

Razões Sólidas para Adquirir Zünd S3



Zünd

Zünd Systemtechnik AG – Empresa familiar e localizada na Suíça – especializada em sistemas de corte digital. O nome Zünd representa a qualidade Suíça e se tornou sinônimo de precisão, desempenho e confiabilidade.

Desde 1984, envolvida na concepção, produção e comercialização de sistemas de corte modulares sendo reconhecida mundialmente como a líder do mercado. A superioridade tecnológica dos nossos produtos deriva de nossa insistência em padrões de alta qualidade, design modular e foco em nossos clientes.

Modularidade

As Mesas de Corte Zünd são baseadas em um conceito de design que lhes dá maior flexibilidade e adaptabilidade do que quaisquer outros no mercado podem oferecer. Essa modularidade única torna possível atualizar as mesas de corte Zünd sempre que for necessário por um preço justo. Isto torna o equipamento excepcional e mantém o seu valor ao longo de muitos anos.



Rentabilidade

Desempenho sólido, excelente qualidade – milhares de mesas de corte Zünd produzem sem parar ao redor do mundo, provando diariamente sua rentabilidade inigualável.

Tecnologia inovadora e alto padrão de construção garantem baixo custo de manutenção. Excelente eficiência energética é mais um dos benefícios de nossos produtos. Métodos de processamento ideais, geradores de vácuo de última geração e um sistema sofisticado de avanço de materiais exigem uma baixa demanda de energia, contribuindo para sustentabilidade ecológica de nossos produtos.


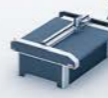


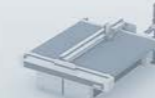
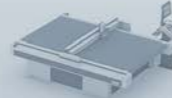

Suporte técnico ao redor do mundo

O que se aplica às nossas máquinas, também se aplica ao nosso suporte técnico: desempenho excepcional, precisão e confiabilidade. Especialistas altamente treinados e experientes estão sempre a sua disposição.

Os técnicos Zünd ao redor do mundo estão apenas a um telefonema de distância. Nossos distribuidores e parceiros na sua região garantem um tempo de resposta mínimo e estão prontos para fornecer apoio sempre que necessário.



S3 Mesa de Corte Zünd Tamanhos Disponíveis

 S3 M-800 1330 x 830 mm					
 S3 M-1200 1330 x 1230 mm	 S3 L-1200 1800 x 1230 mm	 S3 XL-1200 2270 x 1230 mm			
 G3/S3 M-1600 1330 x 1600/1630 mm	 S3 L-1600 1800 x 1630 mm	 G3 XL-1600 2270 x 1600 mm	 G3 2XL-1600 2740 x 1600 mm	 G3 3XL-1600 3210 x 1600 mm	
 G3 M-2500 1330 x 2500 mm	 G3 L-2500 1800 x 2500 mm			 G3 3XL-2500 3210 x 2500 mm	
	 G3 L-3200 1800 x 3200 mm	 G3 XL-3200 2270 x 3200 mm	 G3 2XL-3200 2740 x 3200 mm	 G3 3XL-3200 3210 x 3200 mm	

Dados Técnicos S3 Digital Cutter



Distribuidor Master para América do Sul
BG Soluções Tecnológicas LTDA
 Rua Lopes Teixeira, 179 – Jardim Itú Sabara
 91380-420 Porto Alegre/RS - Brasil
 T +55 51 3013 7272
 F +55 51 3013 7272
 bg@bginfo.com.br
 www.bgsolucoes.com.br



Headquarters
Zünd Systemtechnik AG
 Industriestrasse 8
 CH-9450 Altstätten
 T +41 71 757 81 00
 F +41 71 757 81 11
 info@zund.com
 www.zund.com



Your first choice in digital cutting.

