

**Modulare Großküchengeräteserie  
900XP 40-Liter-Elektro- Nudelkocher mit  
1 Becken und Wärmerückgewinnung  
"ESD"****Technisches Datenblatt**ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



391273 (E9PCED1MFV)

40-Liter-Elektro-  
Nudelkocher mit 1 Becken  
und Wärmerückgewinnung  
"ESD"**Kurzbeschreibung****Artikel Nr.**

Infrarot-Heizsystem. Konstante Stärkeentfernung während des Garvorgangs. Das 40 l Becken ist tiefgezogen aus Chromnickel-Molybdänstahl 1.4401 als Korrosionsschutz. Sicherheitsthermostat und elektromechanischer Sensor als Trockengehschutz. Höhenverstellbare Edelstahlfüße. Außenverkleidung aus Edelstahl. Deckplatte aus 2 mm dickem Edelstahl. Rechtwinklige Abkantungen verhindern Spalten und Schmutzecken zwischen den Geräten. Mit eingebauter Energiesparvorrichtung.

**Hauptmerkmale**

- Automatisches Hubsystem (optionales Zubehör): 200 mm breit mit drei Edelstahl-Korbhalterungen für je einen GN 1/3 Korb auf einer oder beiden Geräteseiten installiert für die automatische Hebung von sechs Kleinportionskörben (separat zu bestellen). Es können neun Garzeiten über die digitale Regelung gespeichert werden.
- 40 l Wasserbecken.
- Alle wesentlichen Komponenten frontseitig gelagert für leichte Wartung.
- Automatischer Trockengehschutz: kein unbeabsichtigtes Überhitzen.
- Automatische Funktion zur Stärkeentfernung während des Kochvorgangs: dauerhaft verbesserte Wasserqualität.
- Gerät mit Abtropffläche zum Aufstellen der Körbe zum Abtropfen.
- Bedienerfreundliche Regelblende.
- Außer Nudeln können auch alle Arten Pasta, Reis, Klöße, Gemüse und Suppen in diesem Gerät zubereitet werden.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Gerät wird serienmäßig mit vier 50 mm Edelstahlfüßen geliefert (Edelstahlfußblenden als Option).
- Das Becken ist nahtlos in die Deckplatte eingeschweißt.
- Spritzschutz: IPX5
- Kontinuierliche Wasserfüllung über manuellen Wasserhahn.
- Großer Ablauf mit manuellem Kugelventil für schnelles Leeren des Beckens.
- Wasserbecken aus CrNiMo-Stahl 1.4404.
- Einteilige, tiefgezogene, 2 mm starke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit Infrarot-Heizsystem unter dem Beckenboden.

**Konstruktion**

- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.

**Nachhaltigkeit**

- ESD ist im Lieferumfang enthalten (bereits installiert): Das Energiespargerät nutzt die Wärme des durch den Überlauf abfließenden Wassers, um das Leitungswasser auf ca. 60°C vorzuwärmen, um es konstant zu erhitzen.

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

**Serienmäßiges Zubehör**

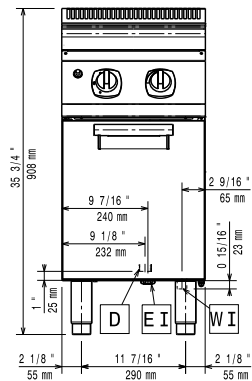
- 1 St. Tür für offenen Unterschrank PNC 206350

