

Pratic Seal | TC 20

Pg. de produto:

Título de banner carrossel:

Sela até 2.500 embalagens/hora!

Título de banners carrossel:

- Estrutura leve com menos de 3kg
- Ajuste de temperatura de 80-200°C
- Velocidade de selagem até 5m/min
- Custo-benefício para pequenas produções

Segmentos:

Alimentício | Cosméticos | Nutracêutico | Vestuário | Diversos

Por que é a escolha certa?

A Pratic Seal - Seladora Contínua Portátil TC-20 é um equipamento de operação simples. Sua estrutura é resistente porém leve, pesando menos de 3kg.

A Pratic Seal conta com painel controlador de temperatura e de velocidade, podendo ajustar temperatura (80°-200°C) e velocidade de selagem (até 5/min).

Para espessuras mais grossas, utiliza-se temperaturas mais altas e uma velocidade menor, enquanto para espessuras mais finas, temperaturas mais baixas e velocidades mais rápidas são mais eficientes.

A Seladora Contínua Portátil TC-20 é uma máquina compacta, capaz de selar até 2500 embalagens por hora de forma contínua. Por ser leve, é simples de transportar e pode ser operada em qualquer local com acesso à energia elétrica. Ela é ideal para selar em pequena escala.

A Seladora Pratic Seal é simples de utilizar, basta conectar o equipamento à uma fonte de energia elétrica (220V), programar a temperatura ideal para a embalagem, regular a velocidade de selagem e iniciar a produção.

Este equipamento é compatível com embalagens de polipropileno (PP) e polietileno (PE), além de laminadas como polipropileno bi-orientado (BOPP), Polietileno de baixa densidade (PEBD), PET (poliéster). A Pratic Seal pode atender diversos produtos, como balas, doces, biscoitos, alfajores, café, chá, utensílios de beleza, seringas, alicates, alimentos em geral etc.

Vídeo:

[Seladora Portátil Pratic Seal - TC 20](#)

Título de impacto p/ banners estático:

Saia do manual e suba o nível da sua produção!

4 títulos/subtítulos de benefícios (ao lado de desenho técnico)

- Leve, compacta e eficiente: cabe em qualquer bancada
- Velocidade que multiplica resultados: Produza até 2.500 embalagens/hora
- Versatilidade: Ajuste temperatura e velocidade para cada tipo de embalagem
- Segurança na produção: Design robusto com proteção contra acidentes

Especificações técnicas (conferir manual)

- Voltagem: 220V | 60Hz
- Potência: 80W
- Temperatura de selagem: 80-200°C
- Velocidade: Máx. 5m/min
- Largura máxima da selagem: 8-10mm
- Espessura da selagem: 0.02-0.6mm
- Dimensões: C 308 x L 206 x A 188 mm

Perguntas frequentes

Banner

IMG1:

Saia do manual e suba o nível da sua produção!
Sele até 2.500 embalagens/hora

IMG2:

Card 1: Até 2.500 embalagens/hora

Mesmo compacta, a esteira da Pratic Seal pode chegar a 5 metros p/ minuto.

Card 2: Custo-benefício: investimento se paga em pouco tempo

Card 3: Segurança: mais segurança para suas embalagens

Card 4: Proteção: contra queimaduras

Card 5: Controle: ajuste temperatura e velocidade de selagem

Invista em mais qualidade para suas embalagens com um equipamento compacto e simples de operar: basta ligar, ajustar temperatura e velocidade conforme a espessura da embalagem, e iniciar a selagem contínua.

IMG3:

Visão de mercado

Com uma operação simplificada, a Pratic Seal sela embalagens do tipo PP, PE, BOPP, PET, PEBD e laminados. Ideal para diversos segmentos e produtos, como: alimentos, doces, café, chás, cosméticos, bijuterias, acessórios e muito mais.

IMG4:

Dúvidas frequentes e informações adicionais

POSSO USAR A MÁQUINA PARA QUALQUER TIPO DE EMBALAGEM?

Ela é compatível com PP, PE, BOPP, PET, PEBD e embalagens laminadas, ou seja, atende a maioria das embalagens flexíveis usadas no mercado.

A SELAGEM É FIRME E CONFIÁVEL?

Sim. A regulagem de temperatura (80–200°C) e velocidade garante selagens resistentes, mesmo em embalagens mais grossas.

O EQUIPAMENTO É SEGURO PARA OPERADORES INICIANTES?

Sim. Possui cantos arredondados e sistema de proteção contra queimaduras, além de operação intuitiva.

QUAL O RETORNO DO INVESTIMENTO?

Empresas que utilizam a Pratic Seal conseguem reduzir tempo de produção e desperdícios, aumentando a capacidade de entrega e recuperando o investimento em pouco tempo.

PRECISO DE MANUTENÇÃO FREQUENTE?

Não. O equipamento tem design robusto, baixa potência (80W) e operação simples, exigindo apenas cuidados básicos de limpeza e uso.

Posso realizar manutenções corretivas na máquina por conta própria?

É de suma importância que a manutenção corretiva da máquina seja seguida por um profissional da área de manutenção para evitar possíveis danos à máquina ou ao proprietário.

VTEX

IMG1:

Qualidade: selagem reforçada

Proteção contra acidentes: áreas móveis enclausuradas

Controle sua produção: ajuste de temperatura e velocidade de selagem

IMG2:

Alimentação/Potência:

200v / 80W

Controle de temperatura:

80-200°C

Velocidade da selagem:

5m/min

Largura da selagem:

8-10mm

Espessura da selagem:

0.02-0.6mm

(se possível, colocar o padrão da selagem, igual no VTEX antigo)

