

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: 17/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Seladora térmica Compact, 230V/700W, 582x285x(H)185mm

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| SKU: | HE330005 | Modelo: | HE330005 |
| Marca: | HENDI | EAN: | 8711369330005 |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|---------------|
| Marca | HENDI |
| Modelo | HE330005 |
| EAN | 8711369330005 |

Descricao Resumida

A Máquina de selar a vácuo é a melhor solução para selar produtos alimentares frescos. Embala de forma hermética garantindo uma longa frescura dos produtos. Perfeito para empresas de catering, restaurantes e supermercados.

Vedação universal da estrutura da placa (todos os tipos de máquinas de selar)

sela os tipos de tabuleiros mais populares no mercado com matrizes opcionais

Mudança instantânea de moldes para se adaptar aos contentores mais populares do mercado

A utilização de rolamentos e material deslizante especial facilita o processo de selagem

Alimentador de películas evita que a película se enrole

Aquecedores de alta potência que reduzem o tempo de aquecimento

Dimensões aprox: 610X214X190mm

Descricao Completa

Construção em aço inoxidável.

Tampa com mecanismo de mola para uma abertura fácil e segura.

Pega isolada feita de plástico resistente a danos.

Guilhotina automática com faca de segurança numa cobertura especialmente concebida - o corte tem lugar logo atrás do recipiente selado numa faixa especial (tecnologia de corte a ar).

Pés antiderrapantes que protegem o tampo da mesa contra riscos.

A superfície de vedação tem revestimento em titânio que evita a aderência da película e permite uma vedação rápida em 1-3 segundos (dependendo da espessura da película).

O amortecedor de pressão assegura uma selagem apertada e impede que as embalagens sejam esmagadas.

LEDs com cores para monitorizar o desempenho.

Bloqueio de sobreaquecimento, proteção contra sobreaquecimento, interruptor de segurança iluminado.

Tempo de aquecimento após o arranque para o modo operacional completo – aproximadamente 8-10 minutos.

Sela tabuleiros até: 235x190x(A)155 mm e copos até: (H)170 mm.

Tamanho máximo do rolo de película: largura 187 mm, ø170 mm – película vendida em separado (código: 970720).

Equipado com molde de alumínio para recipientes de 227 x 178 mm (código: 805572), sem divisória.