



## Modulare Großküchengeräteserie e-XP Auto-refill Pasta Cooker mit zwei Becken à 2x24,5 Litern 800mm



371224 (E7OOHDBAMEV)

e-XP Auto-refill Pasta  
Cooker mit zwei Becken à  
24,5 Litern

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Der Pasta-Kocher mit automatischer Nachfüllung ist auf Leistung, Effizienz sowie einfache Bedienung und Wartung ausgelegt.

Er verfügt über zwei Wasserbecken mit je 24,5 Litern, die nahtlos in die 1,5 mm starke Edelstahl-Arbeitsfläche eingeschweißt sind.

Ein großes digitales Display zeigt die Leistungsstufen und den Betriebsstatus an, während der Standby-Modus für Energieeffizienz und schnelle Wiederherstellung sorgt.

Die automatische Nachfüllung hält den optimalen Wasserstand aufrecht und gewährleistet gleichbleibende Ergebnisse und unterbrechungsfreie Produktivität.

Der Kocher ist mit einem Infrarot-Heizsystem unter dem Becken ausgestattet und bietet dadurch konstante Leistung.

Alle Hauptkomponenten sind von vorne zugänglich. Die rechtwinkligen Seitenkanten ermöglichen eine bündige Ausrichtung zwischen den Geräten, und die abgerundeten Ecken erleichtern die Reinigung.

Das Gerät besteht aus AISI 316-L Edelstahl für die Becken und AISI 304 Edelstahl mit Scotch-Brite-Oberfläche für die äußeren Verkleidungselemente. Es verfügt über höhenverstellbare Füße und Wasserschutz gemäß IPX4.

Ein großes manuelles Kugelventil ermöglicht eine schnelle Entleerung, während die automatische Abschaltung bei niedrigem Wasserstand eine Überhitzung verhindert.

Die zweistufige Wasserbefüllung wird durch einen Wasserstandssensor bei maximaler oder minimaler Durchflussintensität geregelt.

#### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

### Hauptmerkmale

- Großes, gut sichtbares digitales Display zeigt die Leistungsstufen, den Ein-/Aus-Status des Geräts sowie den Ein-/Aus-Status der Heizelemente an.
- 24,5 l Wasserbecken.
- Alle wesentlichen Komponenten frontseitig gelagert für leichte Wartung.
- Die automatische Nachfüllung hält den optimalen Wasserstand aufrecht und sorgt so für gleichbleibende Ergebnisse und unterbrechungsfreie Produktivität.
- Zweistufige Wasserbefüllung, geregelt durch einen Wasserstandssensor bei maximaler oder minimaler Durchflussintensität.
- Automatischer Trockengehschutz: kein unbeabsichtigtes Überhitzen.
- Außer Nudeln können auch alle Arten Pasta, Reis, Klöße, Gemüse und Suppen in diesem Gerät zubereitet werden.
- Großer Ablauf mit manuellem Kugelventil für schnelles Leeren des Beckens.
- Gerät mit Abtropffläche zum Aufstellen der Körbe zum Abtropfen.
- Das Gerät wird auf höhenverstellbaren Füßen aus Edelstahl montiert.
- Gerät mit Infrarot-Heizsystem unter dem Beckenboden.
- Gerät mit Abschäumzone zum Entfernen von Stärke: dauernd verbesserte Wasserqualität.
- Automatisches Hubsystem (optionales Zubehör): 200 mm breit mit zwei Edelstahl-Korbhalterungen für je einen GN 1/2 Korb auf einer oder beiden Geräteseiten installiert für die automatische Hebung von vier Kleinportionskörben (separat zu bestellen). Es können neun Garzeiten über die digitale Regelung gespeichert werden.

### Konstruktion

- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Wasserbecken aus Edelstahl 316-L.
- Das Becken ist nahtlos in die Deckplatte eingeschweißt.
- Zwei getrennte Becken für vielseitiges Kochen.
- IPx4-Wasserschutz.

### Nachhaltigkeit

- ESD als Zubehör lieferbar (separat installiert): Energiesparvorrichtung, nutzt die Wärme des durch den Überlauf abgeführt Wassers zum Vorheizen von Frischwasser auf 60 °C für konstant kochendes Wasser.



