

Stand 850

Elektro-Wasserbad GN 1/1 rechts, mit Wärmeschrank

Hersteller: Locher Großküchen-Geräte GmbH

Typ: 228645



Ausführung:

Elektro-Wasserbad GN 1/1-200 rechts, 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.

Der Herd ist sockelbaufähig durch Abnehmen der Füße.

Indirekte Beheizung durch außenliegende Heizung.

Keine Heizkörper im Becken.

Wasserzu- und Ablauf mit Festwasseranschluss.

Indirekte Beheizung durch außenliegende 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 / 3,6 kW

1/20 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