

Hervidor de sopa UNIQ

La línea UNIQ es una selección de productos para los sectores de buffet moderno, catering, restauración y hostelería. Colección galardonada diseñada por el diseñador holandés Robert Bronwasser. Combina el diseño contemporáneo con la artesanía de alta calidad. Una paleta de colores atemporales que realza la presentación de alimentos y bebidas en buffets. Su construcción única y la atención al detalle lo convierten en un complemento llamativo para cualquier buffet.

Diseño elegante y funcional del diseñador holandés Robert Bronwasser. Cuerpo de polipropileno resistente a altas temperaturas. Recipiente de sopa extraíble de 8 litros fabricado en acero inoxidable 18/8, fácil de limpiar. Resistencia fabricada en acero inoxidable 18/8 y colocada en el recipiente del agua para una transferencia eficaz del calor. Tapa de vidrio templado provista de tirador con aislamiento térmico, orificio para el cucharón y bisagra de aluminio. El diseño de la tapa de dos partes reduce la pérdida de calor por apertura, al tiempo que mantiene unas condiciones higiénicas óptimas. Tarjetero integrado en la tapa para identificar el nombre de los productos. Panel de control digital con pantalla para mostrar el tiempo de funcionamiento, la temperatura programada y la temperatura real. El último ajuste de temperatura se guarda en la memoria y se seleccionará cada vez que se encienda el aparato. La temperatura puede ajustarse de 35 a 85°C en incrementos de 1°C. El recipiente de agua está marcado con una línea de llenado máximo que indica ≈1,5 L. No está diseñado para cocinar, sólo para mantener el calor.



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
 Brașov, 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

**Especificaciones**

Material interno	: Acero inoxidable
No apto para	: Lavavajillas
Voltaje	: 220-240
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Rango de temperatura a partir de (°C)	: 35°C
Rango de temperatura hasta (°C)	: 85°C
Temperatura de la unidad	: Celsius
Elemento calefactor	: Elemento térmico
Longitud del cable (mm)	: 1500
Protecciones	: Protector térmico, Protección frente a sobrecalentamiento
Serie	: designed by Robert Bronwasser
Materiales	: Aluminio, Acero inoxidable, Vidrio templado, PP (polipropileno)
Tipo de embalaje	: Caja
Longitud (mm)	: 405
Ancho (mm)	: 365
Altura (mm)	: 325
Diámetro (mm)	: 365
Peso del producto (kg)	: 5.8
Volumen útil (L)	: 8
Potencia (entrada) (W)	: 500
Panel de control	: Digital
Programable	: Sí
Measurements	: ø365x(H)325

Especificaciones de transporte

Código EAN	: 8711369860571
Intrastat code	: 84198180
Longitud del embalaje (interior) (mm)	
Ancho del embalaje (Interior) (mm)	
Altura del embalaje (Interior) (mm)	
Quantity per (inner) package	: 0
Export carton length (mm)	: 0
Export carton width (mm)	: 0
Export carton height (mm)	: 0
Sales units per pallet	: 20
Plastic packaging (gram)	: 0

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
Brașov, 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