



Pas Reform Desempilhadeira de caixas de pintos

Para converter automaticamente uma pilha de caixas de pintos limpas para caixas individuais prontas para reutilização



Desempilhadeira de caixas de pintos

Benefícios

Para o desempilhamento seguro e estável de caixas de pintos, a desempilhadeira automática quebra uma pilha para fornecer caixas de pintos vazias prontas para reutilização, por exemplo, para um sistema de contagem e distribuição de pintos nas caixas. Com vários layouts e posições possíveis, a desempilhadeira é adequada para uso em todas as situações do incubatório. Fácil de operar e favorável ao operador com emissões muito baixas de ruído / vibração. Requer manutenção mínima para longa durabilidade.

Como funciona

- Uma pilha de caixas de pintos vazias é transportada para a desempilhadeira
- A pilha é carregada automaticamente na unidade de desempilhamento
- A desempilhadeira levanta toda a pilha para cima, deixando a caixa do fundo na esteira, que é levada para o sistema transportador
- A pilha restante é abaixada no transportador e toda a pilha, sem a caixa do fundo, é então levantada novamente
- Esta sequência é repetida até que todas as caixas tenham sido desempilhadas e uma nova pilha é carregada no sistema

Caixas individuais de pintos são alimentadas pela desempilhadeira em um sistema de contagem e distribuição dos pintos

Produtos relacionados

- ▶ Caixa de pintos
- ▶ Carro de caixas de pintos
- ▶ Estação de carregamento manual
- ▶ SmartCount™
- ▶ Sistema de contagem e distribuição de pintos nas caixas
- ▶ Lavadora de caixas de pintos

Especificações técnicas

| | |
|-----------------------------|---|
| Capacidade | > até 1.200 caixas de pintos/hora |
| Max. Capacidade de elevação | > 250 kg |
| Potência instalada | > 7 kVA |
| Consumo de ar | > 2.0 m ³ /hora a 8 bar |
| Dimensões (CxLxA) | > 1648 x 1600 x 1635 mm (excl. transportadoras e estação de carregamento manual) |
| Material | > Construído em aço inoxidável AISI304 para fácil limpeza com equipamento de alta pressão |
| Incluso | > Unidade de controle de fácil operação e altura ajustável da pilha |



Bovendorpsstraat 11
7038 CH Zeddam
The Netherlands

Phone +31 314 659 111
info@pasreform.com
www.pasreform.com