



Opuspac
Hospital Automation



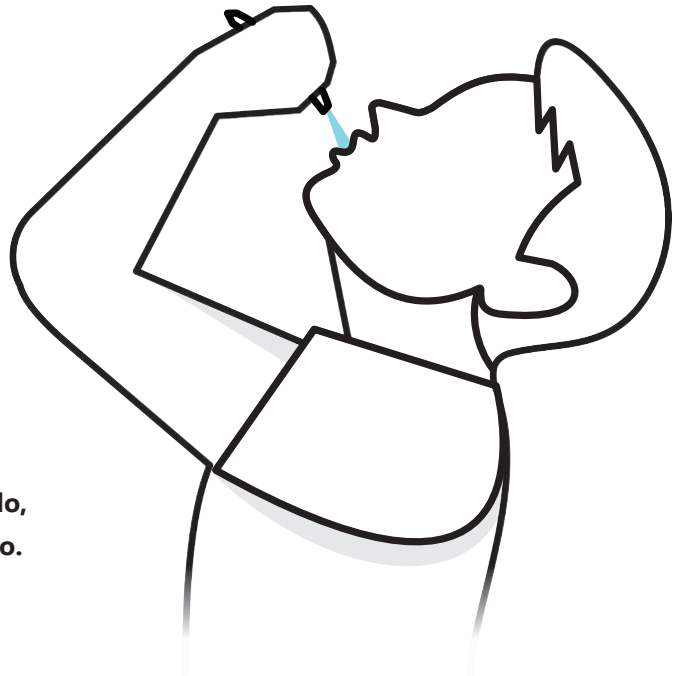
Opus
mks
Unitarização de Líquidos Orais

Mais uma solução disruptiva Opuspac.
Para xaropes, cremes, fitoterápicos, álcool gel e produtos de limpeza.

Uma surpreendente Solução.

Tamanho compacto.
Altamente funcional.

Partindo de uma bobina, fraciona a quantidade de líquido, imprime a embalagem e sela, completando a unitarização.



Especificações

Tamanho desde 30 x 50 mm até 50 x 250 mm

Utiliza bomba peristáltica.

Precisão de dosagem desde 3 % até 5 % para volumes menores

Produção: 1.200 unidades por hora

Energia: 220 volts

Sistema para facilitar a limpeza e a esterilização das partes em contato com o produto

Patente: PI0105649-2NPI061

Embalagem muito funcional, abre muito fácil e evita o uso de xícara

Possui sensor, quando acaba o produto a máquina para.

Fácil operação

Evita o uso de embalagens mais caras

Economias

Case de hospital de 250 leitos:

Envio de 1.000 frascos de xarope às enfermarias por mês.

Custo médio dos frascos = R\$ 50,00

Custo mensal = R\$ 50.000,00

Desperdício: o produto é descartado no lixo quando o paciente recebe a alta.

O produto não escoa totalmente do frasco.