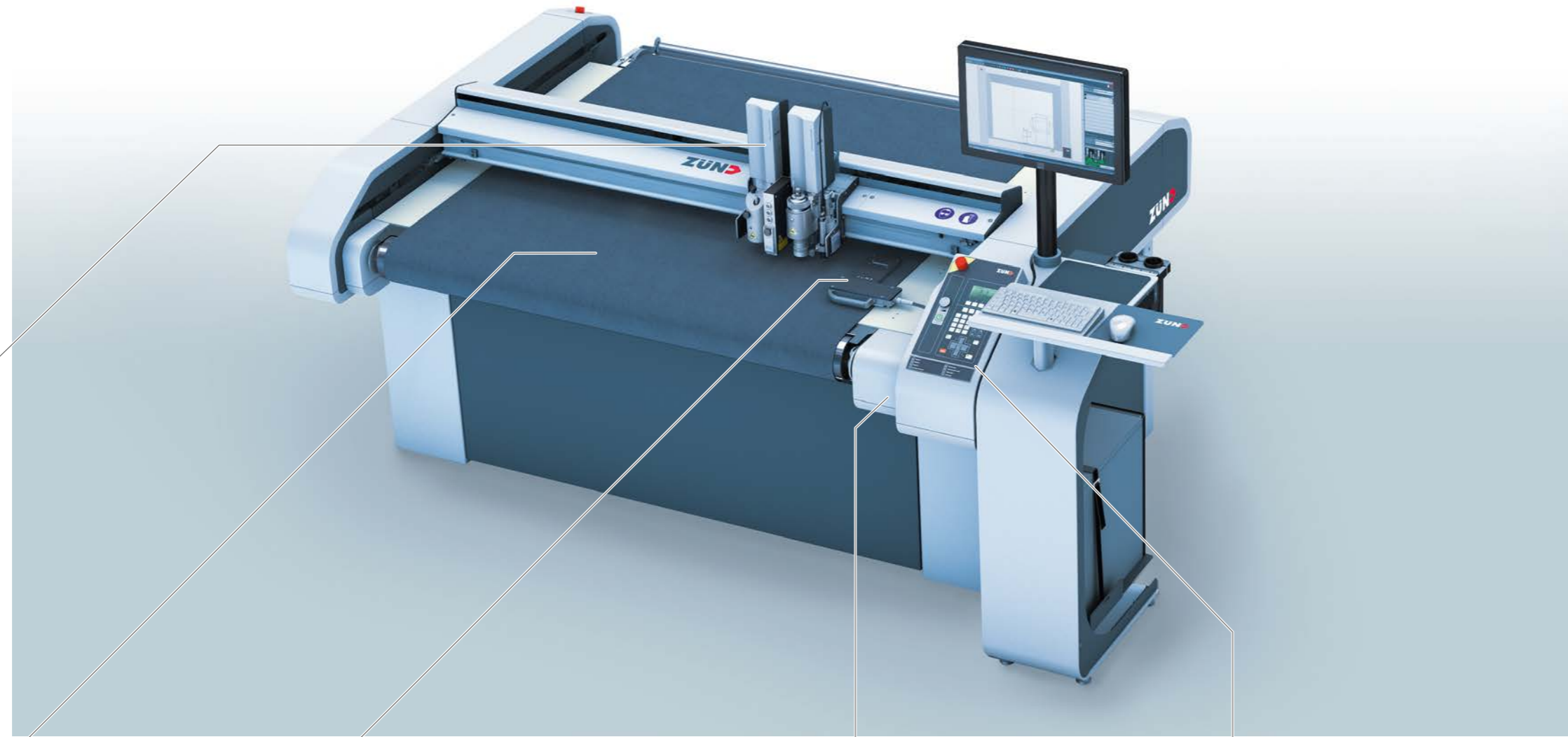


S3 Cortador

Inteligente, eficiente, flexível

Ferramentas modulares

Defina as funções que seu cortadores S3 necessita desempenhar e selecionar as ferramentas Zünd que irão compor a configuração perfeita para você.



Superfície de corte e fixação de material

O S3 apresenta uma mesa de vácuo de acrílico. O vácuo fixa o material e é ajustável de modo contínuo ao longo da largura da máquina. Um gerador de vácuo com eficiência energética proporciona uma ótima fixação.



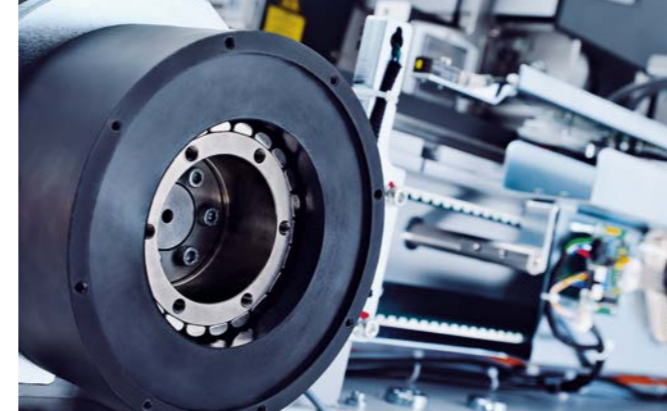
Inicialização automática de ferramentas

Um sistema de inicialização automático é utilizado para configurar a ferramenta. Isso ajuda a determinar a profundidade de corte adequada rapidamente, com precisão e eficiência.



Desempenho inteligente

A tecnologia de controle inteligente por trás do S3 é particularmente impressionante. Ela oferece desempenho excepcional, combinando tecnologia de corte cuidadosamente otimizada com um sistema de acionamento preciso, livre de manutenção.



