



SDI

CLASSIFICADOR DE VESTUÁRIO EM CABIDES | GOH

RAPIDEZ | PRECISÃO | ECONOMIA DE ESPAÇO

FUNÇÕES DO PRODUTO

FICHA TÉCNICA

104

E-Commerce/ Preparação de pedidos

Distribuição para armazenar / Processamento de devoluções (logística reversa)

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O classificador GOH (Garment on Hanger) da SDI é uma referência na distribuição de vestuário em cabides em alta velocidade. A flexibilidade de seu design permite configurações para operar com a mesma eficiência tanto em instalações multinível como em um único nível.

A colocação da mercadoria pode ser manual ou automaticamente anexada a um dispositivo mecânico de abastecimento sincronizado com os ganchos transportadores. Este dispositivo entrega os cabides aos ganchos quando passam pela área de entrada.

O processo de colocação também pode ser integrado a um trolley stripper automático, que permite a descarga simultânea de um número de cabides a partir de um trolley e a sua carga em um dispositivo de abastecimento do classificador.

O classificador GOH tem um controle de velocidade variável, permitindo que as operações otimizem a velocidade de circulação de vestuários, assim como, o ritmo de sua colocação.

O ritmo de colocação é determinado por 2 fatores:

- Velocidade do classificador.
- Distância entre centros de gancho transportador.

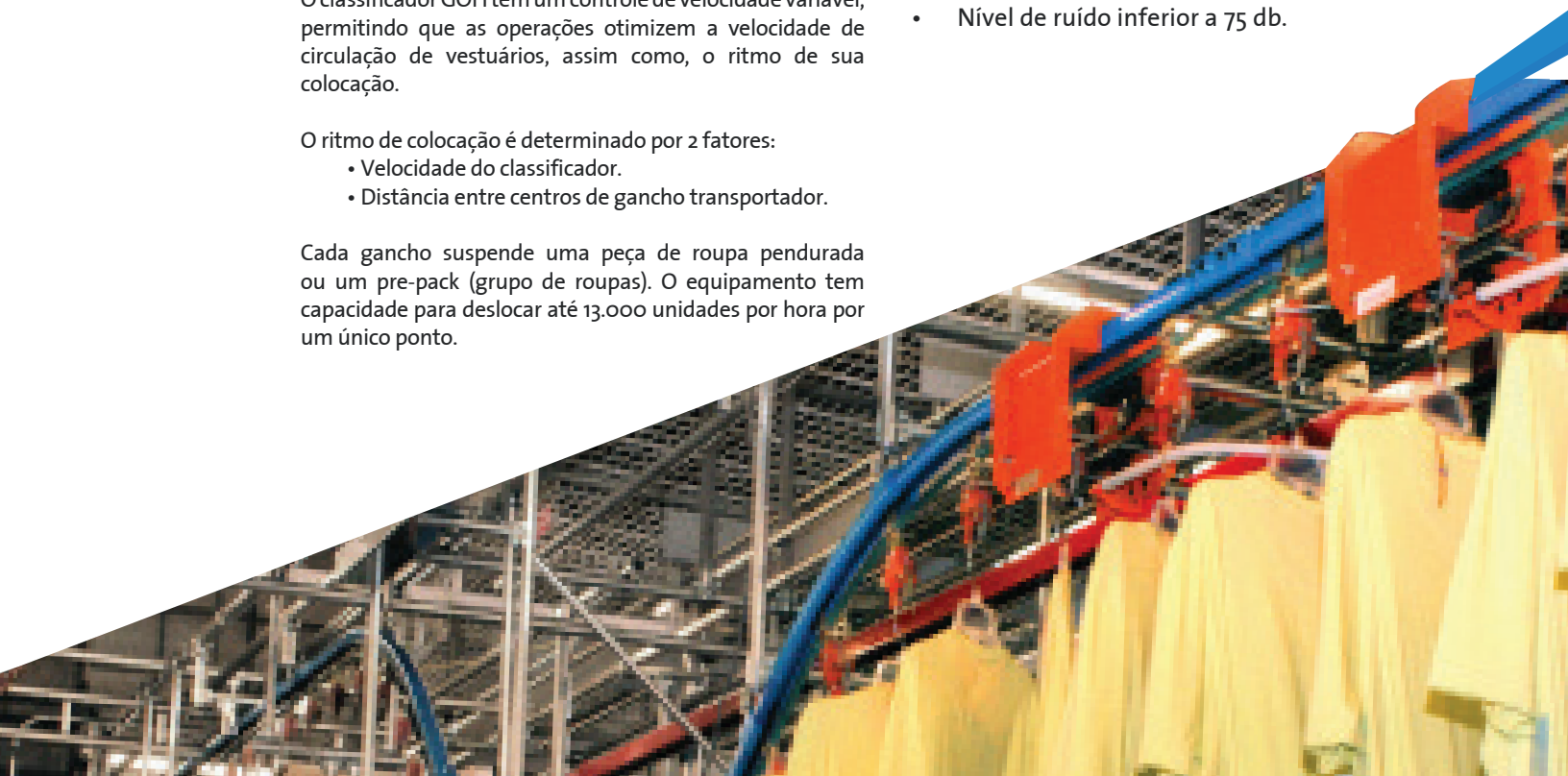
Cada gancho suspende uma peça de roupa pendurada ou um pre-pack (grupo de roupas). O equipamento tem capacidade para deslocar até 13.000 unidades por hora por um único ponto.

ARTIGOS COMPATÍVEIS

- Qualquer produto pendurado em cabides.

CARACTERÍSTICAS

- Software de Controle baseado em PC.
- Software de Funcionamento Padrão.
- Módulos de conexão distribuídos.
- Relatórios detalhados.
- Ganchos unilaterais e de dupla face.
- 13.000 ganchos por hora por um único ponto.
- Ativação elétrica ou pneumática.
- Entrada automática de roupas.
- Cabo de tração de aço.
- Nível de ruído inferior a 75 db.





VANTAGENS

- Entrega de produtos prontos para serem pendurados em loja.
- Não amassa os produtos.
- Reduz significativamente os custos de mão de obra associados com a classificação.
- Os módulos de conexão distribuídos permitem uma solução simples de problemas.
- Design simples que permite uma fácil manutenção.
- Maior precisão em menor tempo de processamento.
- Menor tempo de processamento, entrega rápida às lojas.

DISTANCIA ENTRE CENTROS DE GANCHOS	VELOCIDAD	DISTANCIA ENTRE SALIDAS
25,4 cm	10,000 GANCHOS/HORA	68,58 cm
19,05 cm	13,000 GANCHOS/HORA	68,58 cm

SOBRE A SDI

A SDI é um fornecedor inovador de sistemas e soluções integradas para a movimentação de mercadoria em centros de distribuição para canais de varejo, atacadistas ou de comércio eletrônico.

A SDI fornece a seus clientes pacotes completos de soluções intralogísticas que vão desde o desenho, passando por uma engenharia detalhada, fabricação e instalação até o funcionamento e serviços de manutenção.

Atualizado 2/12/19