

Máquina de lavar louça com capô - controlador electrónico

231340

Extremamente fácil de usar, limpar e servir. Ideal para lavar pratos, talheres, copos, chávenas, bandejas, recipientes GN 1/1. Controlo electrónico. Distribuidores de detergente e de abrillantador e bomba de drenagem padrão. Altura máxima dos pratos a limpar: 400 mm. Altura máxima dos copos a limpar: 395 mm. Painel de controlo electrónico táctil. Caixa de aço inoxidável AISI 304. Braços superiores e inferiores de lavagem e enxaguamento em aço inoxidável. Levantamento da capota facilitado por molas embutidas. Temperatura da água de lavagem: 60°C. Temperatura da água de enxaguamento e escaldamento: 85°C. Capacidade e potência da caldeira: 13,5 l / 7,5 kW. Capacidade e potência do tanque: 68 l / 6,0 kW. Potência da bomba de limpeza: 1,5 kW. Termómetros electrónicos de água para a caldeira e tanque separados. Termóstato de segurança para caldeira/banheira até 105°C / 99°C. Factor de selagem da bomba: IP 44. Possibilidade de instalação de máquina de lavar louça em canto. Ligação de água: ¾". Peso: 131,5 kg. Pés ajustáveis em aço inoxidável entre 100 e 150 mm. FUNÇÕES: Três programas de lavagem: 60, 120, 240s. Programa de lavagem do compartimento da máquina de lavar louça. Possibilidade de uma lavagem final com água fria - especialmente útil na lavagem de vidro. Sistema "THERMO-PROTECTOR" para evitar o enxaguamento com água fria. Sistema de auto-diagnóstico de 8 pontos. Função "SOFT START" para ligar a bomba de água a uma pressão mais baixa e aumentá-la gradualmente de modo a não danificar pratos delicados. Porta com microinterruptor para funcionamento quando a capota é levantada. Função ECO - reduz o consumo de energia quando o dispositivo não é utilizado durante mais de 15 minutos. ACESSÓRIOS: 1 cesto para copos universal 500x500x(H)105 mm.. 1 cesto com pinos para placas profundas e pouco profundas com 5x8 pcs, 500x500x(H)105 mm. 1 cesto de talheres 110x110x(H)130 mm. Detergente de enxaguamento e doseador de detergente. Bomba de drenagem. Mangueira de água com 1,5 m de comprimento, com ligação de rosca ¾" fêmea. Mangueira de drenagem. Cabo eléctrico sem ficha.

Especificações

Embalagem de	: 1
Comprimento (mm)	: 750
Largura (mm)	: 880
Altura (mm)	: 1412
Programável	: Não
Measurements	: 750x880x(H)1412



Especificações de transporte

EAN	: 8711369231340
Intrastat code	: 84221900
Gross weight (kg)	: 118.5
Peso líquido (kg)	: 105.5
Plastic packaging (gram)	: 1200

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