

716560

EHLD8BFE7

**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.
- 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.
- Dank der elektronischen Steuerung ist eine höhere Genauigkeit zwischen der eingestellten Temperatur und der effektiven Temperatur der Bratplatte möglich..
- Die tiefgezogene Kochfläche mit abgerundeten Ecken ist hermetisch mit der gedruckten Arbeitsfläche verschweißt, so dass eine einwandfreie Hygiene und einfache Reinigung garantiert sind.
- Die 12 mm starke Bratplatte ist geneigt, so dass Fett und Flüssigkeiten besser ablaufen können.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl.
- 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
- Thermostat mit Temperaturbereich von 70°C bis 300°C.
- Kontrollleuchten für eingeschaltete Kochzonen.
- Herausnehmbare Fett- und Flüssigkeitsauffangschublade mit Überlaufloch.
- Ausgestattet mit Sicherheitsthermostat, das bei Fehlfunktionen anspricht.
- Einschließlich abnehmbarem Spritzschutz, Stöpsel und Schaber.
- Technikfach für einfachere Stromanschlüsse.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	9 kW	STROMLEISTUNG	9 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
TEMPERATURBEREICH	60÷270 °C	ABMESSUNGEN DES FACHS	73x57,4x39,5 cm
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm ²	KOCHFLÄCHE	74,8x56,4 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)	-63 mm
FUSSHÖHE	155 mm	FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm
IPX-KLASSE	4	BREITE	80 cm
TIEFE	70 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	85 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	82 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	114 cm	NETTO-GEWICHT	86,5 kg
BRUTTO-GEWICHT	104 kg	VOLUMEN	0,79 m ³
KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180		

ZUBEHÖRE

- 120595 REINIGUNGSSCHABER FÜR GRILLPLATTE
- 120597 REINIGUNGSSCHABER - SET ERSATZKLINGE (10 STCK.)
- 319002 TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 719005 HINTERE ABDECKUNG TECNO74 FÜR FREISTEHENDE ELEMENTE L=80CM
- 719040 SEITLICHER THERMOSCHUTZ
- 799503 SEITLICHE ABDECKUNG FÜR FREISTEHENDES MODUL
- 799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

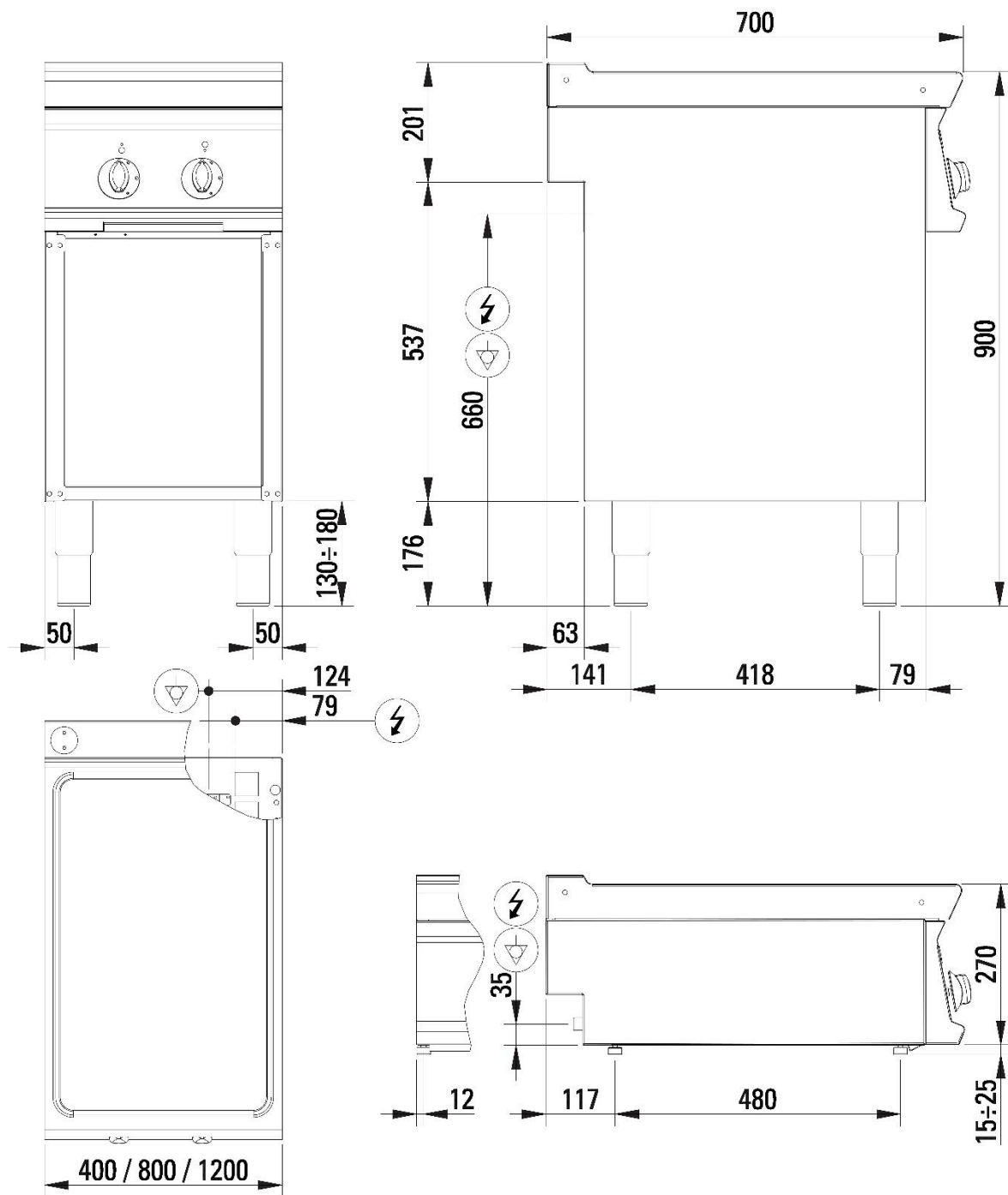


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00