



391405 (E9IIMDAOMIA)

Elektrische Bratplatte HP mit  
 2/3 glatter und 1/3 gerippter  
 kratzfester NitroChrome3  
 Bratplatte, horizontal,  
 thermostatische Steuerung,

## Kurzbeschreibung

### Artikel Nr.

2/3 glatte und 1/3 gerippte Kochfläche aus kratzfestem Chrom. Die Heizelemente befinden sich unter der Kochplatte, um eine sehr schnelle Aufheizzeit bis zur Höchsttemperatur und eine schnelle Temperaturerholung zu gewährleisten. Hochpräzise thermostatische Steuerung. Für die Installation auf offenen Unterbauten, Brückenträgern oder freitragenden Systemen. Herausnehmbare Schubladen unter der Kochfläche zum Auffangen von Fett und Speiseresten. Gehäuse und Arbeitsplatte des Geräts komplett aus Edelstahl mit Scotch Brite-Finish. Extra starke Arbeitsplatte aus 2 mm starkem Edelstahl. Rechtwinklige Seitenkanten für einen bündigen Übergang zwischen den Geräten.

## Hauptmerkmale

- Exklusive IcyHot Installation: kombiniert die Bratplatte HP mit dem Dual-Temperatur-Kühl-/Tiefkühlunterschrank HP zu einem Gerät, das gleichzeitig die Produktivität erhöht und die Speis Zubereitung und -Lagerung vereinfacht.
- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Infrarot-Heizelement2 unter der Bratfläche.
- Sicherheitsthermostat und thermostatische Regelung.
- Zwei große Abflussöffnungen in der Garfläche zum Fettablauf in zwei separate 3 l Auffangbehälter unter der Bratfläche.
- Dreiseitiger, hoher Spritzschutz aus Edelstahl.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Die Einheiten verfügen über 4 unabhängige Steuerungen zur Regulierung der Temperatur der Kochfläche.
- Kratzfeste Kochfläche durch eine spezielle Behandlung der Chromplatte.
- Leicht zu reinigende und korrosionsbeständige Chromoberfläche.
- Temperaturbereich von 120° bis 280°C.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

## Konstruktion

- Grillfläche 2/3 glatt und 1/3 gerillt.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Das Gerät ist 930 mm tief als Arbeitsflächenvergrößerung.
- 2 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Kratzfeste Kochfläche 20 mm dick für optimale Grillergebnisse und einfache Handhabung.

## Serienmäßiges Zubehör

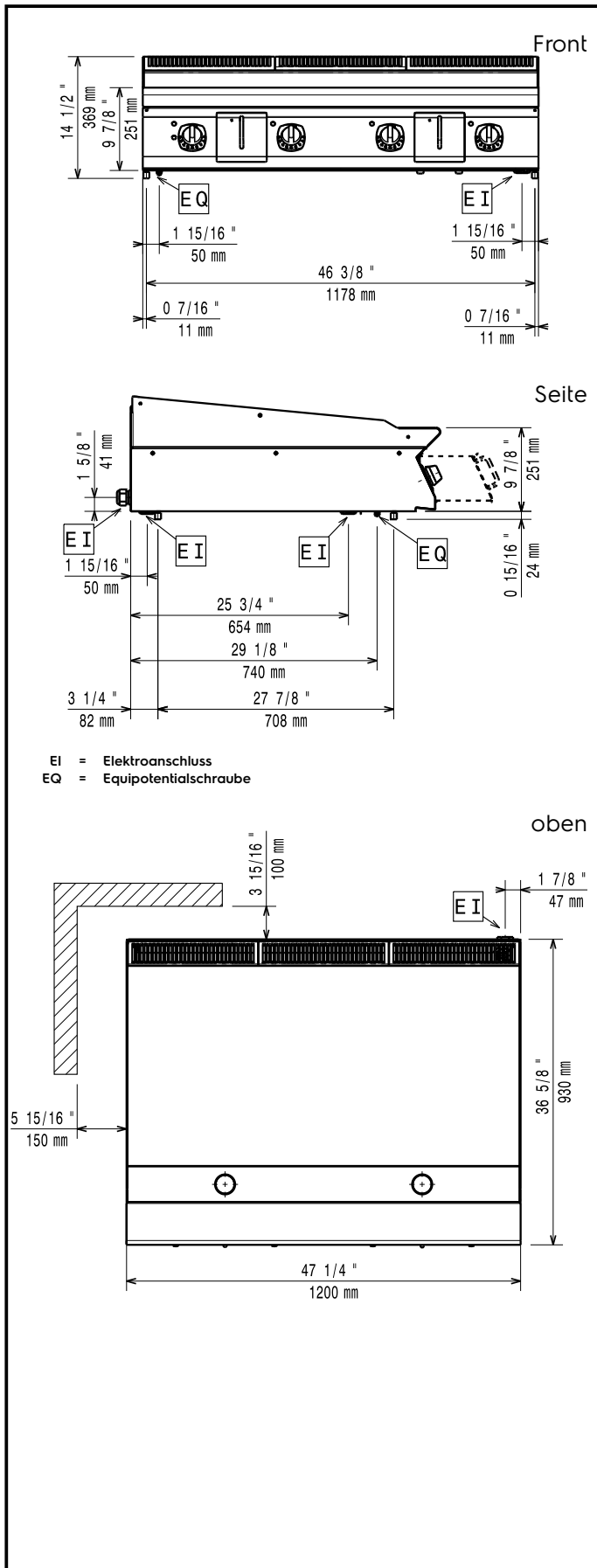
- 1 St. Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255
- 1 St. Schaber für gerillte Bratplatten PNC 206420

## Optionales Zubehör

- Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Träger für Brückeninstallation, 1200 mm PNC 206139
- Träger für Brückeninstallation, 1400 mm PNC 206140
- Träger für Brückeninstallation, 1600 mm PNC 206141
- Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206178
- Stopfen für Grillplatte ohne Neigung Platte PNC 206296

Genehmigung: \_\_\_\_\_

- |   |            |                          |
|---|------------|--------------------------|
| • RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE      | PNC 206309 | <input type="checkbox"/> |
| • Wasserablauf für HP Grillplatten      | PNC 206345 | <input type="checkbox"/> |
| • Fettauffangbehälter für Grillplatten  | PNC 206346 | <input type="checkbox"/> |
| • Schaber für gerillte Bratplatten      | PNC 206420 | <input type="checkbox"/> |
| • - NOT TRANSLATED -                    | PNC 206455 | <input type="checkbox"/> |
| • Seitlicher Handlauf, rechts und links | PNC 216044 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 1200 mm               | PNC 216049 | <input type="checkbox"/> |
| • Front-Handlauf, 1600 mm               | PNC 216050 | <input type="checkbox"/> |



## Elektrisch

<b>Netzspannung:</b>	391405 (E9IIMDAOMIA)	380-400 V/3 ph/50/60 Hz
<b>Gesamt-Watt</b>		ISO 9001; ISO 14001 kW
<b>Vorbereitet für:</b>		380-400V 3- 50/60Hz 18-20kW

## Schlüsselinformation

<b>Konfiguration</b>	Oben
<b>Garflächenlänge:</b>	1194 mm
<b>Garflächentiefe:</b>	610 mm
<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	1200 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	930 mm
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	250 mm
<b>Nettogewicht:</b>	150 kg
<b>Versandgewicht:</b>	189 kg
<b>Versandhöhe:</b>	580 mm
<b>Versandlänge:</b>	1020 mm
<b>Versandtiefe:</b>	1260 mm
<b>Versandvolumen:</b>	0.75 m <sup>3</sup>

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.