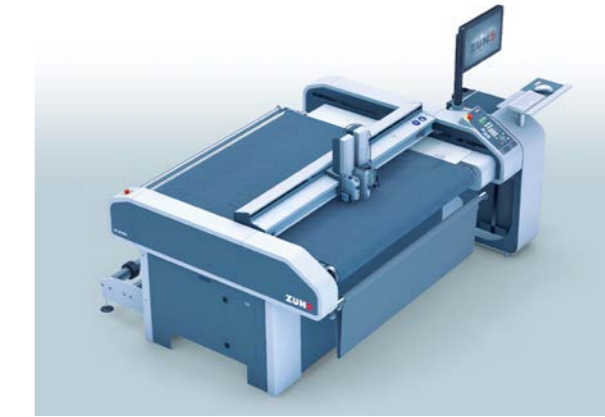
Ergonomia e operação

A construção e design da mesa de corte S3 são adaptados às necessidades dos nossos clientes. O resultado é um equipamento simples, de fácil operação e excelente ergonomia.



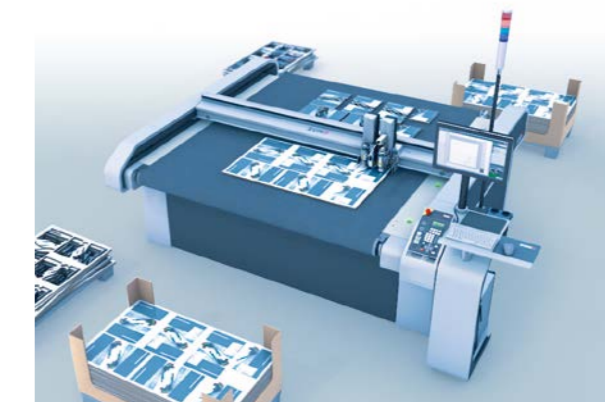
O projeto Zünd de blocos de construção

Investindo no futuro



Tecnologia com um propósito

As máquinas de base são o núcleo do conceito de design modular Zünd. De acordo com este sistema de blocos de construção, todas as ferramentas e opções são projetadas para ser facilmente e de forma rentável adicionado ou atualizado a qualquer momento. Desde os primeiros estágios de desenvolvimento, novas inovações são continuamente integradas de acordo com o mesmo conceito modular. Não importa como você decidir configurar o seu sistema de corte Zünd hoje, você está fazendo um investimento seguro para o futuro.



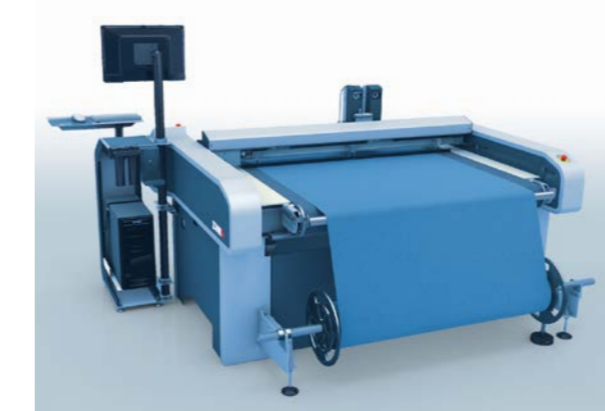
Operação do Tandem

Neste tipo de produção por tandem ou "pêndulo", o carregamento/descarregamento e a produção ocorrem ao mesmo tempo. Enquanto o operador carrega o material de um lado, o cortador continua o processamento no outro. Esta configuração aumenta a eficiência do fluxo de trabalho, mantém o tempo ocioso no mínimo e maximiza a produtividade.



Manuseio de folha/chapa totalmente automatizado

Com o alimentador de folhas, você pode transformar o seu cortador de S3 em um sistema de produção totalmente automatizado. Folhas de vinil e papelão densos são apanhados com garras a vácuo e transferidos da área de carga à superfície de corte. Após o processamento, a máquina avança os materiais cortados e resíduos em uma área de descarga. Especialmente para grandes trabalhos, este fluxo de trabalho totalmente automatizado oferece à você as ferramentas necessárias para uma produção confiável, eficiente.



Unidades de suporte de rolo

Zünd oferece uma variedade de sistemas de suporte de rolo (roll-off) para diferentes tipos de materiais. Cada tipo de suporte de rolo é projetado e otimizado para as características específicas do material. Para aplicações têxteis, por exemplo, recomendamos um sistema suporte de rolo com eixo. Em combinação com o rolo de guia, mesmo materiais delicados como seda podem ser avançados sem rugas ou estiramento.