

Modulare Großküchengeräteserie 700XP Freestanding Electric Boiling Pan 60lt indirect heat with auto refill

Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #


371273 (E7BSEHINFR)

 Elektro-Kochkessel, 60 l,
 indirekte Beheizung,
 Druckschalter, automatische
 Wassernachfüllung im
 Doppelmantel

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

 Elektro-Kochkessel, 60 l, indirekte Beheizung,
 Druckschalter, automatische Wassernachfüllung im
 Doppelmantel

Hauptmerkmale

- Ausgussrohr und -hahn sind leicht von außen zu reinigen.
- Ergonomie: einzigartiges Verhältnis zwischen Kesseldurchmesser und -Höhe. Kesseltiefe erleichtert Umrühren und schonenden Umgang mit den Garprodukten.
- Über externes Ventil kann manuell überschüssige Luft aus dem Doppelmantel während der Aufheizphase abgeblasen werden.
- Kessel zum Kochen, Dünsten oder Pochieren aller Arten von Produkten.
- Großer Auslaufhahn für sicheres und müheloses Leeren des Kessels.
- Kein Überschreiten der Kochtemperaturen, rasche Reaktion.
- Produkte werden gleichmäßig im Boden und den Seitenwänden des Kessels durch ein indirektes Heizsystem erwärmt durch im Doppelmantel erzeugten Dampf von 110° C.
- Sicherheitsventil zum Vermeiden von Dampfüberdruck im Doppelmantel.
- Große, glatte Flächen, leichter Zugang für Reinigungsarbeiten.
- Magnetventil zum Befüllen mit Kalt- und Warmwasser.
- Gerät mit 9,4 kW Hochleistungs-Heizelementen.
- Gerät mit 50 mm höhenverstellbaren Edelstahlfüßen.
- Deckel und Wanne aus Edelstahl, Seitenteile aus satiniertem Edelstahl zur einfachen Reinigung
- Die Mindestlast für die korrekte Funktion beträgt 20 Liter.

Konstruktion

- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- IPx4-Wasserschutz.
- Die Tanks sind aus zwei Teilen geschweißt: Der Seitenmantel besteht aus AISI 304, der Boden aus AISI 316L und die Deckel aus AISI 304.

Nachhaltigkeit



- Geschlossenes Heizsystem - keine Energieverschwendung
- Festsitzender Deckel reduziert die Kochzeit und spart Energiekosten.
- Druckschalterregelung überwacht den Verbrauch von Energie und Wasser.

Optionales Zubehör

- | | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| • Verbindungs-/Dichtungsmittel | PNC 206086 <input type="checkbox"/> |
| • Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse | PNC 206135 <input type="checkbox"/> |
| • 1 Satz geflanschte Füße | PNC 206136 <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 800 mm | PNC 206148 <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1000 mm | PNC 206150 <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1200 mm | PNC 206151 <input type="checkbox"/> |
| • Front-Sockelblende, 1600 mm | PNC 206152 <input type="checkbox"/> |

Genehmigung: _____

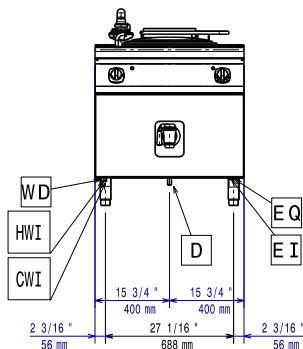
• Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206176	<input type="checkbox"/>
• Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206177	<input type="checkbox"/>
• Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206178	<input type="checkbox"/>
• Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206179	<input type="checkbox"/>
• 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät)	PNC 206210	<input type="checkbox"/>
• 1 Paar seitliche Fußblenden	PNC 206249	<input type="checkbox"/>
• 1 Paar seitliche Sockelblenden	PNC 206265	<input type="checkbox"/>
• Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700	PNC 206307	<input type="checkbox"/>
• RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE	PNC 206308	<input type="checkbox"/>
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 400 mm (XP700-900)	PNC 206366	<input type="checkbox"/>
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900)	PNC 206367	<input type="checkbox"/>
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900)	PNC 206368	<input type="checkbox"/>
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900)	PNC 206369	<input type="checkbox"/>
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900)	PNC 206370	<input type="checkbox"/>
• Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900)	PNC 206374	<input type="checkbox"/>
• Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900)	PNC 206375	<input type="checkbox"/>
• Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900)	PNC 206376	<input type="checkbox"/>
• 2 Seitenblenden für freistehende Geräte	PNC 216000	<input type="checkbox"/>
• Front-Handlauf, 600 mm	PNC 216047	<input type="checkbox"/>
• Front-Handlauf, 1200 mm	PNC 216049	<input type="checkbox"/>
• Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm	PNC 216186	<input type="checkbox"/>
• Wasserfilter für Voll-Demineralisierung	PNC 864367	<input type="checkbox"/>
• 1-teiliger Nudleinsatz für 60-Liter-Kochkessel	PNC 921626	<input type="checkbox"/>
• Wagen mit Hubvorrichtung und abnehmbarem GN2/1 200mm Behälter	PNC 922403	<input type="checkbox"/>



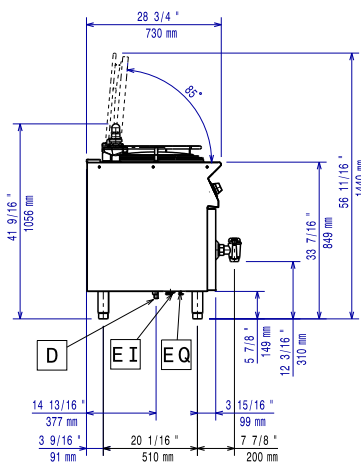
Electrolux
PROFESSIONAL

Modulare Großküchengeräteserie 700XP Freestanding Electric Boiling Pan 60lt indirect heat with auto refill

Front

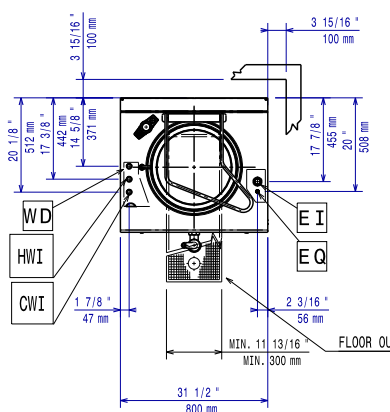


Seite



CWI = Kaltwasserzulauf
D = Ablauf
EI = Elektroanschluss
HWI = Warmwasserzulauf

oben



Elektrisch

Netzspannung: 400 V/3N ph/50-60 Hz
Vorbereitet für:
Gesamt-Watt 9.4 kW

Schlüsselinformation

No clearance needed on rear sides of unit if wall is of non combustible type. If wall is combustible, minimum 50 mm wall clearance should be maintained.

Tiegel-Nutzhalt: 60 lt
Durchmesser runder
Kochkessel: 420 mm
Nettogewicht: 100 kg
Versandgewicht: 90 kg
Versandhöhe: 1140 mm
Versandlänge: 820 mm
Versandtiefe: 860 mm
Versandvolumen: 0.8 m³
Zertifizierungsgruppe EBPI76A



Modulare Großküchengeräteserie
700XP Freestanding Electric Boiling Pan 60lt indirect heat with auto refill
Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

2026.02.06