

Standgerät Wasserbad GN1/1-200 mit Wärmeschrank

Hersteller: Berner Kochsysteme GmbH & Co. KG

System 70

Typ: **BWBKTD40WS**

Verbindungssystem:



Flächenbündiges Verbindungssystem mit hygienischer Haarfuge. Abdeckung seitlich scharfkantig ausgeführt. Seitenflanken mit Bolzen und Bohrungen für integrierte Zugschiene. Geräte können mit 6-kant Schlüssel fest verbunden und wieder gelöst werden.

Ausführung:

Standgerät Wasserbad GN1/1-200 mit Wärmeschrank

Elektro Wasserbad Standgerät GN1/1-200 mit Verbindungssystem und Wärmeschrank.

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 DIN 1.4301. Standgerät mit flächenbündig eingesetzten Becken und Verbindungssystem. Schalter-, Revisionsblende, hintere Blende und Oberteil vom Unterbau abnehmbar. Wärmeschrank mit Türe. Hinten 20 mm aufgekantet. Sockelbaufähig (auch Vollsockel) oder auf Füßen.

Rundungen und glatte Oberflächen ermöglichen eine optimale Reinigung. Die einfache Bedienung erfolgt über ein stufenloses Thermostat und einen Hauptschalter mit Betriebslampe. Wasserablass mit Kugelhahn 3/4" nach vorn. Mit Betriebs- und Heizanzeigelampe in Blende. Das Gerät dient zum Warmhalten verschiedener Produkte und zum Warmhalten von Geschirr.



ASA (seitlich abgekantet) für Einzelstandgeräte



Lieferumfang:

Gerätezuleitung ca. 2 m
Kugelhahn
Einlegeboden

Optionen:

ASA Abdeckung seitlich abgekantet
WAA Abdeckung hinten abgekantet
EOH Energieoptimierung
AKS Aufpreis Knebel Silberoptik
AKG Aufpreis Knebel Goldoptik
ABS Abschlussblende

Technische Daten:

Beckengröße	GN 1/1-200
Außenmaße in mm B*T*H	400x700x850/900
Spannung in Volt	230 V
Leistung in kW	2,8 kW

Zeichnungen und Bedienungsanleitungen: <http://www.induktion.de/download.html>

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



BERNER - Kochsysteme GmbH & Co. KG
Sudetenstrasse 5

D - 87471 Durach

Telefon: +49 (0)831- 697247 - 0 Fax: +49 (0)831 - 697247 - 15

Email: berner@induktion.de

Web: www.induktion.de