

2 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF UNTERBAU MIT TÜREN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010479

MODELLO
N1100PCVP/VCE450

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 Kochzone (27x27 cm) ist mit einem quadratischen Siebdruck gekennzeichnet, der die Größe des zu verwendenden Behälters angibt.

Die Leistung jeder einzelnen Zone beträgt 4 kW.

Temperatur durch Thermostat von 70 bis 450°C einstellbar.

Heizungsaktivierungsleuchte und Restwärmekontrollleuchte auf dem Kochfeld.

2 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF
UNTERBAU MIT TÜREN

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE CR1010479	MODELLO N1100PCVP/VCE450	SERIE SERIE GIANO
---------------------	-----------------------------	----------------------

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1010479
DEFINITION	N1100PCVP/VCE450 VETROCERAM. M45 A/G C/P
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	450 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	48 Kg
VOLUMEN (netto)	0.431
LÄNGE DES PAKETS	510 mm
BREITE DES PAKETS	1280 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,751 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	70 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	8 kW
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	N1100PCVP/VCE450

2 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF
UNTERBAU MIT TÜREN

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1010479	N1100PCVP/VCE450	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:

