

2378

Coladeira de válvula para sacos de papel



Coladeiras de válvula para todas as necessidades

Embalagem 4.0: O futuro já começou

O que antes era uma visão já é realidade: produção de sacos de papel na fábrica conectada digitalmente. Nossas coladeiras trouxeram o futuro para sua produção de sacos de papel.

2378:

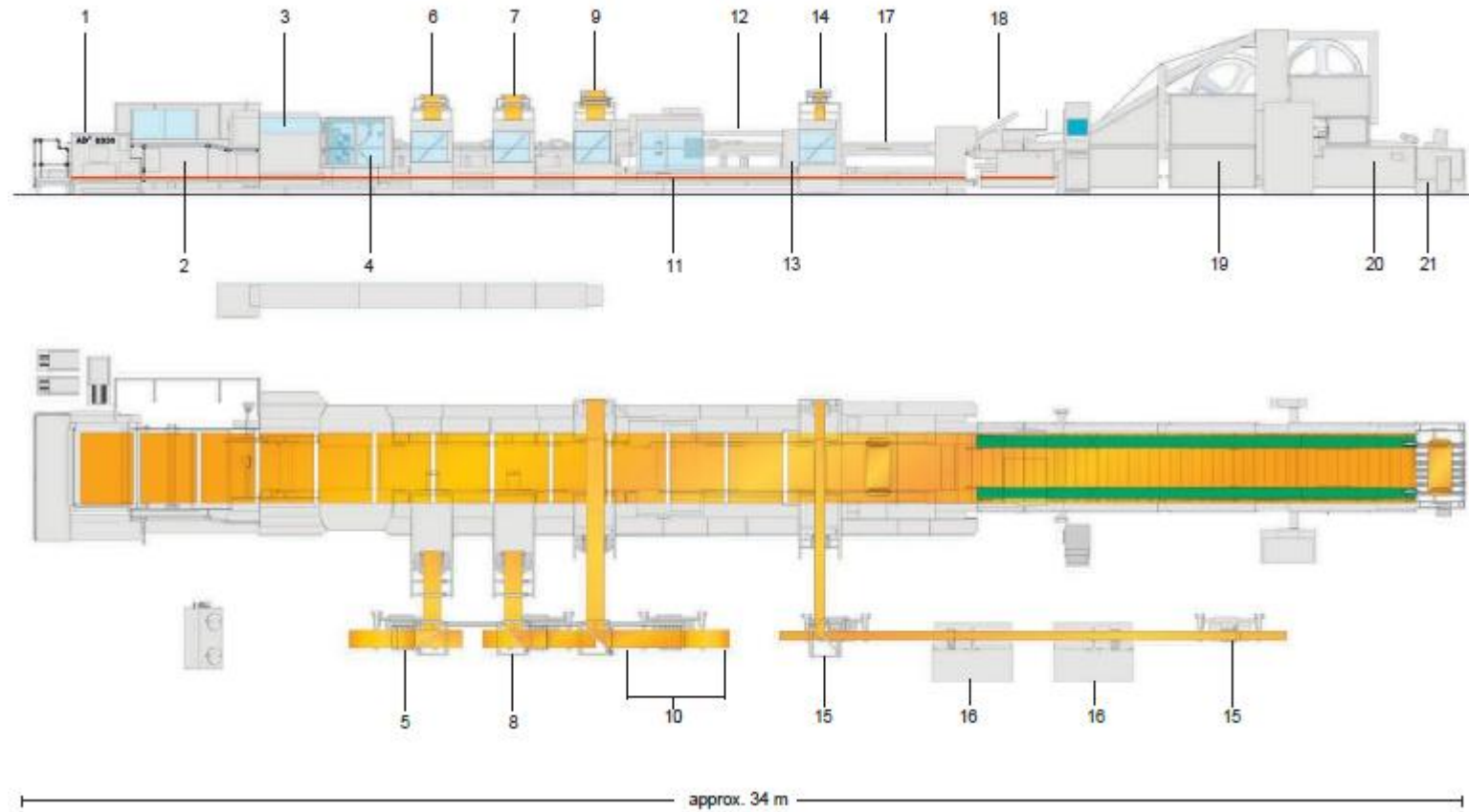
Ideal para produzir sacos de cimento e materiais de construção. Coladeira de alto desempenho para sacos de válvula de papel de média dimensão e alta qualidade.

www.wuh-group.com





Visão geral dos componentes



Coladeiras de válvula para todas as necessidades

Embalagem 4.0: O futuro já começou

- | | |
|--|---|
| 1. Alimentador Rotativo | 11. Dobra de largura do fundo e estação de colagem do fundo |
| 2. Alinhador de tubos com porta de rejeição | 12. Estação de fechamento do fundo |
| 3. Estação de agulha, vinco e corte de extremidade do tubo | 13. Prensagem de borda do fundo |
| 4. Estação de abertura do fundo | 14. Unidades de aplicação de reforço de fundo |
| 5. Desenrolador abre fácil | 15. Desenrolador de reforço do fundo |
| 6. Unidade abre fácil | 16. |
| 7. Unidade de válvula | 17. Estação de virada do fundo |
| 8. Desenrolador de válvula | 18. Porta de rejeição |
| 9. Unidades de aplicação de reforço no fundo interno | 19. Entrega de dois tambores |
| 10. Desenroladores de remendo interno do fundo | 20. Estação de contagem e separação |
| | 21. Unidade de formação de pacotes |





Dados técnicos	2378
Comprimento do saco	45 – 91 cm
Largura do saco	28 – 60 cm
Largura do fundo	8,5 – 13 cm
Velocidade da máquina	máx. 300 sacos/min.
Mercados	Universal

Inovações para materiais de construção

2378 estabelece padrões

Desde o início, a fabricação de sacos para cimento e materiais de construção é um negócio fortemente orientado por custos. Este negócio também é moldado pelas crescentes exigências de qualidade de enchedores, varejistas e clientes finais que necessitam de soluções inovadoras de sacos para a indústria da construção. Com o 2378, apresentamos uma coladeira capaz de satisfazer precisamente essas exigências do mercado. Este sistema é baseado no processamento de alta velocidade de 300 sacos/min em combinação com recursos de máquina integrados do nosso portfólio de coladeiras universais.

As unidades de cola fechadas e o sistema segmentado de transporte de sacos são apenas dois exemplos. Estes garantem redução nos custos de limpeza, menos aplicação de umidade da cola para o saco, juntamente com geometria perfeita do saco.

Como em todas as nossas coladeiras, o roteador VPN integrado conecta o 2378 via internet aos nossos centros de informação e diagnóstico na Alemanha ou nos EUA, garantindo serviço 24/7



Foto cortesia de BillerudKorsnäs AB



Consultoria, treinamento e serviço

Seu parceiro durante todo o ciclo de vida da máquina

Há mais de 145 anos, somos parceiros confiáveis para fabricantes e processadores de embalagens flexíveis em todo o mundo. Para garantir uma operação segura e confiável, fornecemos tanto máquinas de alto desempenho quanto serviços de primeira classe adaptados às suas necessidades específicas. Isso inclui consultoria de aplicação e treinamento, juntamente com fornecimento rápido de peças de reposição.

Nossos especialistas nos centros de informação e diagnóstico estão disponíveis 24/7 e lhe apoiam sempre que precisar de assistência. Nossa equipe de serviço está representada nos mercados locais em todo o mundo e garante respostas rápidas. Seu futuro também está assegurado: nossas soluções modernas de retrofit mantêm o valor do seu investimento e garantem que sua máquina terá uma longa vida útil.

Convença-se do nosso serviço inovador e deixe-se inspirar pela nossa qualidade, eficiência e flexibilidade.



Windmüller & Hölscher é o parceiro certo para o desenvolvimento e expansão da sua produção de sacos de papel. Vamos conversar sobre isso!

