

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 23/05/2026

O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Máquina de lavar loiça 50x50 - controlo eletromecânico, 400V/6600W, 645x576x(H)837mm

Informacoes do Produto

SKU:	HE230305	Modelo:	HE230305
Marca:	HENDI	EAN:	8711369230305

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	HENDI
--------------	-------

Modelo	HE230305
EAN	8711369230305

Descricao Resumida

Dimensões aprox: 600X570X830mm
Peso Líq.: 52 Kg.

Descricao Completa

Muito fácil de utilizar, de limpar, de manter e de reparar.
Ideal para lavar pratos, talheres, copos, canecas, tabuleiros.
Comandos electromecânicos.
Caixa em aço inoxidável AISI 304.
Braços de aspersão separados para lavagem (plástico) e enxaguamento (aço inoxidável).
Braços de lavagem fixos na parte superior, braços de enxaguamento rotativos em aço inoxidável.
Porta sólida de parede dupla.
Número de ciclos de lavagem/duração: 1/120s.
Capacidade: até 30 cestos/h.
Consumo de água por ciclo: 2-2,5 l (dependendo da pressão da água).
Temperatura da água de lavagem: 62°C, temperatura da água de enxaguamento: 85°C.
Caldeira (capacidade/potência): 6 l/3 kW para 230V e 6 kW para 400V.
Depósito (capacidade/potência): 35 l/2,8 kW.
Potência da bomba: 0,75 CV.
Termóstato de segurança para caldeira/cisterna até 105°C/99°C.
Termómetro de água analógico para a caldeira.
Classe de proteção IP44.
Peso: 57 kg.

EQUIPAMENTO:

- 1 cesto universal 500x500x(H)105 mm para copos
- 1 cesto com pinos 500x500x(H)105 mm para pratos
- 1 cesto de talheres 110x110x(H)130 mm
- mangueira de abastecimento de água comprimento 1,5 m com ligação 3/4" rosca interior
- mangueira de escoamento comprimento 2m Ø 25mm
- cabo de alimentação sem ficha,
- dispensador de abrillantador

Preparado para a instalação da bomba de detergente (parafuso na parede traseira do depósito).

Pés reguláveis verticalmente: ?10 mm, Ø 40 mm.