

Modulare Großküchengeräteserie 900XP Elektro-Kochkessel, rund, 150 I

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



391120 (E9BSEHIRFO)

100/150L-EL.-KOCHKESSEL INDIR. BEHEIZUNG

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Elektro-Kochkessel 150 Ltr., indirekt beheizt, mit Pressostat

- mit Kalt- und Warmwasserzulauf und 2" Auslaufhahn mit isoliertem Griff
- Kesseldurchmesser: 600 mm

Hauptmerkmale

- Runder Kessel zum Kochen, Dünsten oder Pochieren aller Produktarten.
- Produkte werden gleichmäßig im Boden und den Seitenwänden des Kessels durch ein indirektes Heizsystem erwärmt durch im Doppelmantel erzeugten Dampf von 110° C.
- Armierte Incoloy Heinzelemente mit Sicherheitsthermostat unten im Doppelmantel.
- Über externes Ventil kann manuell überschüssige Luft aus dem Doppelmantel während der Aufheizphase abgeblasen werden.
- Gerät mit IPX5 Strahlwasserschutz.
- Manometer für korrekte Regelung der Funktionen.
- Energieregelung über Regelschalter.
- Ein Sicherheitsventil schützt vor zu niedrigem Wasserstand.
- Sicherheitsventil zum Vermeiden von Dampfüberdruck im Doppelmantel.
- Kein Überschreiten der Kochtemperaturen, rasche Reaktion.
- Großer Auslaufhahn für sicheres und müheloses Leeren des Kessels.
- Ergonomie: einzigartiges Verhältnis zwischen Kesseldurchmesser und -Höhe. Kesseltiefe erleichtert Umrühren und schonenden Umgang mit den Garprodukten.
- Ausgussrohr und -hahn sind leicht von außen zu reinigen.
- Magnetventil zum Befüllen mit Kalt- und Warmwasser.
- Große, glatte Flächen, leichter Zugang für Reinigungsarbeiten.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Die Mindestlast für die korrekte Funktion beträgt 20 Liter.
- Gerät mit 50 mm höhenverstellbaren Edelstahlfüßen.

Konstruktion

- Gepresste Kochkessel und Doppelmantel aus Edelstahl AISI 316.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

Nachhaltigkeit



- Doppelwandkessel mit hochqualitativer Isolierung, spart Energie und hält die Temperatur der Arbeitsumgebung niedrig.
- Festsitzender Deckel reduziert die Kochzeit und spart Energiekosten.
- Geschlossenes Heizsystem keine Energieverschwendung
- Druckschalterregelung überwacht den Verbrauch von Energie und Wasser.

Serienmäßiges Zubehör

1 St. PNC 927222
 ANTIKORROSIONSMITTEL
 F.WASSER DW-KESSEL

Optionales Zubehör

- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086 □
- Satz mit 4 Rollen, 2 PNC 206135 Schwenkbar mit Bremse
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136 🖵

Genehmigung:





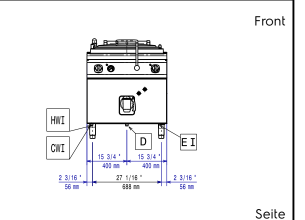
Modulare Großküchengeräteserie 900XP Elektro-Kochkessel, rund, 150 I

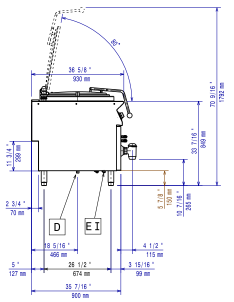
 Front-Sockelblende, 800 mm Front-Sockelblende, 1000 mm Front-Sockelblende, 1200 mm Front-Sockelblende, 1600 mm Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) 	PNC PNC PNC	206148 206150 206151 206152 206176	
 Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) 	PNC	206177	
 Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank) 	PNC	206178	
• Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC	206179	
• 1 Paar seitliche Fußblenden, nicht für Kühl-/Tiefkühlunterschrank	PNC	206180	
• 2 Blenden für Servicekanal für einseitige Installation	PNC	206181	
• 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	
 Automatischer Druckminderer für Doppelwand-Kochkkessel (indirekte Beheizung) 100 + 150 I und Druckkochkessel 	PNC	206279	
Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm	PNC	206304	
Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900)		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	216134	
 Wagen mit Hubvorrichtung und abnehmbarem GN2/1 200mm Behälter 	PNC	922403	
 2-teiliger Universal-Einsatzkorb für 150 I Kochkessel 	PNC	925019	
 ANTIKORROSIONSMITTEL F. WASSER DW-KESSEL 	PNC	927222	





Modulare Großküchengeräteserie 900XP Elektro-Kochkessel, rund, 150 I



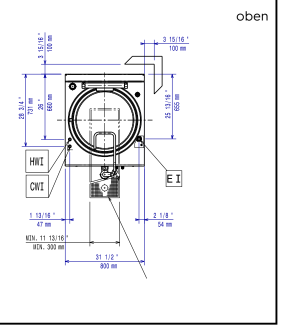


 CWI1
 =
 Kaltwasserzulauf

 D
 =
 Ablauf

 EI
 =
 Elektroanschluss

 HWI
 =
 Warmwasserzulauf



Elektrisch

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

Netzspannung:

Gesamt-Watt 21.5 kW

Schlüsselinformation

Kein Abstand an Geräterückseiten erforderlich, wenn die Wand aus nicht brennbarem Material ist. Bei Wand aus brennbarem Material muss ein Mindestwandabstand von 50 mm eingehalten werden.

Tiegel-Nutzinhalt: 143 lt

Durchmesser runder

Kochkessel: 600 mm Nettogewicht: 116 kg Versandgewicht: 131 kg Versandhöhe: 1230 mm Versandlänge: 1140 mm Versandliefe: 880 mm Versandvolumen: 1.23 m³ **EBPI915M** Zertifizierungsgruppe

