

316560

EHLD8BFE9

**ELEKTRO-GRILLPLATTE, FREISTEHEND, GLATT,
VERCHROMT GEBÜRSTET MIT OFFENEM
UNTERBAU, ELEKTRONISCHE STEUERUNG MIT
EVENHEAT-TECHNOLOGIE**



- EVENHEAT Elektronisch gesteuerte Elektro-Grillplatte freistehend mit offenem Unterbau 80 cm sowie glatter, verchromter und gebürsteter Kochfläche, die zum Garen einer breiten Auswahl verschiedener Lebensmittel von Fleisch bis Fisch und Gemüse geeignet ist.
- Dank der elektronischen Steuerung ist eine höhere Genauigkeit zwischen der eingestellten Temperatur und der effektiven Temperatur der Bratplatte möglich.
- Die kratzbeständige Kochfläche bietet einen optimalen Schutz gegen Korrosion und Kratzer, während die Rillen für ein optimales Grillergebnis sorgen.
- Die Antihaft-Kochfläche lässt sich einfach und schnell reinigen, oxidiert nicht und schützt vor Geschmacksübertragung.
- Dank der verchromten Oberfläche ist ein geringerer Energieverbrauch und Wärmeverlust möglich.
- 2 unabhängige Kochzonen.
- Nivellierfüße 133/195 aus Edelstahl AISI 304.
- Die verchromten Grillplatten entsprechen der EU-Verordnung Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 2mm Stärke mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Geräte, die zum direkten Garen von Speisen bestimmt sind, sowie die Verwendung zum Erhitzen von Töpfen oder Pfannen sind nicht gestattet.
- Die Wärme wird millimetergenau dorthin geleitet, wo sie gebraucht wird.
- Die zum Patent angemeldete EVENHEAT-Technologie sorgt für eine gleichmäßige Temperatur über die gesamte Platte, ohne heiße oder kalte Stellen.
- Die große, tiefgezogene Kochfläche mit abgerundeten Ecken ist hermetisch mit der tiefgezogenen Arbeitsfläche verschweißt, so dass eine einwandfreie Hygiene und einfache Reinigung garantiert sind.
- Die Erwärmung erfolgt über gepanzerte Heizelemente aus Edelstahl.
- Thermostat mit Temperaturbereich von 70°C bis 300°C.
- Ausgestattet mit Sicherheitsthermostat, das bei Fehlfunktionen anspricht.
- Die 15 mm starke Bratplatte ist geeignet, so dass Fett und Flüssigkeiten besser ablaufen können.
- Herausnehmbarer Fett- und Flüssigkeitsauffangbehälter mit Überlaufloch.
- Einschließlich abnehmbarem Spritzschutz, Stöpsel und Schaber.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	12 kW	STROMLEISTUNG	12 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
TEMPERATURBEREICH	60÷270 °C	ABMESSUNGEN DES FACHS	77x76,1x39,5 cm
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 2,5 n° - mm²	KOCHFLÄCHE	74,9x69,8 cm
STROMKABELTYP	H07 RN-F	PLATTENTYP	Verchromt gebürstet - glatt
KOCHZONEN	n° 2	POSITION STROMANSCHLUSS (H)	660 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (X)	721 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-75 mm
FUSSHÖHE	133 mm	FUSSEINSTELLUNG	133/195 mm
IPX-KLASSE	4	BREITE	80 cm
TIEFE	90 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	86 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	100 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	114 cm	NETTO-GEWICHT	117 kg
BRUTTO-GEWICHT	139 kg	VOLUMEN	0,99 m³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180		

ZUBEHÖRE

120595	REINIGUNGSSCHABER FÜR GRILLPLATTE
120597	REINIGUNGSSCHABER - SET ERSATZKLINGE (10 STCK.)
319002	TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
319010	HINTERE ABDECKUNG FÜR FACH L=80CM
319055	SEITLICHER THERMOSCHUTZ
399573	1 PAAR ABDECKUNGEN FÜR UNTERBAUTEN UND ARBEITSPLATTEN L=90CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00