

Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Kochkessel, rund, 100 I, indirekte Beheizung

Technisches Datenb	latt
ARTIKEL #	
MODELL #	
NAME #	
SIS #	
AIA#	



391100 (E9BSGHIPF0)

80/100-L-GAS-KOCHKESSEL INDIR. BEHEIZUNG

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gas-Kochkessel 100 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.
- 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.

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 □ Ø

Genehmigung:





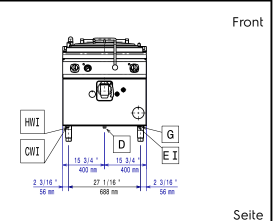
Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Kochkessel, rund, 100 I, indirekte Beheizung

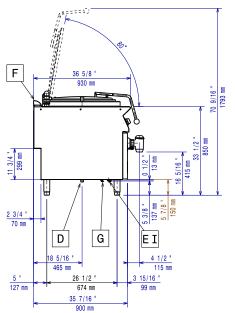
• Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø	PNC 206133	
Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse	PNC 206135	
• 1 Satz geflanschte Füße	PNC 206136	
• Front-Sockelblende, 800 mm	PNC 206148	
• Front-Sockelblende, 1000 mm	PNC 206150	
• Front-Sockelblende, 1200 mm	PNC 206151	
• Front-Sockelblende, 1600 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	
 Wagen mit Hubvorrichtung und abnehmbarem GN2/1 200mm Behälter 	PNC 922403	
 2-teiliger Universal-Einsatzkorb für 100 I Kochkessel 	PNC 925018	
ANTIKORROSIONSMITTEL F. WASSER DW-KESSEL	PNC 927222	
 Druckregler f ür Gasger äte 	PNC 927225	





Modulare Großküchengeräteserie 900XP Gas-Kochkessel, rund, 100 l, indirekte Beheizung





CWII = Kaltwasserzulauf D = Ablauf

El = Elektroanschluss
G = Gasanschluss

13/16 * ### 13

Warmwasserzulauf

oben

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 kWStandardgasart:ErdgasGasart, Option:ErdgasGaszufuhr: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: 132 kg Versandhöhe: 1210 mm Versandlänge: 1110 mm Versandtiefe: 860 mm Versandvolumen: 1.16 m³ Zertifizierungsgruppe N9PIG

