

NIEDERDRUCKDAMPF-SCHNELL-KIPPKOCHKESSEL



- Handventil für Dampfzufuhr
- manuelle Regelung der Garguttemperatur
- doppelwandiger Deckel, federentlastet, ausbalanciert
- Innenkessel aus CrNiMoTiSt 1.4571
- Innenkesselentleerung über Sicherheitsauslaufhahn DN 40 (1 ½")
- Wassereinlauf über deckelbetätigte Schwenkarmatur, Mischbatterie mit TWw- und TWk-Ventil
- Beheizung durch direkte Dampfzufuhr 0,3 bar 0,5 bar Überdruck
- Füllstandsmarkierung mit 10-Liter-Teilung
- Dauerankochstufe
- reinigungsfreundliche Hygiene-Achsen
- Unterbau in Hygieneausführung H2
- motorische Kippung







	FNK 061	FNK 101	FNK 151
Maße, B × T × H in mm	1000 × 850 × 900	1100 × 850 × 900	1300 × 850 × 900
Gewicht in kg	164	178	189
Nennleistung in kW	20,0 bei 32 kg/h	29,0 bei 46 kg/h	35,0 bei 56 kg/h
Anschlusswert in kW 230 V 1 N AC 50/60 Hz	0,25	0,25	0,25
Nutzinhalt in Liter	63,5	109	155
Innenkesseldurchmesser in mm	484	584	697
Innenkesselhöhe in mm	410	470	470
Ankochzeit nach DIN 18855 in Minuten (bei 0,5 bar Überdruck)	16	19	21,5
Schnellkochkessel nach DIN 18855	•	•	•
IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
1 Auslaufsieb	•	•	•
2 edelstahlummantelte Druckschläuche für Trinkwasser	•	•	•
1 edelstahlummantelter Druckschlauch für ND-Dampfanschluss	•	•	•
VARIANTE			
VAR 303 eingebauter Kondensatabscheider	0	0	0
ZUBEHÖR			
ZUB F47 Ablaufsieb für Kesselgröße 60 l	0	••••	••••
ZUB F48 Ablaufsieb für Kesselgröße 100 l		0	
ZUB F49 Ablaufsieb für Kesselgröße 150 l			0
ZUB 320 1 Paar Aushebehaken	0	0	0
ZUB 322 Tragring für Kocheinsätze	0		
ZUB 323 Tragring für Kocheinsätze		0	
ZUB 324 Tragring für Kocheinsätze			0
Kocheinsätze 8 mm Lochung (bis zu 2 Stück pro Gerät)			
ZUB 382 1 Kocheinsatz, Durchmesser 465 mm, Höhe 150 mm	0		
ZUB 384 1 Kocheinsatz, Durchmesser 565 mm, Höhe 180 mm		0	
ZUB 389 1 Kocheinsatz, Durchmesser 675 mm geteilt, Höhe 180 mm			0
Kocheinsätze 2,5 mm Lochung (bis zu 2 Stück pro Gerät)			
ZUB 392 1 Kocheinsatz, Durchmesser 465 mm, Höhe 150 mm	0		
ZUB 394 1 Kocheinsatz, Durchmesser 565 mm, Höhe 180 mm		0	
ZUB 399 1 Kocheinsatz, Durchmesser 675 mm geteilt, Höhe 180 mm			0

O = Optional (Preis auf Anfrage)

60 02/2021