



modelo 66

Benefícios da categoria

- Os resíduos alimentares são moídos em partículas e removidos em segundos.
- Limpo, higiênico, conveniente e fácil de usar
- Método simples para gerenciar o desperdício de alimentos em casa, economizando tempo e ajudando a minimizar as idas ao lixo externo
- Solução interna permanente que é compacta e cabe embaixo da pia sem ocupar espaço de armazenamento valioso
- Fácil de instalar em cozinhas novas ou existentes e pode ser instalado em a maioria dos buracos
- Ambientalmente responsável, ajudando a reduzir a quantidade de resíduos que vão para aterros sanitários

Características

- Tecnologia de moagem de 1 estágio
- Dura-Drive de alto torque® motor de indução
- Interruptor de ar embutido em cromo e aço escovado
- 4 anos de garantia
- Elementos de moagem de aço inoxidável
- Alimentação contínua
- Proteção de sobrecarga
- Bloqueio rápido® kit de montagem para uma instalação mais rápida e fácil
- Alças fundidas
- Defletor de som removível

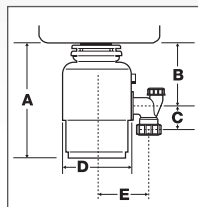
especificação de amostra

Os trituradores de resíduos alimentares devem ser InSinkErator® Modelo 66 com tecnologia de retificação de 1 estágio, motor de 0,75 hp, sistema de retificação de reversão automática, elementos de retificação em aço inoxidável e interruptor de ar embutido com opções de cromo e aço escovado.

Garantia: 4 anos de peças e serviços.

A garantia completa do InSinkErator está incluída no Livro de Cuidados e Uso que acompanha cada unidade.

Dimensões (mm)



| modelo 66 | | | |
|-----------|-----|-----|-----|
| PARA318 | D. | 185 | |
| B. | 168 | meu | 131 |
| 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 situações comerciais não é coberto pela garantia.

Especificações

| | |
|------------------------|---|
| tipo de energia | Contínuo |
| Controle liga/desliga | interruptor de ar embutido |
| Motor | Fase única |
| classificação de tempo | Intermitente |
| Lubrificação | Permanentemente Rolamentos superiores e inferiores lubrificadas |
| Peso (Aproximadamente) | 8,7kg |
| Altura total | 318mm |
| tecnologia de moagem | 1 estágio de moagem Tecnologia |

| | |
|--------------------------------|---|
| câmara de moagem | 980ml |
| Habilidade | |
| proteção do motor | Sobrecarga de reinicialização manual |
| Água média Usar | aproximadamente 4,0 litros por pessoa por dia |
| eletricidade média Usar | 3-4 KWH por ano |
| conexão de drenagem | 1-1/2" (3,81 cm) |
| Ralo da máquina de lavar louça | Sim |
| Conexão | |

| volts/Hz | HP | RPM | Carga média |
|------------------|------|------|-------------|
| 120 V, 60 Hz | . 75 | 1725 | 8.1A |
| 220-240 V, 50 Hz | . 75 | 1425 | 405W |
| 220-240 V, 60 Hz | . 75 | 1725 | 405W |

Divisão InSinkErator
Suíte 6, Prédio 6
Hatters Lane
Croxley Green Business Park
Watford HERTS WD18 8YH
Reino Unido

Telefone de vendas: (0) 1 923 297 880
Telefone de serviço: (0) 800 389 3715
www.insinkerator.co.uk

EX612-15F-64-37

Divisão InSinkErator
Emerson Electric Co.
Rua 21 4700
Racine, WI 53406-5093 EUA

Vendas/Serviço Tel: 262-554-3652
www.insinkerator.com/worldmap.html

Download a QR Reader App to Smartphone



O logotipo da Emerson é uma marca comercial e de serviço da Emerson Electric Co.

A configuração do colar de montagem é uma marca registrada da Emerson Electric Co. InSinkErator pode fazer melhorias e/ou alterações nas especificações a qualquer momento, a seu exclusivo critério, sem aviso ou obrigação e ainda reserva-se o direito de alterar ou descontinuar os modelos.

© 2015 InSinkErator, InSinkErator® é uma unidade de negócios da Emerson Electric Co.

Todos os direitos reservados.