GAS GRIPPLATTEN GLATTE CHROMPLATTE TOP



CODICEBN12130320

MODELLO 550/90TFTTGC SERIE 1100



ALLGEMEINE MERKMALE

Ein komplettes Angebot, das sich durch seine außergewöhnliche Vielseitigkeit und die perfekte Kombination von Modulen auszeichnet, dank des Einsatzes der Laserschneidetechnik.

Die Serie 1100 ermöglicht es, verschiedene Kombinationen zu schaffen und die Unterschränke mit unterschiedlichen Lösungen auszustatten: zentrale Kochblöcke auf Sockeln, auf Brücken und sogar hängend; freistehende und daher funktionellere Nudelkocher und Friteusen. Und das alles in einer Struktur, die gleichzeitig robust und designorientiert ist.

Edelstahl AISI 304, Scotch Brite-Finish, lasergeschnittene 2 mm dicke Arbeitsplatten

Große Auswahl an Brennern mit verschiedenen Leistungsbereichen (3,5 Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10 Kw)

Brenner mit stabilisierter Flamme, vernickeltes Gusseisen

Praktisch unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten der Leistungen (unter Einhaltung der maximalen Zulassungen)

Geprüfte Komponenten und hohe Effizienz der verwendeten Heizelemente

Die Arbeitsplatten können mit Durchlauföfen, Wärmeschränken, belüfteten, neutralen, freitragenden und Brückenöfen ausgestattet werden

Auch mit Sockel erhältlich

TECHNISCHE DATEN

■ Große Fettsammelschublade. ■ Selbststabilisierender Flammenbrenner. ■ Temperaturregelung über thermostatisches Sicherheitsventil mit Thermoelement (110-280°C).









CODICEBN12130320

MODELLO 550/90TFTTGC SERIE 1100

Technische Informationen

| SPEZIFIKATION | DATA | |
|---------------------------|--------------------------------|--|
| MATERIAL | BN12130320 | |
| DEFINITION | 550/90 TFTTGC FT GAS TOP 90 55 | |
| KOMMERZIELLE LINIE | SERIE 1100 | |
| SUPPLY | GAS | |
| DIM. BREITE | 900 mm | |
| DIM. PRODUKTIVITÄT | 550 mm | |
| DIM. HÖHE | 280 mm | |
| NETTOGEWICHT | 0 Kg | |
| VOLUMEN (netto) | 0,139 | |
| LÄNGE DES PAKETS | 1020 mm | |
| BREITE DES PAKETS | 1260 mm | |
| VERPACKUNGSHÖHE | 620 mm | |
| VERPACKUNGSVOLUMEN | 0,797 m3 | |
| BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT | 0 Kg | |
| GAS POWER | 9,50 | |
| GAS POWER (G25.3/25mbar) | 9,00 | |
| GAS-/KÄLTEMITTELART | GPL 28-30/37 mbar | |
| ZERTIFIZIERTES MODELL | 550/90TFTTGC | |
| | | |



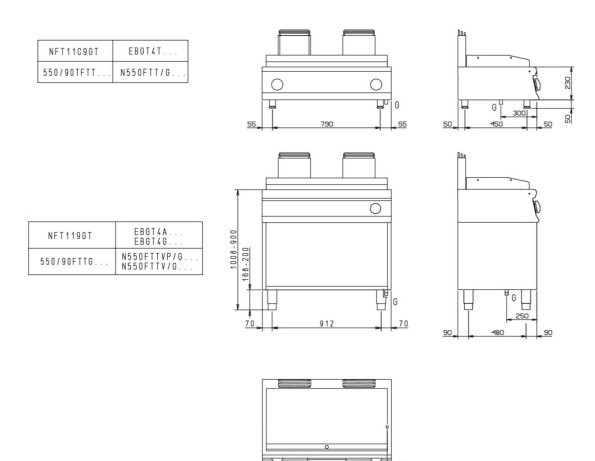




CODICE BN12130320 MODELLO 550/90TFTTGC SERIE SERIE 1100

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRITNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda

- Pressacavo entrata linea elettrica Stopfbuchse Electric cable stress relief Presse etoupr de cable el Pisacable Elektrische kabelwartel
- Attacco arrivo gas Gasanschluss Gas connection Arrive gaz Union da gas Gasaansluiting EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)





GAS GRIPPLATTEN GLATTE CHROMPLATTE TOP



CODICE MODELLO
BN12130320 550/90TFTTGC

SERIE 1100

ZUBEHÖR

| CODE | MODELLO | DESCRIZIONE |
|-----------|--------------|---|
| 55/90B | 55/90B | Offene Böden 1 Seite 90cm Serie 1000 |
| BN2593510 | 45/110PDX-SX | Tür |
| CR1355719 | CR1355719 | Radsatz |
| BN2590145 | RUB110 | Wasserhahn 45x55x62 65 H |
| BN2592970 | CASS45 | Schubladen für neutralen Sockel Mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 Schubladen |
| CR1011759 | NZA90 | FRONTSOCKEL - MODUL 900 |
| CR1011809 | NZL110 | SEITENSOCKEL PASSANTE |

