

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

Technisches Datenblatt
ARTIKEL #
MODELL #
NAME #
SIS #
AIA #



391053 (E9FTGDCS00)

GAS-BRATPL. VERCHROMT GLATT GENEIGT 400

## Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Gas-Bratolatte alatt, verchromt, Tischaerät

- 1 Heizzone (10 kW)
- Bratfläche: 330x700 mm, geneigt
- -Arbeitstemperatur: 90-280°C
- 1,5 Ltr. Fettauffangbehälter unter der Garzone
- mit dreiseitigem Spritzschutz und Schaber

Front, Seiten- und Rückseitenverkleidung aus Chromnickelstahl 1.4301. 2 mm starke Deckplatte und Spritzschutz aus Cr.Ni.Stahl 1.4301. Griddleplatte aus Stahl mit Fettablauföffnung in einen Fettsammelbehälter unter der Bratplatte. Bratplatte verchromt für geringe Wärmeabstrahlung; Sicherheitsthermostat. Brenner mit selbststabilisierender Flamme, 2 Abzweigungen mit 4 Flammenlinien.Design und Installation der Bedienknebel verhindern das Eindringen von Wasser. IPX5 Strahlwasserschutz. Geeignet für Anschluss an Erd-oder Flüssiggas. Einschliesslich Reinigungsschaber für glatte Bratplatten.

## Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsolen oder bodenfreie Systeme.
- Große Abflussöffnung in der Platte zum Fettablauf in 1 I Auffangbehälter unter der Grillfläche.
- Sicherheitsthermostat mit Temperaturmarkierungen für zusätzliche Sicherheit.
- Dreiseitiger, hoher Edelstahl-Spritzschutz, leicht abnehmbar zum Reinigen in einer Geschirrspülmaschine.
- Piezozündung mit Thermostatventil für zusätzliche Sicherheit
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Temperaturbereich von 90° bis 270°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 Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

# Serienmäßiges Zubehör

• 1 St. Schaber für Glatte PNC 164255 Bratplatten

### Optionales Zubehör

- Schaber für Glatte Bratplatten PNC 164255 🖵
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 □
- Rückstromverhinderer, 120 mm PNC 206126 □
- Adapterring für Abgaskondensator, 120 mm Ø
   PNC 206127 □
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206137 
   B00 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206138 ☐ 1000 mm

#### Genehmigung:





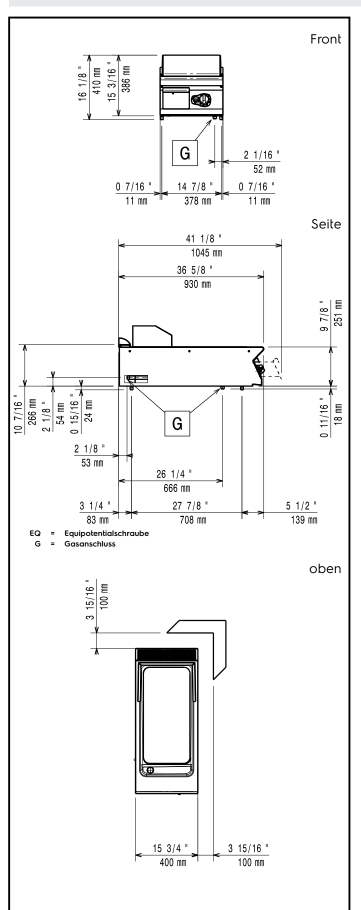
# Modulare Großküchengeräteserie 900XP Halbmodul-Gas-Bratplatte, verchromt, Tischgerät

• Träger für Brückeninstallation, 1200	PNC 206139	
mm	DNIC 00/1/0	
Träger für Brückeninstallation, 1400 mm	PNC 206140	
• Träger für Brückeninstallation, 1600 mm	PNC 206141	
<ul> <li>Reinigungsablauf für Grillplatten, Halbmodul</li> </ul>	PNC 206153	
<ul> <li>Träger für Brückeninstallation, 400 mm</li> </ul>	PNC 206154	
<ul> <li>RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE</li> </ul>	PNC 206308	
<ul> <li>RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE</li> </ul>	PNC 206309	
<ul> <li>Abgaskondensator für Halbmodul, 120 mm Ø</li> </ul>	PNC 206310	
• Fettauffangbehälter für Grillplatten	PNC 206346	
• Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900)	PNC 206400	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206455	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 206467	
• Seitlicher Handlauf, rechts und links	PNC 216044	
<ul> <li>Front-Handlauf, 400 mm</li> </ul>	PNC 216046	
<ul> <li>Front-Handlauf, 600 mm</li> </ul>	PNC 216047	
<ul> <li>Front-Handlauf, 1200 mm</li> </ul>	PNC 216049	
• Front-Handlauf, 1600 mm	PNC 216050	
<ul> <li>Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm</li> </ul>	PNC 216185	
<ul> <li>Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm</li> </ul>	PNC 216186	
• 2 Seitenblenden für Tischgeräte	PNC 216278	
Druckregler für Gasgeräte	PNC 927225	





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



#### Gas

Gasleistung:10 kWStandardgasart:ErdgasGasart, Option:ErdgasGaszufuhr:1/2"

#### Schlüsselinformation

90 °C Betriebstemperatur MIN.: 270 °C Betriebstemperatur MAX.: Außenabmessungen, Länge: 400 mm Außenabmessungen, Tiefe: 930 mm Außenabmessungen, Höhe: 250 mm Nettogewicht: 55 kg Versandgewicht: 57 kg Versandhöhe: 580 mm Versandlänge: 460 mm Versandtiefe: 1020 mm Versandvolumen: 0.27 m<sup>3</sup> Zertifizierungsgruppe N9RG 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 Isoliervorrichtung installiert werden.

