

Stand 850

Elektro-Wasserbad GN 2/1 mit Wärmeschrank

Hersteller: Locher Großküchen-Geräte GmbH

Typ: 228641



Ausführung:

Elektro-Wasserbad GN 2/1-200 mit Teller-Wärmeschrank und Festanschluss für Zu- und Abwasser

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.

Wasserzu- und Ablauf mit Festwasseranschluss.

Im Unterbau Teller-Wärmeschrank umluftbeheizt, mit 2 Flügeltüren.

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

Technische Daten

Breite:	800 mm
Tiefe:	850 mm
Höhe:	850/900 mm
Beckeninnenmaß:	GN 1/1-220
Temperaturbereich:	30° - 85°C
Teller-Wärmeschrank:	bis 85°C (1,2 kW)
Anschlusswert:	400 V / 4,8 kW

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



Locher Großküchen-Geräte GmbH

Karlsberger Str. 3 | D-87471 Durach | Tel.: 0831/5238339-0 | Fax. -15

www.locher.info | office@locher.info