



## Modulare Großküchengeräteserie 900XP Halbmodul-Elektro- Bratplatte, verchromt, Tischgerät



391072 (E9FTEDCS00)

ELT.-BRATPL. CHROM  
GLATT GENEIGT 400 MM

391175 (E9FTEDCS0N)

EL.BRATPL.CHROM GLATT  
GENEIGT 400MM 230V

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Elektro-Bratplatte glatt, verchromt, Tischgerät

1 Heizzone (7,5 kW)

- Bratfläche: 330x700 mm, geneigt

- Arbeitstemperatur: 120-280°C

- 1,5 Ltr. Fettauffangbehälter unter der Garzone

- mit dreiseitigem Spritzschutz und Schaber

#### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsole oder bodenfreie Systeme.
- Große Abflussöffnung in der Platte zum Fettauflauf in 1 l Auffangbehälter unter der Grillfläche.
- Incoloy Heizelemente unter der Bratfläche.
- Sicherheitsthermostat und thermostatische Regelung.
- Dreiseitiger, hoher Edelstahl-Spritzschutz, leicht abnehmbar zum Reinigen in einer Geschirrspülmaschine.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Temperaturbereich von 120° bis 280°C.
- Die polierte geneigte Chromoberfläche verhindert die Vermischung von Aromen beim Übergang von einer Art von Lebensmitteln zur anderen.
- Kochfläche 15 mm starkes, poliertes Chrom für optimale Grillergebnisse und einfache Handhabung.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

### Konstruktion

- Nutzfläche glatt.
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Geräte nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

### Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255

### Optionales Zubehör

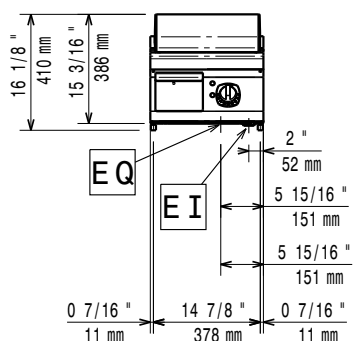
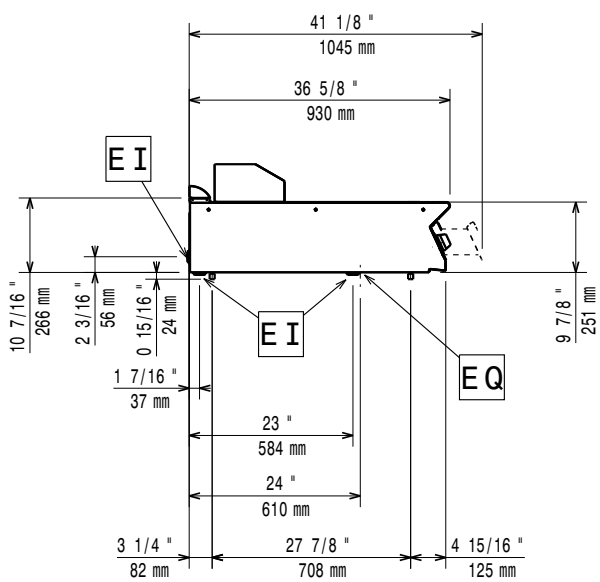
- Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Träger für Brückeninstallation, 800 mm PNC 206137
- Träger für Brückeninstallation, 1000 mm PNC 206138
- Träger für Brückeninstallation, 1200 mm PNC 206139
- Träger für Brückeninstallation, 1400 mm PNC 206140
- Träger für Brückeninstallation, 1600 mm PNC 206141

#### Genehmigung:

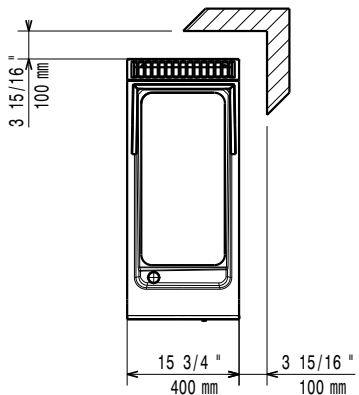


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- Reinigungsablauf für Grillplatten, Halbmodul PNC 206153
- Träger für Brückeninstallation, 400 mm PNC 206154
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308
- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE PNC 206309
- Fettauffangbehälter für Grillplatten PNC 206346
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400
- - NOT TRANSLATED - PNC 206455
- Seitlicher Handlauf, rechts und links PNC 216044
- Front-Handlauf, 400 mm PNC 216046
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm PNC 216185
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216278

**Front**

**Seite**


EI = Elektroanschluss  
EQ = Equipotentialschraube

**oben**

**Elektrisch**
**Netzspannung:**

391072 (E9FTEDCS00) 380-400 V/3 ph/50-60 Hz

391175 (E9FTEDCS0N) 230 V/3 ph/50/60 Hz

**Gesamt-Watt**

7.5 kW

**Gas**
**Erdgasdruck:**

391072 (E9FTEDCS00) 7" WS (17,4 mbar)

**Flüssiggasdruck:**

391072 (E9FTEDCS00) 11" WS (27,7 mbar)

**Schlüsselinformation**
**Betriebstemperatur MIN.:**

120 °C

**Betriebstemperatur MAX.:**

280 °C

**Außenabmessungen, Länge:**

400 mm

**Außenabmessungen, Tiefe:**

930 mm

**Außenabmessungen, Höhe:**

250 mm

**Nettogewicht:**

55 kg

**Versandgewicht:**

391072 (E9FTEDCS00) 56 kg

391175 (E9FTEDCS0N) 65 kg

**Versandhöhe:**

580 mm

391175 (E9FTEDCS0N) 540 mm

**Versandlänge:**

460 mm

**Versandtiefe:**

1020 mm

**Versandvolumen:**

391072 (E9FTEDCS00) 0.27 m³

391175 (E9FTEDCS0N) 0.25 m³

**Zertifizierungsgruppe**

391072 (E9FTEDCS00) EFT91

391175 (E9FTEDCS0N) N9RE1

**Garflächenlänge:**

330 mm

**Garflächentiefe:**

700 mm

Bei Aufstellung des Geräts auf oder neben ein temperaturempfindliches Möbel o. ä. muss ein Sicherheitsabstand von ca. 150 mm eingehalten oder eine Isolierzvorrichtung installiert werden.