



Datenblatt

K|POT® 1/1-ch-800 schwarz



Zum Produkt

Die handliche und stilvolle Catering-Warmhalte-Ausgabe.

Das funktional designte Auftischgerät im 1/1 GN-Maß mit stufenlos regelbarem, energiesparendem Ceranheizfeld dient zum temperaturgenauen Warmhalten und Ausgeben von verzehrfertigen Speisen mit GN-thermoplates®. Der Anti-Chafing-Dish für unkompliziertes Catering mit bester Speisenqualität auch nach längerer Warmhaltezeit.

In Kombination mit dem GN-Kochtopf thermoplates® aus einzigartigem SWISS-PLY-Mehrschichtmaterial für beste Speisenqualität. Das Material vereint Aluminium im Kern, mit seiner bis zu 10x besseren Leitfähigkeit (kalt/warm) gegenüber reinem Edelstahl, für deutliche Energieeinsparung im Gebrauch, mit den hygienischen Vorteilen von Edelstahl.

Für den ansprechenden Look auf dem stilvollen K|POT®, perfekt die GN-thermoplates® C in Cateringausführung mit abgerundeten Ecken. Die passenden GN-Deckelvarianten zum Warmhalten und für hygienischen Schutz beim Ausgeben, bieten der stilvolle Koch- und Buffetdeckel.

Für universale, mobile Einsatzmöglichkeiten – Catering, Hotellerie, Gastronomie, Care-Bereich und Schulverpflegung sowie auf dem heimischen Tisch. Bei stationärem Einsatz auch als Einbauvariante erhältlich.

TECHNISCHE MERKMALE

K|POT® 1/1-ch-800 schwarz



TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	533 x 378 x 96 mm
Farbe	schwarz
Gewicht	6,7 kg
Anschlusswert	0,8 kW
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Steckerart	Schukostecker (Typ F)
Kabellänge	1500 mm
Schutzart	IPX0
Arbeitsoberfläche	Ceran
Feldausführung	ganzflächig
Bestellnummer	84 01 20 12

VORTEILE

- Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, hygienisch.
- Bediensicheres Ceranfeld vertieft eingefasst.
- Anti-Chafing-Dish: kein Brennpastengeruch, keine Brandgefahr, keine Abwärme, kein Wasserbad, keine Rutschgefahr, kein Gefahrgut.
- Unmittelbarer Wärmeübergang und gleichmäßige Wärmeverteilung.
- Kostenersparnis im Betrieb: ca. 60 Cent pro h (kW vs. Brennpaste).
- Kompatibel mit GN-Maßen: ca. 30% Platzgewinn gegenüber rund.
- Transportsicherer versenkbarer Drehschalter.
- Zweifarbige LED-Kontrollleuchte für Programmstatus.
- Rutschfest durch Silikonfüße am Gehäuseboden.
- Keine Einzelteile somit geringerer Reinigungsaufwand.
- Ceranglas einfach zu reinigen mit Ceranglasschaber.