

CODICE  
CR0993029

MODELLO  
N1100CP/G450

SERIE  
SERIE GIANO

## ALLGEMEINE MERKMALE

Die Geräte der Serie Giano Passante zeichnen sich durch ihre große Vielseitigkeit, die perfekte Kombination der Module und ihre Robustheit dank der 2 mm dicken, lasergeschnittenen Kochflächen aus AISI 304 aus.

Diese Besonderheiten ermöglichen die Realisierung von Brennblöcken nach spezifischen Kundenanforderungen. Zuverlässigkeit und hohe Effizienz werden durch die Verwendung geprüfter Komponenten und den hohen Wirkungsgrad der verwendeten Heizelemente gewährleistet.

Die Untergestelle können mit Durchlauföfen, belüfteten Wärmeschränken, neutralen, freitragenden oder Brückenöfen ausgestattet werden.

Alle Maschinen entsprechen den CE-Vorschriften.

Es besteht die Möglichkeit, eine RAL-Lackierung anzufordern. Diese Besonderheiten ermöglichen es, Brennblöcke nach spezifischen Kundenwünschen zu realisieren.

Zuverlässigkeit und hohe Effizienz werden durch die Verwendung geprüfter Komponenten und den hohen Wirkungsgrad der verwendeten Heizelemente gewährleistet.

Die Sockel können mit Durchreicheöfen, belüfteten Wärmeschränken, neutralen, freitragenden oder Brückenschränken ausgestattet werden.

Maschinen, die alle den CE-Vorschriften entsprechen.

Es besteht die Möglichkeit, eine RAL-Lackierung zu beantragen.



## TECHNISCHE DATEN

Außenbeschichtung aus rostfreiem Stahl und Scotch Brite-Finish.  
Platten mit 2 mm Dicke.  
Konturierte Armaturen Bretter mit zum Fahrer hin geneigten Bedienelementen.  
Geformte Wannen mit abgerundeten Ecken, aus Edelstahl AISI 316 für maximale Korrosionsbeständigkeit.  
Wasserablauf und Bodenablauf aus Edelstahl.

**GAS VERSION**  
Die Beheizung erfolgt über einen Edelstahlbrenner, der außerhalb des Tanks angebracht ist.

Thermostatischer Wasserhahn mit Sicherheitsthermoelement.  
Piezo-Zündung.

**ELEKTRISCHE VERSION**  
Beheizung über ein gepanzertes Heizelement, das sich im Tank befindet.  
Thermostatgesteuerte Temperatur wählbar von 60°-90°C (Vorheizen) oder Dauerheizstellung.  
Sicherheitsthermostat.

# GAS-NUDELKOCHER - 1 WANNE 40 LT

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



CODICE  
CR0993029

MODELLO  
N1100CP/G450

SERIE  
SERIE GIANO

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR0993029
DEFINITION	N1100CP/G450 CUOCIPASTA GAS 1V.42LT M45
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
SUPPLY	MIXED
DIM. BREITE	450 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	80 Kg
VOLUMEN (netto)	0.431
LÄNGE DES PAKETS	1320 mm
BREITE DES PAKETS	540 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1100 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,780 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	96 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	0.015 kW
GAS POWER	14
GAS POWER (G25.3/25mbar)	13,50
GAS-/KÄLTEMITTELART	GPL 28-30/37 mbar
MINDESTDRUCK	150
HÖCHSTDROCK	500
IP-GRAD	IPX5
KAPAZITÄT	42 litri
ZERTIFIZIERTES MODELL	N1100CP/G450

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



## GAS-NUDELKOCHER - 1 WANNE 40 LT

CODICE  
**CR0993029**

MODELLO  
**N1100CP/G450**

SERIE  
**SERIE GIANO**

# GAS-NUDELKOCHER - 1 WANNE 40 LT

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



CODICE  
CR0993029

MODELLO  
N1100CP/G450

SERIE  
SERIE GIANO

## ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN2591611	KIT E	KIT 2 KÖRBE FÜR PASTA-KOCHER
CR1355829	KIT - A	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 26LT
CR1355839	KIT - B	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 26LT
CR1355849	KIT - C	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 26LT
CR1355859	KIT - D	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 26LT
CR1355879	COP	
CR0999179	9KIT-A	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 40LT
CR0999189	9KIT-B	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 40LT
CR0999199	9KIT-C	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 40LT
CR0789930	9KIT-D	MÖGLICHE KÖRBE-KOMBINATIONEN BECKENS 40LT
CR0999209	9KIT - D	9KIT - D MOGLICHE KORB-KOMBINATIONEN NUDELKOCHER
CR0999169	CVCP40	DECKEL FÜR PASTA-KOCHER 40 LT