

Мармит HENDI UNIQ

470411

Стильный и функциональный дизайн голландского дизайнера Роберта Бронвассера. Корпус изготовлен из термостойкого полипропилена. Съёмный контейнер GN1/1 (H)100 мм из нержавеющей стали AISI 304, легко очищаемый. Нагревательный элемент изготовлен из нержавеющей стали AISI 304 и помещен в емкость для воды для эффективной теплопередачи. Крышка из закаленного стекла с изолированной ручкой, выемкой для половника и алюминиевым шарниром. Конструкция двухкомпонентной крышки снижает потери тепла при открывании, поддерживая при этом оптимальные гигиенические условия. Встроенный держатель карт на крышке для карт с названиями продуктов. Цифровая панель управления с дисплеем для отображения рабочего времени, заданной температуры и фактической температуры. Последняя настройка температуры сохраняется в памяти и выбирается при каждом включении питания. Температура может быть установлена в диапазоне от 35 до 85 #C с шагом 1 #. Контейнер для воды имеет тиснение линии максимального заполнения, обозначающей ≈4 л. Не предназначен для приготовления пищи, а только для поддержания тепла.

**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

Характеристики

Напряжение	: 220-240
Диапазон температур от / минимальной температуры (°C)	: 35°C
Диапазон температур до / максимальная температура (°C)	: 85°C
Единица измерения температуры	: Цельсий
Нагревательный элемент	: Нагревательный элемент
Длина кабеля (мм)	: 1500
защита	: Тепловой предохранитель, Защита от перегрева
Материалы	: алюминий, Нержавеющая сталь, закаленные, ПП (полипропилен)
количество в упаковке	: 1
тип упаковки	: коробка
длина (мм)	: 607
ширина (мм)	: 402
высота (мм)	: 245
ёмкость в кг	: 7.5
Входящая мощность (Вт)	: 700
Панель управления	: цифровой
Программированный	: да
Зонд	: да
Measurements	: 607x402x(H)245
Цвет	: черный

Транспортные характеристики

EAN	: 8711369470411
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 8.99
Вес нетто (kg)	: 7.08
Sales units per pallet	: 13
Plastic packaging (gram)	: 376

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