

Set: Bain-Marie Ranger + 3x GN 1/3 Behälter mit Deckel

238967

Heizsystem mit Heizmatte. Dadurch wird eine Energieeinsparung von 20 % im Vergleich zu herkömmlichen Lösungen sowie eine gleichmäßige Temperaturverteilung sichergestellt. Gehäuse und Wasserbehälter aus Edelstahl. Geeignet für 1 Gastronorm Behälter GN 1/1 bis max 150 mm Tiefe. Auch geeignet für Kombinationen kleinerer GN-Behälter, wie z.B. 2x GN 1/2 oder 3x GN 1/3. Die Verwendung von GN 1/6 Behältern ist möglich, sofern ein Steg verwendet wird (nicht im Lieferumfang enthalten, kann separat erworben werden – Artikelnummer: 808153, 808108). Temperatur einstellbar: von 30°C bis 85°C. Temperaturregelung per Drehknopf - 6 Heizstufen. Ausgestattet mit Thermostat und Anzeigeleuchte. Wasserbehälter mit Min. und Max. Wasserstandsanzeige. Überhitzungsschutz. Wasserdicht: IPX3.

Im Set enthalten: 3 Behälter GN 1/3 mit 100 mm Höhe, mit Deckel.



HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu



HENDI

Tools for Chefs

Spezifikationen

Anwendungsbereich	: Küche
Spannung (V)	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Temperaturbereich von (°C)	: 30°C
Temperaturbereich bis (°C)	: 85°C
Temperatur (Einheit)	: Celsius
Heizelement	: Heizelement
IP-Schutzart	: IPX3
Kabellänge (mm)	: 1500
Schutzmaßnahmen	: Wärmeausschnitt
Elektriker erforderlich	: Nein
Materialien	: Edelstahl
Verpackungseinheit	: 1
Verpackungsart	: Box
Länge (mm)	: 590
Tiefe (mm)	: 332
Höhe (mm)	: 242
Artikelgewicht (kg)	: 4.99
GN-Größe	: GN 1/1
Passende Größen	: GN 1/1, GN 1/2, GN 1/3
Eingangsleistung (W)	: 1000
Bedienfeld	: Analog
Artikel ist programmierbar	: Nein
Ablasshahn	: Ja
Anzahl Kammern	: 1
Abmessungen	: 590x332x(H)242

Transportspezifikationen

EAN	: 8711369238967
Intrastat-Nummer	: 84198180
Bruttogewicht (kg)	: 8.27
Nettogewicht (kg)	: 6.73
Verkaufseinheiten pro Palette	: 15
Verpackungsmaterial Kunststoff:	g70

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu