Stand 850 Kochkessel 100 Liter

Hersteller: Locher Großküchen-Geräte GmbH Typ: 228680



Ausführung:

Leistungsstarker Elektro- Kochkessel 100 l mit doppelwandigem Klappdeckel

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301 Ausführung:

Standherd mit flächenbündig eingesetzten Ceranglas, Ecken gerundet. Abdeckung hinten 20 mm aufgekantet und mit flächenbündigem Verbindungssystem mit Haarfuge. Gehäuse und Abdeckung aus mehreren Teilen gefertigt. Schalter- und Revisionsblende abnehmbar. Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung.

Indirekt beheizbarer, doppelwandiger Kessel mit Füllstandsmarkierungs-Stab und manueller Regelung der Gargut-Temperatur. Die einfache Bedienung erfolgt durch einen Hauptschalter (3-Leistungsstufen) mit Betriebsanzeige und stufenloser Temperaturregelung über Energieregler

Es besteht eine automatische Betriebswasserüberwachung und -nachspeisung. Dadurch ist eine ständige Betriebsbereitschaft gegeben. Für die Befüllung des Innenkessels ist ein Weichwasseranschluss erforderlich. Die Innenkesselentleerung erfolgt über einen Sicherheitsauslaufhahn DN 40 (1½")

Deckplattenentwässerung über Ablaufrohr, Wassereinlauf über deckelbetätigte Schwenkarmatur, mit WW- und WK-Ventil DN 20 (3/4")

Im Lieferumfang sind enthalten: Auslaufsieb, Füllstab und Zuleitung.

Optional:

Vorbereitung zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage

Technische Daten

Breite: 800 mm
Tiefe: 850 mm
Höhe: 850/900 mm
Korpushöhe: 700 mm
Inhalt: 100 Liter
Temperaturbereich: 60°-110°C
Anschlusswert: 400 V / 20,0 kW

01/20 Maße sind ca.- Maße. Technische Änderungen und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vorbehalten.

