

## Modulare Großküchengeräteserie 700XP Freestanding Gas Boiling Pan 60It indirect heat with auto refill

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



371270 (E7BSGHINFR)

Gas-Kochkessel, 60 I, indirekte Beheizung, Druckschalter, automatische Wasserniveauregulierung im Doppelmantel

## Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Gas-Kochkessel, 60 l, indirekte Beheizung, Druckschalter, automatische Wasserniveauregulierung 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 50 mm höhenverstellbaren Edelstahlfüßen.
- Modell mit automatischer Wasserauffüllung im Doppelmantel bei Erreichen des Mindestwasserstands.
- Deckel und Wanne aus Edelstahl, Seitenteile aus satiniertem Edelstahl zur einfachen Reinigung
- Die Mindestlast für die korrekte Funktion beträgt 20 Liter.

#### Konstruktion

- Robuste Edelstahlbrenner mit Flammenwächter, geschützter Zündflamme und optimierter Verbrennung.
- 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
   Rückstromverhinderer, 150 mm Ø
   Adapterring für
   PNC 206086 □
   PNC 206132 □
   PNC 206133 □
- Abgaskondensator, 150 mm Ø
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar PNC 206135 mit Bremse
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136 ☐

Genehmigung:





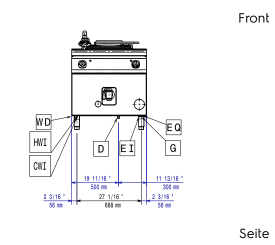
## Modulare Großküchengeräteserie 700XP Freestanding Gas Boiling Pan 60lt indirect heat with auto refill

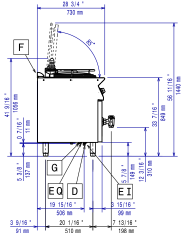
•	Front-Sockelblende, 400 mm Front-Sockelblende, 800 mm Front-Sockelblende, 1000 mm Front-Sockelblende, 1200 mm Front-Sockelblende, 1600 mm Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC PNC PNC PNC	206147 206148 206150 206151 206152 206176	
•	Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für 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	
•	4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät)	PNC	206210	
•	Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø	PNC	206246	
•	1 Paar seitliche Fußblenden	PNC	206249	
•	1 Paar seitliche Sockelblenden	PNC	206265	
	Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700		206307	
•	RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE	PNC	206308	
	Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 400 mm (XP700-900)			
•	Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900)	PNC	206367	
•	Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900)	PNC	206368	
•	Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900)	PNC	206369	
•	Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900)	PNC	206370	
•	Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900)	PNC	206374	
•	Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900)	PNC	206375	
•	Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900)	PNC	206376	
•	2 Seitenblenden für freistehende Geräte	PNC	216000	
•	Front-Handlauf, 600 mm	PNC	216047	
	Front-Handlauf, 1200 mm		216049	
	Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm		216186	
•	Wasserfilter für Voll-Demineralisierung	PNC	864367	
	1-teiliger Nudeleinsatz für 60-Liter- Kochkessel		921626	
•	Wagen mit Hubvorrichtung und abnehmbarem GN2/1 200mm Behälter	PNC	922403	
•	Druckregler für Gasgeräte	PNC	927225	





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

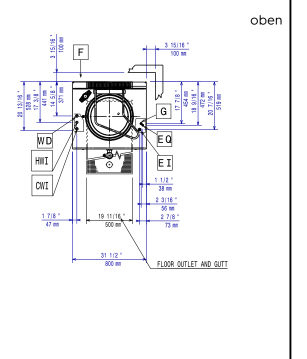




CWII Kaltwasserzulauf

Ablauf

D ΕI Elektroanschluss Gasanschluss



#### **Elektrisch**

230 V/1N ph/50 Hz Netzspannung:

Gesamt-Watt 0.1 kW

Gas

Gasleistung: 14 kW Standardgasart: Erdaas Gasart, Option: Flüssiggas Gaszufuhr: 1/2"

#### 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-Nutzinhalt: 60 It

**Durchmesser runder** 

Kochkessel: 420 mm 100 kg Nettogewicht: Versandgewicht: 102 kg Versandhöhe: 1140 mm Versandlänge: 900 mm Versandliefe: 920 mm Versandvolumen: 0.94 m<sup>3</sup> N7PG Zertifizierungsgruppe

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

