



simpackaging

# Descritivo Técnico

VISTORIA 600  
(Filme POF)

VICTORIA 600



Rua Américo Vespúcio, 580  
Osasco - SP  
06273-070  
+55 11 9. 1766-7850  
ademir.morgillo@gmail.com

+55 11 9. 6418-5232  
smipackagingbr@gmail.com

# Descritivo Equipamento

Rua Américo Vespúcio, 580  
Osasco - SP  
06273-070  
+55 11 9. 1766-7850  
+55 11. 9 6418-5232

## GERAL

Máquina robusta com construção cantilever design ideal para embalar produtos volumosos como como assados ou embalagens múltiplas. Projetado para facilitar o acesso às peças da máquina, graças ao exclusivo EasyClean que garante a máxima facilidade de limpeza e incrível simplicidade nas operações de manutenção.

Exemplos são as superfícies deslizantes de produtos que podem ser abertos e inspecionados sem o auxílio de chaves, o cinto de saída dobrável de 90 graus para acesso aos elementos de aquecimento da vedação bar, as gavetas de coleta de migalhas sob o contador de abastecimento. Outras vantagens tecnológicas como o cinto com garantia de guia central para limitar a manutenção extra da máquina.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E DIMENSIONAMENTO DOS PACOTES

Ficha técnica		Pack (mm)	Min	Max
Pacotes/ min (max)	150	Comprimento	80	300
Velocidade mecânica do filme	25m/min	Largura	25	200
PLC	Schneider	Altura	5	80

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Servo máquina com motores brushless individuais controlando:  
corrente de alimentação;  
rolos de selagem longitudinais;  
cabeçote de selagem transversal;
- Estrutura cantiléver, revestido com pintura epóxi e pés de nivelamento ajustáveis.
- Quadro elétrico posicionado a frente do sistema de selagem.
- Corrente de alimentação com empurradores não tóxicos, adequados para o contato com alimentos.
- Eixo porta bobina de expansão mecânica para facilitar a centralização do filme.
- Diâmetro máximo da bobina: 350mm, com espessura máxima do tubo internos de 76mm.

# Descritivo Equipamento

Rua Américo Vespúcio, 580  
Osasco - SP  
06273-070  
+55 11 9. 1766-7850  
+55 11. 9. 6418-5232

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

- 3 conjuntos de rolos de selagem:

1º conjunto para tração filme – emborrachado para POF

2º conjunto para solda filme – teflonizado com perfil especial para POF

3º conjunto para dobrar e puxar o filme

- Solda em corte e costura com perfil transversal ao filme, teflonizado para POF
- Abertura pneumática dos rolos de selagem quando a máquina está parada.
- Abertura do primeiro e terceiro rolo automático com pistões pneumáticos.
- Barra de selagem rotativa diâm. 120/150 ou 180 mm
- Superfícies deslizantes para produtos em aço inoxidável AISI304.
- Painel IMH de 7" para gerenciamento da máquina
- Painel de botões composto por:

botão de partida;

botão de parada;

botão de emergência;

potenciômetro para ajustes de velocidade;

- Torre luminosa para indicação do estado da máquina.
- Carter de proteção com micro interruptor de segurança.
- Certificação europeia de segurança (CE)
- Possibilidade de integração modular da máquina em sistemas automáticos.
- Cor padrão: Cinza RAL9007
- Alimentação elétrica: 220V 1Ph 60Hz (ou outra configuração sob consulta)
- Ar comprimido: necessária uma conexão de ar, pressão consistente disponível de 6/7 bar mínimo.
- Manuais de funcionamento, desenhos elétricos (digital ou impresso), menus de painéis IHM com senhas protegidas para acesso à diferentes níveis, disponíveis em inglês e português.