Stand 850 Elektro-Wasserbad GN 4/3

Hersteller: Locher Großküchen-Geräte GmbH Typ: 228635



Ausführung:

Elektro-Wasserbad GN 4/3-200

Ausführung:

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301

Gehäuse und Abdeckung aus mehreren Teilen gefertigt. Schalter-, Revisionsblende, hintere Blende und oberer Boden im Unterbau abnehmbar. Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung.

Abdeckung mit flächenbündigem Verbindungssystem mit Haarfuge und hinten 20 mm aufgekantet.

Unterbau 3-seitig geschlossen mit Grundboden, vorn offen. Der Herd ist sockelbaufähig durch Abnehmen der Füße.

Indirekte Beheizung durch außenanliegende Heizung. Keine Heizkörper im Becken. Wasserzulauf mit Festwasseranschluss und Wasserablass über Kugelhahn 3/4" in den Unterbau.

Die einfache Bedienung erfolgt über eine stufenlose Temperaturregelung über Thermostat und einen Hauptschalter mit Betriebsanzeige.

Betriebs- und Heizungsanzeigelampe in der Blende. Gerät ist zum Warmhalten verschiedener Produkte.

Im Lieferumfang enthalten sind Zuleitung, Ablaufhahn und gelochter Einlegeboden.

Optional:

- Vorbereitung zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage
- Anschlussset für Festwasserablauf
- Türe für Unterbau (Anschlag links o. rechts)

Technische Daten

Breite: 400 mm Tiefe: 850 mm

Höhe: 850/900 mm (Korpushöhe: 700 mm)

Beckeninnenmaß: GN 4/3-220 Temperaturbereich: 30° - 85°C

Anschlusswert: 400 V / 2,2 kW / 16A

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

