



## Modulare Großküchengeräteserie 900XP 4-Platten-Elektrotischherd



391040 (E9ECEH4Q00)

4-QUADRAT.PLATTEN-ELT.-  
TISCHHERD 800 MM

391166 (E9ECEH4Q0N)

4-PLATTEN-ELEKTRO-  
TISCHHERD 800 MM 230 V

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Elektroherd, 4 Platten (je 4 kW), Tischgerät

- quadratische Kochplatten aus Gusseisen, Abm. je 300x300 mm  
Front, Seiten- und Rückseitenverkleidung aus Chromnickelstahl 1.4301. 2 mm starke Deckplatte aus Cr.Ni.Stahl 1.4301. Kochplatten aus Gusseisen, hermetisch in die einteilige Deckplatte geschweißt. Design und Installation der Bedienknöbel verhindern das Eindringen von Wasser. IPX5 Strahlwasserschutz.

#### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Gerät zur Montage auf offene Unterbauten, Brückenkonsole oder bodenfreie Systeme.
- Die vier 4 kW Gusseisenplatten sind hermetisch in die einteilige Deckplatte eingeschweißt. Heizplatten mit einer Leistung von 4 kW je Platte.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Schutzart IPX5
- Top configuration allows installation on ambient base only (not possible to install on refrigerated nor freezer base).
- 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 Geräte nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

### Optionales Zubehör

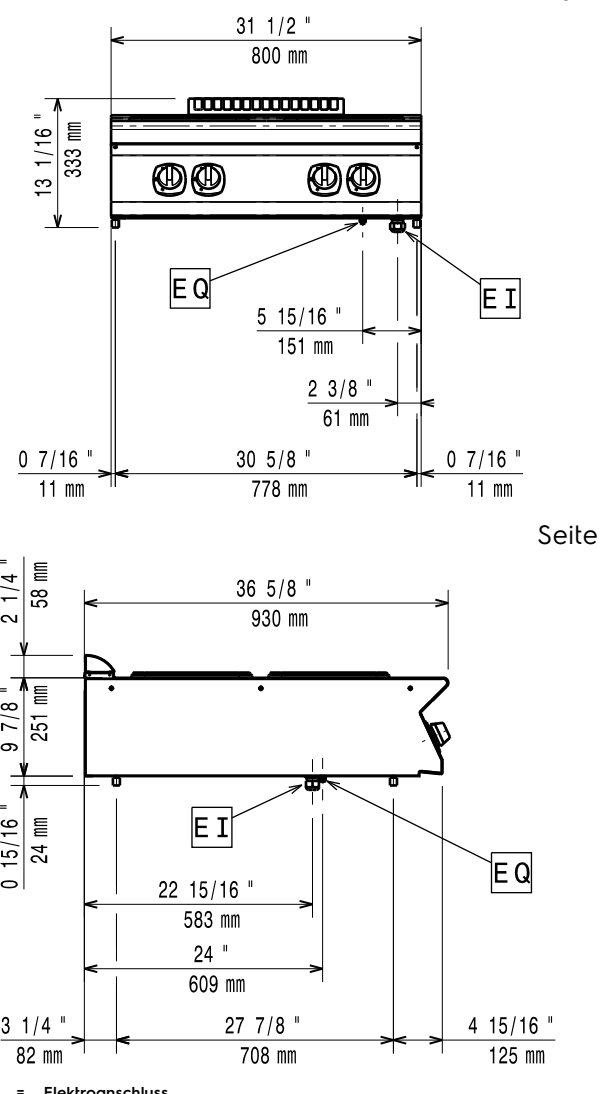
- 1 Paar Gusseisen-Plattenstäbe PNC 206056  für Elektro-Tischherd
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206137  800 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206138  1000 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206139  1200 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206140  1400 mm
- Träger für Brückeninstallation, PNC 206141  1600 mm
- Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung) PNC 206289
- Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 900 PNC 206290
- Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm PNC 206304
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - PNC 206308  MARINE
- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM PNC 206309  - MARINE
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400

#### Genehmigung:



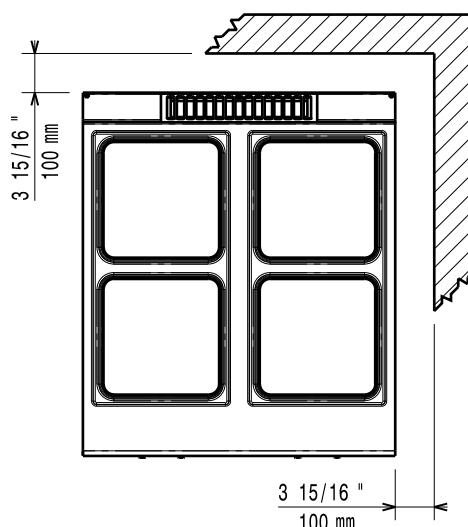
Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)

- 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
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm (nur für 391166) PNC 216185
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186
- 2 Seitenblenden für Tischgeräte PNC 216278



**EI** = Elektroanschluss  
**EQ** = Equipotentialschraube

oben



### Elektrisch

#### Netzspannung:

391040 (E9ECEH4Q00)

380-400 V/3N ph/50-60 Hz

391166 (E9ECEH4Q0N)

230 V/3 ph/50/60 Hz

#### Gesamt-Watt

16 kW

### Gas

#### Erdgasdruck:

7" WS (17,4 mbar)

#### Flüssiggasdruck:

11" WS (27,7 mbar)

### Schlüsselinformation

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.

#### Nettogewicht:

391040 (E9ECEH4Q00)

60 kg

391166 (E9ECEH4Q0N)

69 kg

#### Versandgewicht:

72 kg

#### Versandhöhe:

530 mm

#### Versandlänge:

391040 (E9ECEH4Q00)

1020 mm

391166 (E9ECEH4Q0N)

1010 mm

#### Versandtiefe:

860 mm

#### Versandvolumen:

0.46 m<sup>3</sup>

#### Zertifizierungsgruppe

391040 (E9ECEH4Q00)

EH94T

391166 (E9ECEH4Q0N)

N9CE1

#### Leistung vordere Platten

4 - 4 kW

#### Leistung hintere Platten

4 - 4 kW

#### Abmessungen vordere Platten

300x300 300x300

#### Abmessungen hintere Platten:

300x300 300x300