

CHRONOS • APL-5240

Paletizador de nível baixo



## Paletizador de nível baixo



**ATÉ 35 UNIDADES POR MINUTO\***

\*Depende do tipo de produto, padrão de empilhamento e configuração da máquina.

### Qualidade do design

O transportador ao nível do solo substitui facilmente linhas de empilhamento manual. A construção confiável e durável da máquina durará décadas.

### Fácil de usar

O equipamento usa software de paletização simples para fácil configuração de padrões e trocas de produtos.

### Segurança

A solução de paletização automatizada está em conformidade com os padrões da Categoria 3, Nível de Desempenho D. Ela reduz o risco de lesões de funcionários enquanto melhora a produtividade e a eficiência.

### Tipos de contêiner



Estojos



Jarros



Galões



Fardos



**O paletizador APL-5240 é construído para instalações com taxas médias de produção que estejam buscando agilizar suas operações finais. O design ao nível do solo se encaixa de maneira conveniente em espaços estreitos e facilita o acesso para operar, limpar e fazer manutenção na máquina.**

SOLICITE UM ORÇAMENTO >

### Dimensões típicas

12' x 20' (30 cm x 50 cm) com transportador de alimentação paralelo

7' x 22' (18 cm x 56 cm) com transportador de alimentação no ângulo direito

### Capacidade do magazine de paletes

**Padrão:** 10 a 12 paletes

**Opção:** 20 a 25 paletes

### Capacidade do guindaste

Camadas de 700 libras (317,5 kg), cargas de 4000 libras (1.800 kg)

### Circuitos de controle

24 volts corrente contínua (VDC)

### Potência

460 V/60 Hz/3 ph

### Padrões de segurança

- Desempenho Nível D
- Categoria 3

## Características

Construção robusta e compacta da estrutura

Acesso pelo chão para fácil inspeção, ajustes e manutenção

Instalação rápida e fácil:

- Nenhuma escavação ou fundações especiais são necessárias

Minimizar os impactos do manuseio e realizar movimentos suaves

Dispensador automático de paletes para reduzir a intervenção humana ao posicionar os paletes

Diversas configurações de alimentação de produtos adaptadas ao layout da sua fábrica

Elevador robusto para suportar camadas de até 700 libras (317,5 kg)

Interface de usuário intuitiva para criação de padrões e trocas de produto rápidas e fáceis

Recursos de segurança incluem:

- Cercas, cortinas de luz, botões de parada de emergência, chave de bloqueio, freio à prova de falhas no elevador de camadas

## Opções

Dispensador de chapa deslizante ou no topo para estabilizar as cargas

Barras de compressão para centralizar e estabilizar cada camada

Garfo de elevação para otimizar a velocidade

Transportador de descarga de carga total

Pilares de elevação para atender aos transportadores existentes

---

# Soluções

## para os Clientes

As soluções da Premier Tech adotam uma abordagem personalizada diante do gerenciamento do ciclo de vida, criando soluções aprimoradas e feitas à medida de acordo com suas necessidades específicas e que desenvolvem seus próprios recursos e hábitos operacionais e lhe ajudam a obter e manter uma boa produtividade.

A dedicada equipe de Client Solutions atua como parceira, mantendo uma colaboração constante e colocando seus interesses no centro das decisões diárias durante todo o ciclo de vida do seu equipamento.

Nossos programas foram projetados para ajudá-lo a obter a máxima Eficácia Geral do Equipamento (OEE) e maximizar o retorno do investimento (ROI), fornecendo os serviços de ciclo de vida mais valiosos do mercado, com foco em áreas críticas, como o suporte técnico contínuo a qualquer momento, peças sobressalentes, serviço de campo, treinamento, avaliações e otimização do sistema.

---



PT Systems and Automation



[PTSYSTEMSAUTOMATION.COM](https://www.ptsystemsautomation.com)

As informações deste folheto são baseadas nos dados mais recentes consultados antes de sua publicação e foram pensadas para fornecer uma introdução geral aos nossos produtos. Não oferecemos garantias ou nos responsabilizamos por sua precisão. Estamos atualizando e melhorando nossos produtos continuamente e nos reservamos o direito de alterar, descontinuar ou alterar especificações e preços sem aviso prévio. Premier Tech é uma marca registrada da Premier Tech Ltd.

20220810  
© Premier Tech Ltd, 2022