

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358829

MODELLO
N1100PCV/IND451

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 Armaturenbretter 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
CR1358829

MODELLO
N1100PCV/IND451

SERIE
SERIE GIANO

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1358829
DEFINITION	N1100PCV/IND451 INDUZIONE M45 VANO G.
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100 B
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	450 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	30 Kg
VOLUMEN (netto)	0.431
LÄNGE DES PAKETS	510 mm
BREITE DES PAKETS	1280 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,751 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	52 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3
FREQUENZ	50/60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	10 kW
IP-GRAD	IPX5
KAPAZITÄT	26 litri
ZERTIFIZIERTES MODELL	N1100PCV/IND451

2 ZONEN INDUKTIONSKOCHSTELLEN AUF UNTERBAU

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1358829	N1100PCV/IND451	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

