
713057

CP8FG7

**GAS-NUDELKOCHER DOPPELBECKEN 24 L + 24 L
GN2/3 FREISTEHEND MIT GESCHLOSSENEM
UNTERBAU - KÖRBE NICHT INBEGRIFFEN**

- Gas-Nudelkocher 24 l + 24 l GN2/3 freistehend mit zwei Becken und geschlossenem Unterbau 80 cm.
- Leistung: 2x10 kW.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Der Nudelkocher kann zum Kochen von Reis, Gemüse, Fleisch und anderen Lebensmitteln verwendet werden.
- Gedrucktes Kochbecken mit abgerundeten Ecken, das hermetisch mit der gedruckten Arbeitsfläche verschweißt ist, Überlaufmulde und breiter Auffangbereich für Schaum.
- Becken, Abflussrohr und Fettpfanne aus Edelstahl AISI 316 mit hoher Beständigkeit gegen Salzkorrosion.
- Wassereinlass-Steuerung im Unterbau.
- Die Erwärmung erfolgt über einen außerhalb des Beckens angebrachten 10 kW Stabbrenner.
- Ventilhahn.
- Piezozündung.
- Zündflamme und Sicherheitsthermoelement.
- Ein Sicherheitsthermostat schützt das Becken vor einer Einschaltung ohne Wasser bzw. vor exzessiver Verdampfung.
- Wassereinlass an der Rückseite der Arbeitsfläche.
- Überlauf für Stärkeabfluss an der Beckenvorderseite.
- Ablauf am Beckenboden.
- Technikfach für einfachere Gasanschlüsse.
- Körbe nicht im Lieferumfang enthalten.
- Nivellierfüße 133/195 aus Edelstahl AISI 304
- Die Gasgeräte sind vom DVGW CE-zertifiziert und wurden strengsten Sicherheitstests unterzogen
- Die Lieferung der Geräte folgt den Wünschen des Kunden hinsichtlich der installierten Düsen, auch während der Testphase. Die Standardkonfiguration ist G20-Erdgas. Zusätzlich wird ein Satz Düsen mitgeliefert, falls ein Umbau vor Ort notwendig sein sollte.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	20 kW	GAS-LEISTUNG	20 kW
KAPAZITÄT WANNE	24lt+24lt	WASSERZUFUHR	Wassereinlass an der Arbeitsfläche
VERBRAUCH ERDGAS	2,1 m³/h	ABMESSUNGEN WANNE	30,5x34,1x30,3 cm
WANNENTYP	AISI 316	NUMMER CE GAS-ZERTIFIKAT	CE-0085BO0097
POSITION WASSERANSCHLUSS	Boden	POSITION WASSERABFLUSS	Boden
DURCHMESSER GASANSCHLUSS	1/2"G EN10226-1	POSITION GASANSCHLUSS (H)	0 mm
POSITION GASANSCHLUSS (X)	777 mm	POSITION GASANSCHLUSS (Y)	-471 mm
DURCHMESSER WASSERANSCHLUSS	1/2"	DURCHMESSER WASSERABFLUSS	1"
POSITION WASSERABLAUF (H)	0 mm	POSITION WASSERABLAUF (X)	145 ÷ 545 mm
POSITION WASSERABLAUF (Y)	-365 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	80 cm	TIEFE	70 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	85,0 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	82,0 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	113 cm
NETTO-GEWICHT	72,0000 kg	BRUTTO-GEWICHT	87,2 kg
VOLUMEN	0,7900 m³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
VERBRAUCH FLÜSSIGGAS	1.58 kg/h	LATENTE WÄRME-ABGABE	6000.0 W
SENSIBLE WÄRME-ABGABE	2000.0 W	DAMPF-ABGABE	8820.0 g/h

ZUBEHÖRE

- 120620 KORB (2 STCK.) FÜR GN1/3 FÜR NUDELKOKHER - ABM. CM (29X16X20H)
- 120625 KORB (4 STCK.) FÜR GN1/6 FÜR NUDELKOKHER - ABM. CM (14X14X20H)
- 120635 KORB (1 STCK.) FÜR GN2/3 FÜR NUDELKOKHER - ABM. CM (29X29X20H)
- 120652 DECKEL GN2/3 FÜR NUDELKOKHER
- 120660 KORB 1 X GN1/3 + 2 X GN1/6 FÜR NUDELKOKHER - ABM. CM (29X16X20H) (14X14X20H)
- 120700 KORB 2 X GN2/6 FÜR NUDELKOKHER - ABM. CM (14,5X29X20H)
- 719005 HINTERE ABDECKUNG TECNO74 FÜR FREISTEHENDE ELEMENTE L=80CM
- 799503 SEITLICHE ABDECKUNG FÜR FREISTEHENDES MODUL
- 799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME
