

Modulare Großküchengeräteserie
900XP 800mm Elektro-Bratplatte mit 2/3 glatt und
1/3 gerillt gebürsteter hartverchromter
Stahloberfläche, geneigt, Vollmodul,
Thermostatregelung, Schaber inkludiert

Technisches Datenblatt

ARTIKEL # _____

MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____



391359
(E9IIMIAOMEA)

Elektro-Bratplatte mit 2/3 glatt and 1/3 gerillt gebürsteter hartverchromter Stahloberfläche, geneigt, Vollmodul, Thermostatregelung, Schaber inkludiert

391358
(E9IIMDAOMEA)

Vollmodul Elektro-Bratplatte mit 2/3 glatt and 1/3 gerillt gebürsteter hartverchromter Stahloberfläche, geneigt, Thermostatregelung

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

2/3 glatt und 1/3 gerillt Glatte geneigte Oberfläche mit gebürsteter hartverchromter Stahlplatte. Zur Montage auf Kühlunterbauten, Brückenbauweise und Wandmontage. Temperaturbereich bis 280°C. 380-400V Elektroanschluss. Fettschublade unter der Bratoberfläche entfernbar. Korpus und Oberfläche aus Edelstahl mit Scotch birte finish. Hochstabile Oberplatte 2 mm Edelstahl. Rechtwinkelige Seitenwände für Flächenbündige Montage. Schaber und Spritzschutzblech inkludiert.

Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Große Abflussöffnung in der Platte zum Fettablauf in 1 l Auffangbehälter unter der Grillfläche.
- Incoloy Heizelemente unter der Bratfläche.
- Sicherheitsthermostat und thermostatische Regelung.
- Gerät mit separater Regelung für jede Hälfte der Bratfläche.
- 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 grob gebürstete Chromoberfläche ist sehr kratzfest und erleichtert die Reinigung am Ende des Tages.
- Abstreifer mit glatten und gerippten Klingen sind im Lieferumfang enthalten.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

Konstruktion

- 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 Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Kochfläche 15 mm starkes gebürstetes Chrom für optimale Grillergebnisse und einfache Handhabung.
- Grillfläche 2/3 glatt und 1/3 gerillt.

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255
- 1 St. Schaber für gerillte Bratplatten PNC 206420

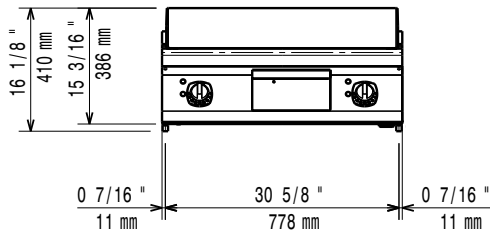
Optionales Zubehör

- 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 ☐
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - PNC 206308 ☐
- MARINE

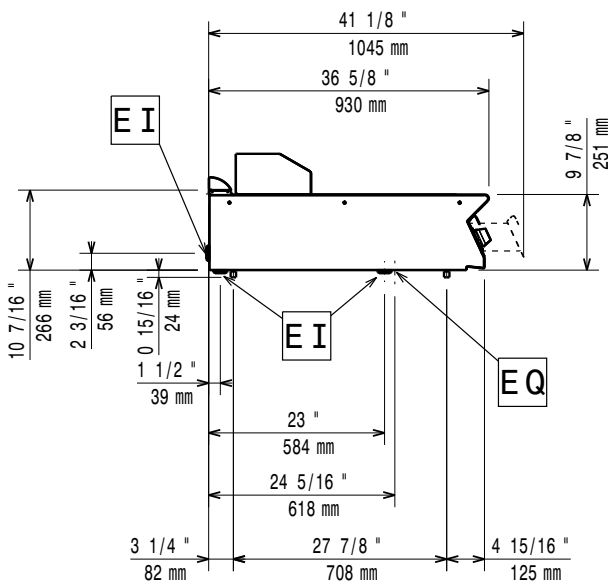
Genehmigung: _____

- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE PNC 206309 ☐
- Fettauffangbehälter für Grillplatten PNC 206346 ☐
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400 ☐
- Schaber für gerillte Bratplatten PNC 206420 ☐
- - NOTTRANSLATED - PNC 206455 ☐
- Seitlicher Handlauf, rechts und links PNC 216044 ☐
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047 ☐
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049 ☐
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050 ☐
- Reinigungsablauf für Grillplatten, Vollmodul PNC 216153 ☐
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm (nur für 391359) PNC 216185 ☐
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186 ☐
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216278 ☐

Front

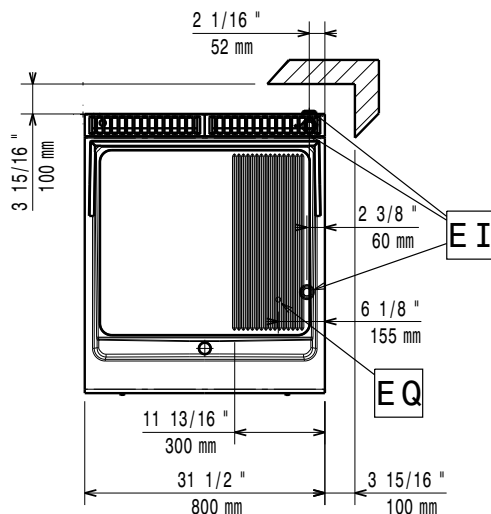


Seite



EI = Elektroanschluss
 EQ = Equipotentialschraube

oben



Elektrisch

Netzspannung:

391359 (E9IIMIAOMEA)	230 V/3 ph/50/60 Hz
391358 (E9IIMDAOMEA)	380-400 V/3 ph/50-60 Hz

Vorbereitet für:

Gesamt-Watt	15 kW
-------------	-------

Schlüsselinformation

Betriebstemperatur MIN.:	120 °C
Betriebstemperatur MAX.:	280 °C
Außenabmessungen, Länge:	800 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	930 mm
Außenabmessungen, Höhe:	250 mm
Nettogewicht:	105 kg
Versandgewicht:	
391359 (E9IIMIAOMEA)	120 kg
391358 (E9IIMDAOMEA)	100 kg
Versandhöhe:	
391359 (E9IIMIAOMEA)	540 mm
391358 (E9IIMDAOMEA)	580 mm
Versandlänge:	1020 mm
Versandtiefe:	860 mm
Versandvolumen:	
391359 (E9IIMIAOMEA)	0.47 m³
391358 (E9IIMDAOMEA)	0.51 m³
Garflächenlänge:	730 mm
Garflächentiefe:	700 mm

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.