#### Genehmigung:



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

**Serienmäßiges Zubehör**

- 2 St. Tür für offenen Unterschrank

PNC 206350

- Einlegeboden (230x350x60) für Nudelkocher-Körbe - EVO700 PNC 921022
- Deckel für Nudelkocher PNC 921607
- 2 Körbe 170 x 220 für Nudelkocher PNC 921610
- Vollkorb für 24,5-Liter-Nudelkocher PNC 921611
- 2 Halbkörbe 105 x 350 mm für 24,5-Liter-Nudelkocher PNC 921619

**Optionales Zubehör**

- Verbindungs-/Dichtungsmittel
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse
- 1 Satz geflanschte Füße
- Front-Sockelblende, 800 mm
- Front-Sockelblende, 1000 mm
- Front-Sockelblende, 1200 mm
- Front-Sockelblende, 1600 mm
- Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)
- 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät)
- 1 Paar seitliche Fußblenden
- 1 Paar seitliche Sockelblenden
- Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm
- Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700
- RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE
- Energiespar-Vorrichtung für Nudelkocher
- Tür für offenen Unterschrank
- Automatisches, programmierbares Korbhubsystem für 24,5-Liter-Nudelkocher, 2 Hebegestelle
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900)
- Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900)
- Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900)
- Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900)
- Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900)
- Halterahmen für 2 Nudelkocherkörbe (700XP)
- Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900)
- 2 Seitenblenden für freistehende Geräte
- Front-Handlauf, 600 mm
- Front-Handlauf, 1200 mm
- Front-Handlauf, 1600 mm
- Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm
- 2 Körbe, links und rechts (105x160x240) für Nudelkocher - 700XP und EMPower
- 2 Körbe, links und rechts (105x105x240) für Nudelkocher - 700XP und EMPower

PNC 206086

PNC 206135

PNC 206136

PNC 206148

PNC 206150

PNC 206151

PNC 206152

PNC 206176

PNC 206177

PNC 206178

PNC 206179

PNC 206210

PNC 206249

PNC 206265

PNC 206304

PNC 206307

PNC 206308

PNC 206344

PNC 206350

PNC 206352

PNC 206367

PNC 206368

PNC 206369

PNC 206370

PNC 206374

PNC 206375

PNC 206376

PNC 206396

PNC 206400

PNC 216000

PNC 216047

PNC 216049

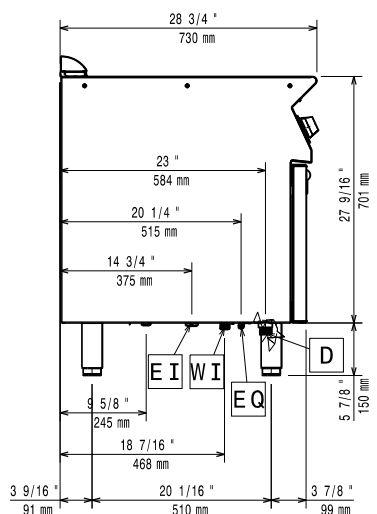
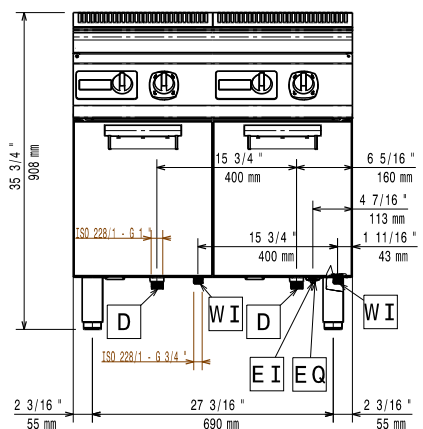
PNC 216050

PNC 216186

PNC 921020

PNC 921021



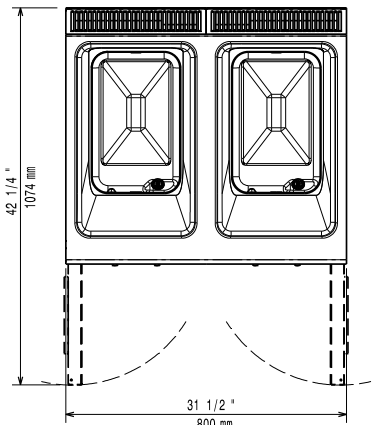


D = Ablauf  
EI = Elektroanschluss  
EQ = Equipotentialisierung  
WI = Wasserzulauf

Front

Seite

oben



### Elektrisch

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

Netzspannung:

12 kW

Anschlusswert:

12 kW

### Wasser

Ablauf "D":

1"

Größe der  
Kaltwasserzuleitung:

3/4"

### Schlüsselinformation

Beckenabmessungen  
(Nutzinhalt) Länge:

250 mm

Beckenabmessungen  
(Nutzinhalt) Höhe:

300 mm

Beckenabmessungen  
(Nutzinhalt) Tiefe:

400 mm

Beckeninhalt (MAX):

24.5 lt MAX

Außenabmessungen, Länge:

800 mm

Außenabmessungen, Tiefe:

730 mm

Außenabmessungen, Höhe:

850 mm

Nettogewicht:

68 kg

Versandgewicht:

77 kg

Versandhöhe:

1130 mm

Versandlänge:

820 mm

Versandtiefe:

860 mm

Versandvolumen:

0.8 m<sup>3</sup>

Zertifizierungsgruppe

eXPEPC72

