



Evolution® 100

Benefícios da categoria

- Os resíduos alimentares são triturados e descartados em segundos
- Limpo, higiênico, prático e simples de usar
- Método fácil de descartar resíduos alimentares no lar, economizando tempo e ajudando a minimizar as idas à lixeira
- Solução definitiva para a residência pois é compacto e fica embaixo da pia sem tomar espaço valioso para armazenamento
- Fácil de instalar em cozinhas novas ou existentes e pode ser colocado na maioria das pias
- Ambientalmente responsável, ajudando a reduzir a quantidade de resíduos destinados aos aterros sanitários

Recursos

- Funcionamento mais silencioso do que os trituradores convencionais
- Tecnologia de trituração Evolution de dois estágios
- Ação de trituração de reversão automática
- Motor de indução Dura-Drive com alto torque™
- Interruptor pneumático embutido em aço cromado e escovado
- Design compacto
- Garantia de cinco anos
- Elementos de trituração em aço inoxidável
- Proteção contra a sobrecarga
- Conjunto de montagem Quick Lock® para instalação mais rápida e fácil

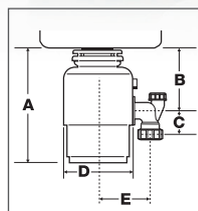
Amostra de especificações

Triturador de resíduos alimentares InSinkErator® modelo Evolution 100 com tecnologia de trituração de dois estágios, com motor de 0,75 HP (110-120V) ou 0,70 HP (220-240V), sistema com reversão de trituração automática, elementos de trituração em aço inoxidável e interruptor pneumático embutido com opções de cromado e aço escovado.

Garantia: cinco anos para peças e assistência técnica.

A garantia completa da InSinkErator está incluída no manual de Cuidados e Uso incluído com cada unidade.

Dimensões (mm)



Evolution 100			
A	312	D	205
B	171	E	168
C	64		

A InSinkErator reserva-se o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. O triturador descrito neste folheto é para uso doméstico; o uso em contextos comerciais não está coberto pela garantia.

Especificações

Tipo de alimentação	Contínua
Controle Liga/Desliga	Interruptor de parede ou Chave pneumática embutida
Motor	Monofásico
Reversão automática	Sistema de trituração reversível
Classificação de tempo	Intermitente
Lubrificação	Rolamentos superiores e inferiores permanentemente lubrificados
Peso de despacho (aprox.)	8,8 kg
Altura geral	312 mm
Tecnologia de trituração	Tecnologia de trituração de um estágio

Tecnologia de som	Anti-vibração Abafador da pia Isolamento acústico multicamadas Cesta de drenagem e plugue em aço inoxidável
Capacidade da câmara de trituração	1005 ml
Proteção de sobrecarga do motor	Reinício manual
Consumo médio de água	Aproximadamente 4,0 litros por pessoa/ dia
Consumo médio de eletricidade	3-4 KWH por ano
Conexão do dreno	1-1/2" (3,81 cm) Antivibração (abraçadeira de mangueira)
Dreno da lava-louças	Sim

Volts/Hz	HP	RPM	Carga média
120V, 60 Hz	0,75	1725	8,1 A
220-240V, 50 Hz	0,70	1425	380 W
220-240V, 60 Hz	0,70	1725	380 W

Emerson Electric do Brasil Ltda.
Av. Hollingsworth, 325 - Iporanga
Sorocaba - SP 18087-105

SAC: 0800-553770
Email: atendimento.insinkerator@emerson.com
Website: www.insinkerator.com.br

InSinkErator Division
Emerson Electric Co.
4700 21st Street
Racine, WI 53406-5093 USA

www.insinkerator.com/worldmap.html

EX561-14E-64-00

Download a QR Reader App
to Smartphone



Commercial & Residential Solutions

O logotipo Emerson é uma marca registrada e marca de serviços da Emerson Electric Co.
A configuração do anel de montagem é uma marca registrada da Emerson Co.
A InSinkErator pode fazer melhorias e/ou modificações nas especificações a qualquer momento a seu critério exclusivo, sem notificação ou obrigação e além disso, reserva-se o direito de mudar ou de descontinuar modelos.

© 2014 InSinkErator, InSinkErator® uma unidade de negócios da Emerson Electric Co. Todos os direitos reservados.