**Optionales Zubehör**

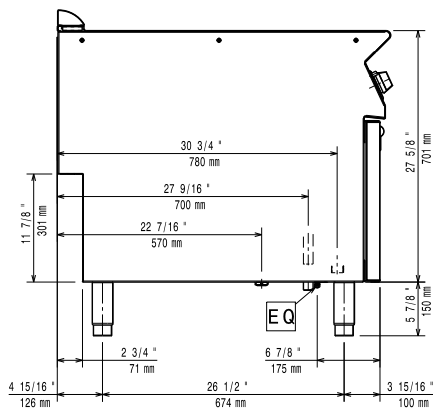
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136
- Front-Sockelblende, 400 mm PNC 206147
- Front-Sockelblende, 800 mm PNC 206148
- Front-Sockelblende, 1000 mm PNC 206150
- Front-Sockelblende, 1200 mm PNC 206151
- Front-Sockelblende, 1600 mm PNC 206152
- 2 SEITLICHE SOCKELBLENDEN SERIE 900 PNC 206157
- Front-Fußblende, 400 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206175
- Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206176
- Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206177
- Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206178
- Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) PNC 206179
- 1 Paar seitliche Fußblenden, nicht für Kühl-/Tiefkühlunterschrank PNC 206180
- 2 Blenden für Servicekanal für einseitige Installation PNC 206181
- Deckel mit Halterung für 40-Liter-Nudelkocher PNC 206190
- 2 Blenden für Servicekanal für Rücken-an-Rücken-Installation von Tischgeräten auf Unterbau PNC 206202
- 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät) PNC 206210
- 1 Satz ergonomische Körbe für 40-Liter-Nudelkocher PNC 206233
- 1 Korb für 40-Liter-Nudelkocher PNC 206237
- Einlegeboden für 40-Liter-Nudelkocher zum Einsatz von eckigen Körben PNC 206238
- Rückseitiger Abgaskamin, 400 mm PNC 206303
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE PNC 206308
- RÜCKS. HANDLAUF 1200 MM - MARINE PNC 206309
- Energiespar-Vorrichtung für Nudelkocher PNC 206344
- Tür für offenen Unterschrank PNC 206350
- Automatisches, programmierbares Korbhubsystem für 40-Liter-Nudelkocher, 3 Hebegestelle PNC 206353
- Halterung für Rollen und Füße für 23-Liter-Fritteusen und Nudelkocher (900XP) PNC 206372
- Rückwandverkleidung - 600 mm (XP700-900) PNC 206373
- Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900) PNC 206374
- Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900) PNC 206375
- Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900) PNC 206376

- Halterahmen für 2 Nudelkocherkörbe (900XP) PNC 206395
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900) PNC 206400
- 2 Körbe 150 x 180 mm für 40 Liter Nudelkocher linker und rechter Handgriff PNC 206433
- Seitlicher Handlauf, rechts und links PNC 216044
- Front-Handlauf, 400 mm PNC 216046
- Front-Handlauf, 600 mm PNC 216047
- Front-Handlauf, 1200 mm PNC 216049
- Front-Handlauf, 1600 mm PNC 216050
- 2 Seitenblenden für freistehende Geräte PNC 216134
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 400 mm PNC 216185
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm PNC 216186
- 3 x GN 1/3 Körbe für 40-Liter-Nudelkocher PNC 927210
- 2 x GN 1/2 Körbe für 40-Liter-Nudelkocher PNC 927211
- 3 runde Körbe, 181 mm Ø, für 40-Liter-Nudelkocher, Nr. 927219 muss dazu bestellt werden PNC 927212
- 6 runde Körbe für 40-Liter-Nudelkocher, Nr. 927219 muss dazu bestellt werden PNC 927213
- 1 x GN 1/1 Korb für 40-Liter-Nudelkocher PNC 927216
- Auflagerost für runde Körbe für 40-Liter-Nudelkocher PNC 927219
- Obere Halterung für 6 runde Körbe für 40-Liter-Nudelkocher (alternativ zu Nr. 927219 für 6 runde Körbe) PNC 960644

Front

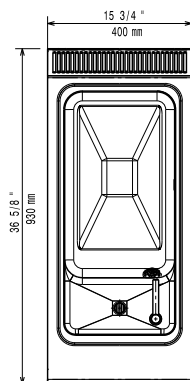


Seite



D = Ablauf  
 EI = Elektroanschluss  
 EQ = Equipotentialschraube  
 WI = Wasserzulauf

oben



### Elektrisch

**Netzspannung:**

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

**391273 (E9PCED1MFV)**
**Anschlusswert:**

ISO 9001; ISO 14001 kW

**Gesamt-Watt**

ISO 9001; ISO 14001 kW

**Vorbereitet für:**

 380-400V 3N~ 50/60Hz  
 9-10kW

### Wasser

**Ablauf "D":**

1"

**Größe der  
 Kaltwasserzuleitung:**

3/4"

**Total hardness:**

5-50 ppm

**Electrolux Professional** recommends the use of treated water, based on testing of specific water conditions.

Please refer to user manual for detailed water quality information.

### Schlüsselinformation

**Beckenabmessungen**
**(Nutzinhalt) Länge:** 300 mm

**Beckenabmessungen**
**(Nutzinhalt) Höhe:** 260 mm

**Beckenabmessungen**
**(Nutzinhalt) Tiefe:** 520 mm

**Beckeninhalt (MAX):**

40 lt MAX

**Nettogewicht:**

62 kg

**Versandgewicht:**

57 kg

**Versandhöhe:**

1070 mm

**Versandlänge:**

460 mm

**Versandtiefe:**

1020 mm

**Versandvolumen:**

 0.5 m<sup>3</sup>
**Zertifizierungsgruppe**

EPC91S

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.