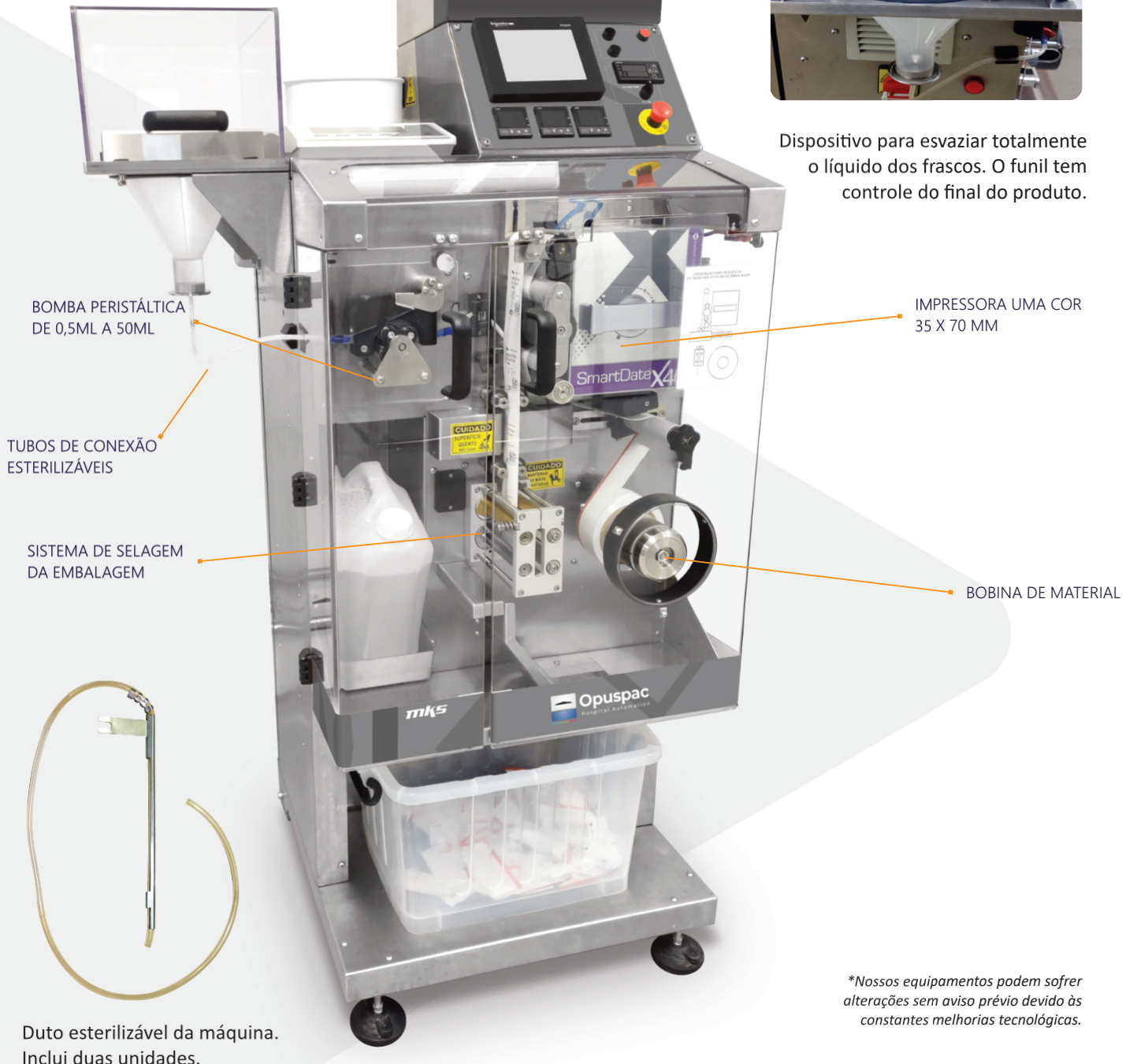
Desperdício estimado: 30%.

Economia potencial: R\$ 15.000,00/mês.

ROI = Retorno de Investimento < de 7 meses.



Detalhes da Opus MK5

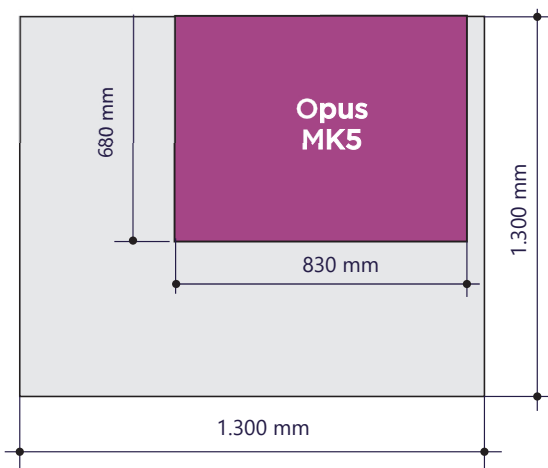


Duto esterilizável da máquina.
Inclui duas unidades.

**Elimine a
Ineficiência.
Renove
seus conceitos.**

**Planta baixa.
Área de Operação**

*Nossos equipamentos podem sofrer alterações sem aviso prévio devido às constantes melhorias tecnológicas.



Fabricante:



Distribuidor:



Rua Humberto Pela, 68, Louveira, SP, Brasil
CEP 13.293-256
Fone +55 (19) 3878 1036 — +55 (19) 9 9948 0658



**Presente em mais de 1.000
hospitais em 27 países**



BR035212-001

www.opuspac.com
www.opuspac-university.com
info@opuspac.com

Desenvolvido e fabricado no Brasil.