



# Pas Reform Desempilhadeira de bandejas de eclosão

Para automaticamente converter uma pilha de bandejas em bandejas individuais prontas para o uso



Royal Pas Reform  
Integrated Hatchery Solutions



# Desempilhadeira de bandejas de eclosão

## Benefícios

Para um desempilhamento seguro e estável de bandejas de eclosão, o equipamento desfaz automaticamente uma pilha de bandejas para bandejas individuais vazias prontas para o uso, por exemplo para usar em um sistema de transferência automática. A desempilhadeira recebe bandejas empilhadas tanto transversalmente quanto longitudinalmente, por isso é adequada para uso em todas as situações do incubatório. Fácil de trabalhar e de uso favorável ao operador com emissões muito baixas de ruído / vibração. Requer manutenção mínima para uma vida longa.

## Como funciona

- Uma pilha de bandejas vazias é transportada para a desempilhadeira
- A pilha é automaticamente carregada para dentro da unidade de desempilhamento
- A desempilhadeira ergue toda a pilha para cima, deixando apenas a bandeja de baixo na esteira, esta que é levada pela esteira de transporte
- A pilha remanescente é abaixada na esteira e toda a pilha, exceto a bandeja de baixo é erguida novamente
- Esta sequência é repetida até que toda a pilha de bandejas seja desempilhada e uma nova pilha seja carregada no sistema

Bandejas de eclosão individuais são alimentadas dentro de um sistema de transferência automático após serem desempilhadas

## Produtos relacionados

- SmartBasket™
- Carrinho de eclosão
- Transferidora automática
- Estação de carregamento



## Especificações técnicas

Capacidade	> acima de 800 bandejas de eclosão/hora
Capacidade máx elevação	> 250 kg
Potência instalada	> 5.5 kW
Consumo de ar	> 33 litros/min pressão 8 bar
Dimensões (CxLxA)	> 1648 x 1600 x 1635 mm (excluindo esteiras e estação de carregamento manual)
Material	> Construído em aço inox AISI304 para limpeza fácil com jatos de alta pressão
Incluso	> Unidade de controle de fácil operação e altura da pilha ajustável
Marcação IP	> Motor IP55 > Sensores IP68 / IP 69 > Painel de controle IP66



Bovendorpsstraat 11  
7038 CH Zeddam  
The Netherlands

Phone +31 314 659 111  
[info@pasreform.com](mailto:info@pasreform.com)  
[www.pasreform.com](http://www.pasreform.com)