

## 4 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

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



CODICE  
CR1358839

MODELLO  
N1100PCV/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.

## 4 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

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



CODICE  
CR1358839

MODELLO  
N1100PCV/IND901

SERIE  
SERIE GIANO

### Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1358839
DEFINITION	N1100PCV/IND901 INDUZIONE M90 VANO G.
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	900 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	160.65 Kg
VOLUMEN (netto)	0,861
LÄNGE DES PAKETS	650 mm
BREITE DES PAKETS	940 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1250 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1,410 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	189 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3
FREQUENZ	50/60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	20,000 kW
N. BRÄNDE/PLATTEN	QUATTRO FUOCHI
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	N1100PCV/IND901

4 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1358839	N1100PCV/IND901	SERIE GIANO

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

