

# GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

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



CODICE  
CR1010729

MODELLO  
N1100FTTVP/G920

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.



# GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

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



CODICE  
CR1010729

MODELLO  
N1100FTTVP/G920

SERIE  
SERIE GIANO

## TECHNISCHE DATEN

Außenbeschichtung aus rostfreiem Stahl und Scotch Brite-Finish.  
Platten mit 2 mm Dicke.  
Konturierte Armaturen Bretter mit zum Fahrer hin geneigten  
Bedienelementen.  
Kochplatte aus Weicheisen (normale Platte), beschichtet mit poliertem  
Hartchrom (Chromplatte).

Große Fettsammelschublade.  
Selbststabilisierender Flammenbrenner.  
Temperaturregelung über Thermostatventil mit  
Sicherheitsthermoelement (115°C-300°C).  
Piezo-Zündung.

# GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

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



CODICE  
CR1010729

MODELLO  
N1100FTTVP/G920

SERIE  
SERIE GIANO

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1010729
DEFINITION	N1100FTTVP/G920 FTG 1/2 RIG. M90 A/G C/P
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE 1100
SUPPLY	GAS
DIM. BREITE	930 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	1100 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	131.75 Kg
VOLUMEN (netto)	0.89
LÄNGE DES PAKETS	1020 mm
BREITE DES PAKETS	1260 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1100 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1,410 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	155 Kg
GAS POWER	16
GAS POWER (G25.3/25mbar)	16,00
GAS-/KÄLTEMITTELART	METANO "H, E" G20 20/25mbar
ZERTIFIZIERTES MODELL	N1100FTTVP/G920

GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT  
MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1010729	N1100FTTVP/G920	SERIE GIANO

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



# GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

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



CODICE  
**CR1010729**

MODELLO  
**N1100FTTVP/G920**

SERIE  
**SERIE GIANO**

## ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1011729	<b>1100KC4</b>	PAAR VON SCHUBLADEN FÜR BASIS NEUTRA 450 MM
CR1011739	<b>1100KC8</b>	PAAR VON SCHUBLADEN FÜR BASIS NEUTRA 900 MM
BN418032900010	<b>45/1100</b>	TÜR
BN2564200	<b>GA</b>	FÜSSE - HOCH
BN2564210	<b>GB</b>	FÜSSE - NIEDRIG
CR1011769	<b>NZA135</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 1350
CR1011779	<b>NZA180</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 1800
CR1011789	<b>NZA225</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 2250
CR1011799	<b>NZA270</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 2700
BN2593590	<b>CMF1109</b>	HANDLAUF
BN2593591	<b>CMF1113</b>	HANDLAUF
BN2593592	<b>CMF1118</b>	HANDLAUF
BN2593593	<b>CMF1122</b>	HANDLAUF
BN2593594	<b>CMF1127</b>	HANDLAUF
BN2593580	<b>CMA1109</b>	UMLAUFEND HANDLAUF
BN2593581	<b>CMA1113</b>	UMLAUFEND HANDLAUF
BN2593582	<b>CMA1118</b>	UMLAUFEND HANDLAUF
BN2593583	<b>CMA1122</b>	UMLAUFEND HANDLAUF
BN2593584	<b>CMA1127</b>	UMLAUFEND HANDLAUF
BN2593599	<b>CMT11</b>	TERMINAL FÜR PLAN
CGPT 1190	<b>CGPT 1190</b>	BACKBLECHABLAGE
CGPT 11135	<b>CGPT 11135</b>	BACKBLECHABLAGE
CGPT 11180	<b>CGPT 11180</b>	BACKBLECHABLAGE
CGPT 11225	<b>CGPT 11225</b>	BACKBLECHABLAGE
CGPT 1127	<b>CGPT 1127</b>	BACKBLECHABLAGE
CCPG110N	<b>CCPG110N</b>	NEUTRALE SÄULE
ST1113A	<b>ST1113A</b>	ALUMINIUM-RAHMEN
ST1118A	<b>ST1118A</b>	ALUMINIUM-RAHMEN
ST1122A	<b>ST1122A</b>	ALUMINIUM-RAHMEN
ST1127A	<b>ST1127A</b>	ALUMINIUM-RAHMEN
ST1113X	<b>ST1113X</b>	CNS-RAHMEN
ST1118X	<b>ST1118X</b>	CNS-RAHMEN
ST1122X	<b>ST1122X</b>	CNS-RAHMEN
ST1127X	<b>ST1127X</b>	CNS-RAHMEN
SP1113X	<b>SP1113X</b>	CNS-RAHMEN
SP1118X	<b>SP1118X</b>	CNS-RAHMEN
SP1122X	<b>SP1122X</b>	CNS-RAHMEN
BN2593475	<b>BV-RG11</b>	PAAR ROSTHALTERUNGEN GN 1/1
BN0221000001	<b>20/1100MCRP</b>	WASSERHAHN MIT GESTEN - SERIE GIANO
BN2590145	<b>RUB110</b>	Wasserhahn 45x55x62 65 H
CR1355819	<b>CR1355819</b>	SATZ RÄDER SERIE GIANO
CR1011749	<b>NZA45</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 450
CR1011759	<b>NZA90</b>	FRONTSOCKEL - MODUL 900

GAS-GRILLPLATTEN - PLATTE 2/3 GLATT - 1/3 GERILLT  
MIT THERMOSTAT AUF UNTERBAU MIT TÜREN

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1010729	N1100FTTVP/G920	SERIE GIANO

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



CR1011809                      NZL110                      SEITENSOCKEL PASSANTE