SERIE GIANO**

CODICE  
**CR1010319**

MODELLO  
**N550CP/G900**

SERIE  
**SERIE GIANO**

## ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN2591611	<b>KIT E</b>	KIT 2 CESTELLI PER CUOCIPASTA
CR1355829	<b>KIT - A</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 26 LT
CR1355839	<b>KIT - B</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 26 LT
CR1355849	<b>KIT - C</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 26 LT
CR1355859	<b>KIT - D</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 26 LT
CR1355879	<b>COP</b>	
CR0999179	<b>9KIT-A</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 40 LT
CR0999189	<b>9KIT-B</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 40 LT
CR0999199	<b>9KIT-C</b>	KIT CESTELLI PER VASCA DA 40 LT
CR0999209	<b>9KIT - D</b>	KIT 3 CESTELLI INOX GN1/3 IMPUGNATURE LATERALI
CR0999169	<b>CVCP40</b>	COPERCHIO VASCA DA 40 LT