

K4EFBP10TTR

FRY TOP ELETTRICO RIBASSATO PIASTRA 1/2 LISCIA 1/2 RIGATA TOP - PERFORMANCE LINE



DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo.

Riscaldamento ottenuto tramite **resistenze a irraggiamento** poste al di sotto della piastra di cottura. Termostato per regolare la temperatura della piastra tra 120°C e 320°C. Termostato di sicurezza a riarmo manuale.

Piastra ribassata di grandi dimensioni in acciaio inossidabile speciale che consente una ottima trasmissione del calore in termini di riscaldamento e **lucidata a specchio** per garantire l'antiaderenza dei cibi e velocità di pulizia nel rispetto delle normative vigenti.

Due zone di cottura indipendenti, ciascuna delle quali dotata di comandi di regolazione della temperatura.

Piastra 1/2 liscia e 1/2 rigata.

Due piastre completamente separate per garantire la possibilità di due cotture completamente diverse e a temperature completamente diverse.

Piano di lavoro l'invaso inclinato e rivolto verso il foro per lo scarico dei grassi. **Due ampi fori sulla superficie di cottura** per lo scarico dei grassi in **due contenitori di capacità di 2.9 lt.** posti al di sotto della superficie di cottura stessa e **forniti in dotazione.**

Piano di lavoro stampato in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati per una facile pulizia. Rivestimento frontale, laterale e posteriore in acciaio inox.

Tappo in teflon perappare lo scarico per eventuali cotture a velo d'olio disponibile **su richiesta.**

Finitura piano con taglio laser per garantire un accostamento tra piani "testa a testa" e fissaggio vincolante degli stessi tra loro.

Accessori disponibili **su richiesta.**



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 800 mm

Profondità: 900 mm

Altezza: 265 mm

Peso: 79 kg

Volume: 0.47 m³

Potenza elettrica: 14.00 kW



K4EFBP10TTR

FRY TP ELETTRICO DA BANCO PIASTRA RIBASSATA ½ LISCIA ½ RIGATA IN ACCIAIO INOX CON FINITURA A SPECCHIO

PLAQUE A SNACKER ELECTRIQUE A POSER SURBAISSEE ½ LISSE ½ NERVUREE EN ACIER INOX AVEC FINITION MIROIR

ELECTRIC GRIDDLE PLATE TABLE TOP WITH LOW-BUILT ½ SMOOTH ½ GROOVED PLATE MADE OF STAINLESS STEEL AND POLISH FINISHING

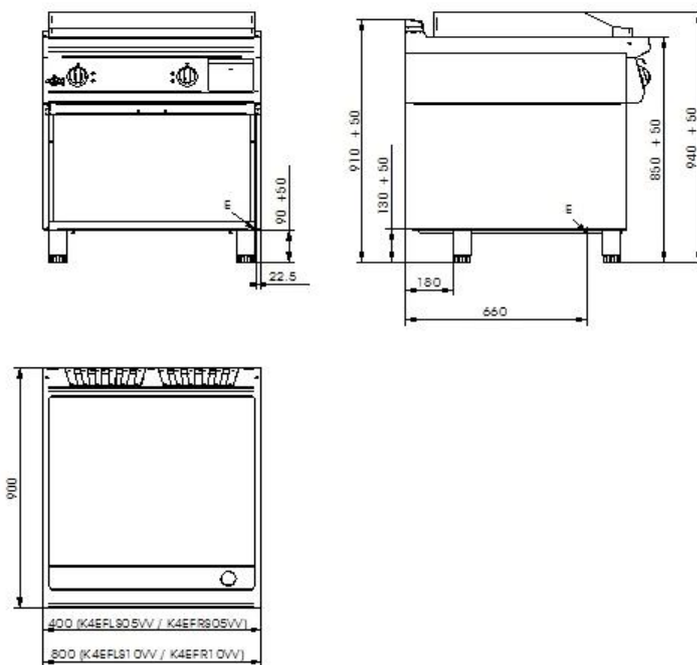
ELEKTROGRIDDLEPLATTE TISCHGERÄT EINGELASSENE ½ GLATTE ½ GERILLTE BRATFLÄCHE AUS EDELSTAHL MIT SPIEGELARTIGER OBERFLÄCHE

FRY TOP ELECTRICO DE BANCO PLANCHA DE PERFIL BAJO ½ LISA ½ RIZADA EN ACIERO INOXIDABLE CON ACABADO DE ESPEJO

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ НАСТОЛЬНАЯ ЗАГЛУБОЕННАЯ ПЛИТА ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ С ЗЕРКАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСЬЮ ½ ГЛАДКАЯ ½ РИФЛЁНАЯ КОНФОРКА

DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|-----------------------------|-------------|
| Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры | [мм] | 800x900x250 |
| Potenza elettrica / Puissance électrique / Electric Power / Elektro-Leistung / электр. (E) | [Kw] - [кВт] | 14 |
| (F) | [V] | 400/3N |
| (G) | [Hz] - [Гц] | 50/60 |
| Cavo (non fornito in dotazione) / Cable (non fourni) / Cable (not supplied) / Kabel (nicht mitgeliefert) / Cable / Кабель | H07 RN-F [мм ²] | 5 x 4 |
| Voltaggi diversi e versioni navali disponibili su richiesta / Différentes tensions et versions maritimes disponibles sur demande / Different voltages and marine versions available on request / Verschiedene Spannungen und Schiffsausführungen auf Anfrage erhältlich / Различные напряжения и варианты исполнения корабля - по запросу | | |
| Piastra ½ liscia ½ rigata / Plaque ½ lisse ½ nervurée / ½ Smooth ½ Grooved plate / ½ Glatte ½ Gerillte Platte/ Plancha ½ lisa ½ rizada / ½ гладкая + ½ рифлёная конфорка | | X |



E= elettrico \ électrique \ electric \ Elektrisch \ eléctrico \ электрич