

Lavavajillas 50x50 - control electrónico

237540

Extremadamente fácil de usar, limpiar y mantener. Ideal para lavar platos, cubiertos, cristalería, tazas y bandejas. Control electrónico, control táctil, panel electrónico. Dosificadores de detergente y abrillantador y bomba incluidos de serie. Cuerpo de acero inoxidable AISI 304. En el fondo los brazos giratorios de lavado y enjuague son de plástico y de acero inoxidable y vienen separados. En la parte superior brazos de lavado de plástico estacionarios, brazos de enjuague de acero inoxidable giratorios. Puerta robusta de doble pared con microinterruptor para el funcionamiento al abrir. Altura máxima del vaso a limpiar: 325 mm. Altura máxima de los platos a lavar: 335 mm. Temperatura del agua de lavado 60°C. Temperatura del agua de enjuague 85°C. Caldera (capacidad/potencia): 6 l / 3 kW. Baño (capacidad/potencia): 35 l / 2,8 kW. Bomba de lavado: 0,75 kW. Termostato de seguridad para la caldera/baño: hasta 105°C / 99°C. Termómetro electrónico del agua de la caldera y del baño. Factor de sellado de la bomba: IP 44. Patas ajustables verticalmente ≈10 mm, ø40 mm. Peso: 55 kg. FUNCIONES: Tres programas de lavado: 60, 120, 180 s. (El programa de lavado se puede ampliar automáticamente cuando se calienta el agua de enjuague a +85 °C). Programa de lavado del compartimento del lavavajillas. Se puede enjuagar con agua fría, especialmente adecuada para el lavado de la cristalería. Sistema THERMO-PROTECTOR" para evitar el agua fría de lavado: garantiza el inicio del enjuague a temperatura 85°. SOFT START" inicia la bomba de agua a una presión de nivel inferior y un aumento gradual de la presión para proteger los recipientes delicados. Sistema de autodiagnóstico de 8 puntos. Sistema ECO: para reducir el consumo de energía. EQUIPO: 1 cesta universal de cristal de 500x500x(A)105 mm. 1 cesta con pasadores para placas profundas y poco profundas con 5x8 unidades, 500x500x(A)105 mm. 1 cesta para cubiertos de 110x110x(A)130 mm. Dispensador eléctrico de detergente y abrillantador. Manguera de agua de 1.5 m de longitud, con conexión de rosca hembra de 3/4". Bomba de drenaje. Manguera de drenaje. Cable eléctrico sin enchufe.



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

Especificaciones

Superficie de uso	: Cocina
Voltaje	: 230
Empaquetado por	: 1
Longitud (mm)	: 570
Ancho (mm)	: 600
Altura (mm)	: 830
Potencia (entrada) (W)	: 3600
Panel de control	: Digital
Programable	: Sí
Grifo de drenaje	: Sí
Measurements	: 570x600x(H)830
Materiales principales	: Metales

Especificaciones de transporte

Código EAN	: 8711369237540
Intrastat code	: 84221900
Gross weight (kg)	: 50
Peso neto (kg)	: 43
Sales units per pallet	: 2
Plastic packaging (gram)	: 265

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