



## Modulare Großküchengeräteserie 700XP 400 mm Gas-Bratplatte, glatt gebürstete Chromplatte



371411 (E7IIKTAOMCI)

\* NOT TRANSLATED \*

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsole oder bodenfreie Systeme.
- Große Abflussöffnung in der Platte zum Fettablauf in 1 l Auffangbehälter unter der Grillfläche.
- Großer Fettauffangbehälter als Option zur Installation unter Tischgeräte über offenem Unterschrank.
- Dreiseitiger, hoher Edelstahl-Spritzschutz, leicht abnehmbar für einfache Reinigung.
- Piezozündung für zusätzliche Sicherheit.
- Gasgeräte ausgerüstet für die Verwendung mit Erdgas oder LPG-Gas, Umbausets standardmäßig enthalten.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Vorderer Warmhaltebereich
- Temperaturbereich von 100° bis 280°C.
- Die grob gebürstete Chromoberfläche ist sehr kratzfest und erleichtert die Reinigung am Ende des Tages.
- Abstreifer für glatte Platte serienmäßig enthalten.
- Geeignet für die Installation auf der Arbeitsplatte.

### Konstruktion

- Nutzfläche glatt.
- Kochfläche 12 mm starkes gebürstetes Chrom für optimale Grillergebnisse und einfache Handhabung.
- Das Modell wird mit Düsen für G30-50 mbar geliefert.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

### Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255

### Optionales Zubehör

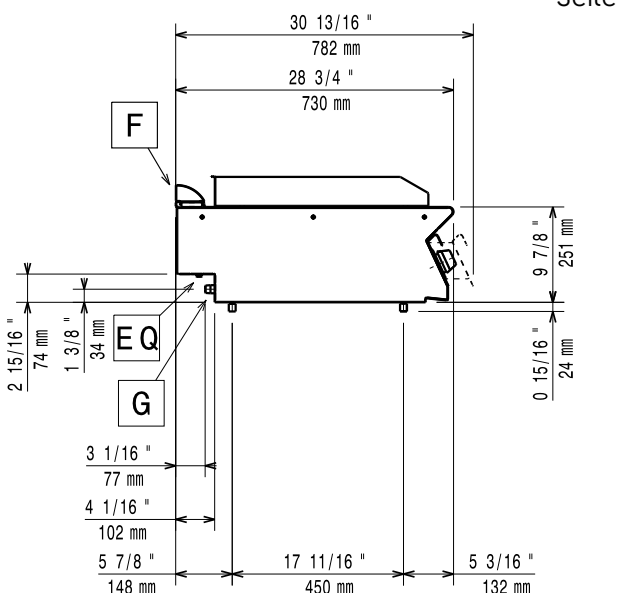
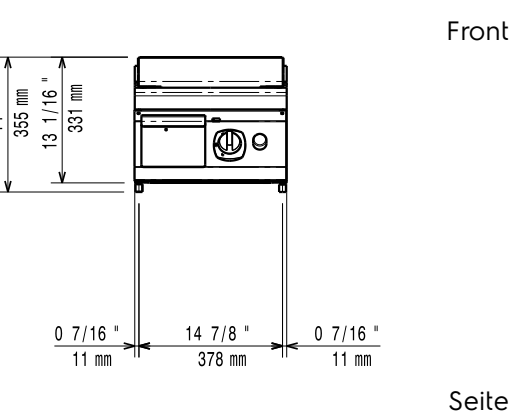
- |  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| • Schaber für Glatte Bratplatten             | PNC 164255 | <input type="checkbox"/> |
| • Verbindungs-/Dichtungsmittel               | PNC 206086 | <input type="checkbox"/> |
| • Rückstromverhinderer, 120 mm Ø             | PNC 206126 | <input type="checkbox"/> |
| • Adapterring für Abgaskondensator, 120 mm Ø | PNC 206127 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 800 mm     | PNC 206137 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1000 mm    | PNC 206138 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1200 mm    | PNC 206139 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1400 mm    | PNC 206140 | <input type="checkbox"/> |
| • Träger für Brückeninstallation, 1600 mm    | PNC 206141 | <input type="checkbox"/> |

Genehmigung:



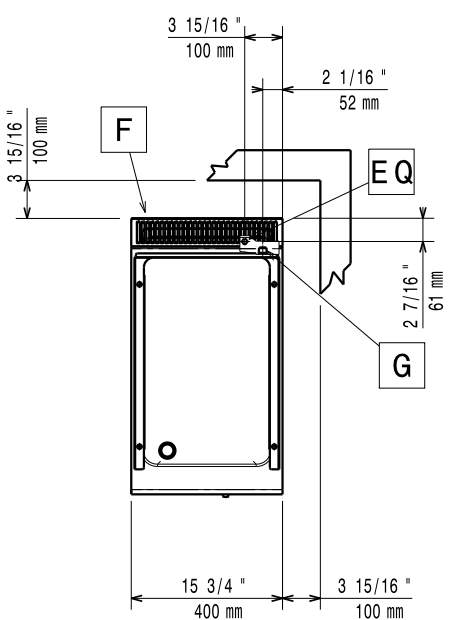
Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- Träger für Brückeninstallation, 400 mm PNC 206154
- Rückseitiger Abgaskamin, 400 mm PNC 206303
- Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700 PNC 206307
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308
- Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø PNC 206310
- Fettauffangbehälter für Grillplatten PNC 206346
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400
- - NOT TRANSLATED - PNC 206466
- 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 216277
- Druckregler für Gasgeräte PNC 927225



EQ = Equipotentialsschraube  
 G = Gasanschluss

oben



## Gas

Gasleistung:	7 kW
Standardgasart:	G30 - 50 mbar
Gasart, Option:	G31 37 mbar
Gaszufuhr:	1/2"

## Schlüsselinformation

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.

Betriebstemperatur MIN.:	100 °C
Betriebstemperatur MAX.:	280 °C
Außenabmessungen, Länge:	400 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	730 mm
Außenabmessungen, Höhe:	250 mm
Nettogewicht:	40 kg
Versandgewicht:	42 kg
Versandhöhe:	530 mm
Versandlänge:	460 mm
Versandtiefe:	820 mm
Versandvolumen:	0.2 m³
Garflächenlänge:	330 mm
Garflächentiefe:	540 mm