

## Мармит HENDI UNIQ

470435

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) защита	: 1500 : 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	: зеленый

## Транспортные характеристики

EAN	: 8711369470435
Intrastat code	: 84198180
Gross weight (kg)	: 9.05
Вес нетто (kg)	: 7.14
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