

## 2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

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



CODICE  
CR1358879

MODELLO  
N550PCV/IND901

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.

Unzerbrechliche, wasserdichte Glaskeramikplatte.

Die Kochzonen sind mit einem kreisförmigen Siebdruck von 28 cm Durchmesser gekennzeichnet.

5 kW Leistung für eine Zone.

Anwesenheitsdetektor und Überhitzungsschutz.

Kontrollleuchte für die Heizaktivität.

## 2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

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



CODICE  
CR1358879

MODELLO  
N550PCV/IND901

SERIE  
SERIE GIANO

### Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1358879
DEFINITION	N550PCV/IND901 INDUZIONE M90 VANO GIORNO
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
DIM. BREITE	900 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	550 mm
DIM. HÖHE	860 mm
NETTOGEWICHT	76 Kg
VOLUMEN (netto)	0.431
LÄNGE DES PAKETS	650 mm
BREITE DES PAKETS	940 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1280 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,782 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	102 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50/60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	10 kW
N. BRÄNDE/PLATTEN	DUE FUOCHI
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	N550PCV/IND900

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1358879	N550PCV/IND901	SERIE GIANO

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

