



Equipamentos e software.

Qualidade global
presente em 27 países
e 950 hospitais.

Equipamentos

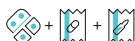
Linha Premium



AIVAK PRO

Unitarização robótica preservando a embalagem primária

Máquina para corte de blíster e embalagem unidose de blísters e ampolas, com impressão de informações, avisos e alertas.



Opus Flag

Etiquetadora de ampolas e frascos

Coloca etiqueta com impressão de textos e desenhos em ampolas e frascos até 25 mm de diâmetro.



mks

Fracionamento de líquidos, xaropes e fitoterápicos

Fraciona e embala líquidos com impressão de textos e desenhos em uma cor.



A etiqueta enrola e desenrola facilmente sobre frascos e ampolas, sem grudar.

Área sem cola para fácil liberação.

Imprime informações e códigos. Também inclui alertas e avisos.



Opção de flags com tarjas coloridas para maior diferenciação.



Embalagem com sistema abre-fácil exclusiva Opuspac.

Digitalização do Fluxo de Meds



Opuspick

Picking automatizado para preparação de prescrições e lotes para dispensários

Sistema automatizado para a Farmácia Central, com 700 SKUs. Entrega pronto numa sacola do paciente, impressa sem utilizar etiqueta.



Unitarizadoras de Mesa



Opus
NINA

Unitarização instantânea

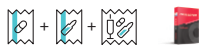
Unitarização semiautomática de pequenos lotes e kits, com impressão de avisos e alertas.



iBFILL

Enchimento de seringas e sachês

Sistema semi-manual para encher seringas e sachês.



Linha Convenience



**Opus
30G**

Unidose de
blísteres e ampolas

Máquina de
embalagem unidose
automática de
ampolas e blísteres,
com impressão.



**BlisterCutter
BC 200**

Cortadora de
blíster

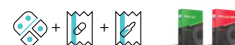
Corte automático de
cartelas de blíster,
para lotes pequenos.



30G + BC 200

Cortadora e
unitarizadora integrada

A Opus 30G e BC 200
podem operar stand-alone
ou integradas, para corte de
blíster e unitarização de
blísteres e ampolas.



Acessório opcional
**Alimentador Automático de
Ampolas**, para a Opus 30G.

Estoque Seguro



PIK One

Dispensário com controle de mats e meds, um a um

Dispensário inteligente, com controle um a um, para até 70 SKU e 1.260 unidades.



Opus Mat

Dispensário para produtos volumosos ou de baixo valor

Pode integrar-se ao **PIK One**, formando um conjunto de dispensários para meds ou mats.



Flip

Dispensário para lotes pequenos e alta quantidade de SKU

250 SKUs com controle em cada um. Até 1.500 unidoses.



Identificação de Mats e Meds



OPUS INK

Rotulação por tinta

Imprime textos e códigos de barra diretamente em materiais médicos, identificando-os.

A1



Sistema Opuspac:

Um conjunto de soluções orientado à Segurança do Paciente

Embalagens com avisos e alertas

Impressão com informações do medicamento, via de administração e avisos e alertas nas embalagens.

Embalagem unidose com sistema de abertura fácil, com tarja colorida opcional.



Máquinas



Soluções de unidose e logística da automação hospitalar, com softwares avançados para operações integradas e API HL7¹.

Embalagem Opus Bio



Exclusiva embalagem biodegradável². Quando descartada em aterros, transforma-se em matéria orgânica, deixando de ser plástico.



1. Linha de armários inteligentes. Consulte outros equipamentos.
2. Rolos de embalagem de unidose de ampolas e sólidos orais.

Software



Opus 5.0 Plus

Controla a impressão de 2.000 medicamentos. Integra-se com todos dos ERP.

Easy Cut

Software para definir posição de corte de blíster, de forma fácil.

Smart Pick

Todas as funções para uma dispensação não programada. Integrado ao ERP com protocolo HL 7.



Conjunto de programas integrado ao ERP para controle digital dos fluxos logísticos, orientado a melhorar a Segurança do Paciente e redução de desperdício, Lean Healthcare.

Opuspac University

Cursos, livros, artigos e informações relacionadas ao Lean Healthcare para redução de desperdícios hospitalares e procedimentos de Segurança do Paciente para redução de Eventos Adversos.



Presente em mais de 950 hospitais em 27 países

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

Desenvolvido e fabricado no Brasil.