

Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Kochkessel, rund, 100 I, indirekte Beheizung, autom. Wasserbefüllung im Doppelmantel



391101 (E9BSGHIPFR)

80/100-L-GAS-KOCHK. INDIR. BEH. AUTOM.

## Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Gas-Kochkessel 100 Ltr., indirekt beheizt, mit Pressostat und automatischwer Wasserbefüllung

- 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.
- 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.
- Thermostatische Temperaturkontrolle.
- 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.
- Automatische Kesselfüllung mit Wasser über Magnetventil.
- Große, glatte Flächen, leichter Zugang für Reinigungsarbeiten.
- Das besondere Design der Regelschalter schützt vor Wassereindringen.
- Die Mindestlast für die korrekte Funktion beträgt 20 Liter.

### Konstruktion

- Gepresste Kochkessel und Doppelmantel aus Edelstahl AISI 316.
- Robuste Edelstahlbrenner mit Flammenwächter, geschützter Zündflamme und optimierter Verbrennung.
- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Gerät nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.
- Nutzvolumen der Pfanne beträgt 85 Liter.

### 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 □
- Rückstromverhinderer, 150 mm PNC 206132

Genehmigung:



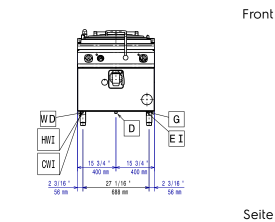


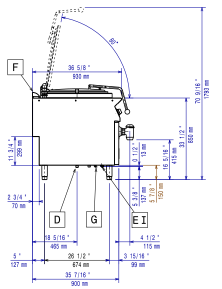
# Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Kochkessel, rund, 100 I, indirekte Beheizung, autom. Wasserbefüllung im Doppelmantel

•	Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø	PNC 206133	ANTIKORROSIONSMITTEL F. WASSER DW-KESSEL	PNC 927222	
•	Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit	PNC 206135	Druckregler für Gasgeräte	PNC 927225	
	Bremse 1 Satz geflanschte Füße Front-Sockelblende, 800 mm	PNC 206136 PNC 206148			
	Front-Sockelblende, 1000 mm	PNC 206150			
	Front-Sockelblende, 1200 mm	PNC 206151			
	Front-Sockelblende, 1600 mm	PNC 206152			
	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			
•	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			
•	Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø	PNC 206246			
•	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)	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			
•	Netzgitter für Abzugskanal, 400 mm (700XP/900)	PNC 206400			
•	2 Seitenblenden für freistehende Geräte	PNC 216134			
	Wasserfilter für Voll- Demineralisierung				
•	Wagen mit Hubvorrichtung und abnehmbarem GN2/1 200mm Behälter	PNC 922403			
•	2-teiliger Universal-Einsatzkorb für 100 I Kochkessel	PNC 925018			



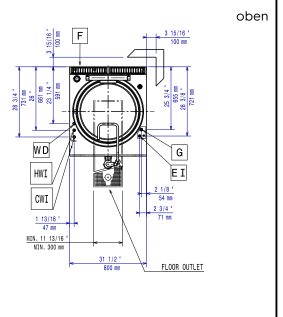






CWI1 = Kaltwasserzulauf

D = Ablauf
EI = Elektroanschluss
G = Gasanschluss



Warmwasserzulauf

### **Elektrisch**

**Netzspannung:** 220-230 V/1 ph/50 Hz

Gesamt-Watt 0.1 kW

Gas

Erdgasdruck: 7" WS (17,4 mbar)
Flüssiggasdruck: 11" WS (27,7 mbar)

Gasleistung: 21 kW
Standardgasart: Erdgas
Gasart, Option: Erdgas
Gaszufuhr: 1/2"

#### 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:** 98 lt

**Durchmesser runder** 

600 mm Kochkessel: Nettogewicht: 135 kg Versandgewicht: 134 kg Versandhöhe: 1240 mm Versandlänge: 1120 mm Versandtiefe: 860 mm Versandvolumen: 1.19 m<sup>3</sup> Zertifizierungsgruppe N9PIG

