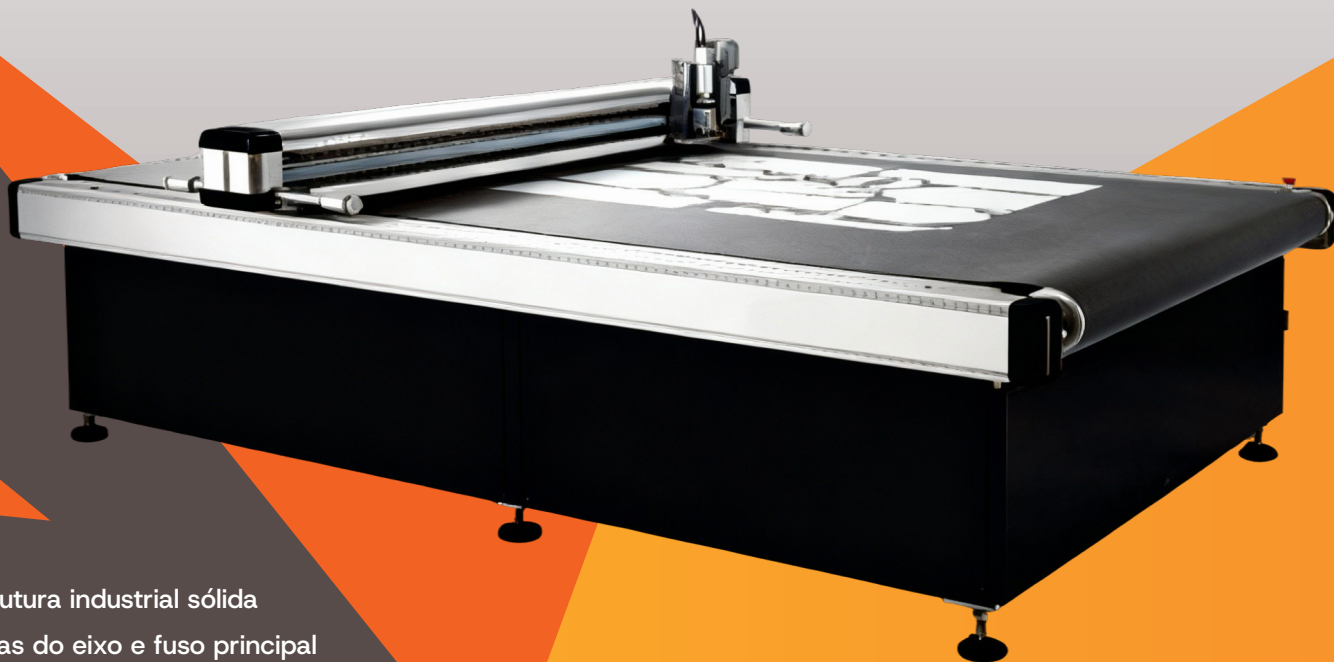


GTcut ATP-V

Corte de Simples Camada



- ✓ Estrutura industrial sólida
- ✓ Peças do eixo e fuso principal reforçadas, motor de elevação/descida de alta velocidade de Taiwan/Japão
- ✓ Novo sistema de vácuo fornece vácuo estável continuamente durante o corte
- ✓ Funcionamento contínuo 24 horas, mesmo em ambientes exigentes
- ✓ Retorno rápido sobre o investimento
- ✓ Corte Multifuncional
- ✓ Redução de resíduos e custos de produção
- ✓ Custo total de propriedade otimizado
- ✓ Pegada ecológica/Menos resíduos e ruído
- ✓ Gestão visual/ProjeçãoFacilidade de tempo de operação (uptime)
- ✓ Facilidade de uso e Aprendizagem minimizada
- ✓ Software intuitivo orientado por processos

Principais Características

Alta Velocidade e Precisão constante;
Fácil substituição de facas e manutenção;
Baixo Ruído em operação;
Engenharia de ponta e longo ciclo de vida;
Cabeça com múltiplas ferramentas.

+ INFORMAÇÕES



DISTRIBUIDOR REGIÃO SUL
Galileu Tecnologia Ltda.
Rua Antônio Treis, 549
Bairro Vorstadt
Blumenau, SC. Brasil
CEP 89015-400

contato@gtcut.com.br
55 47 99258-5892 
www.gtcut.com.br

DISTRIBUIDOR DEMAIS REGIÕES
GGTech Equip. e Serviços
Rua Silva Pinto, 414
Bairro Bom Retiro
São Paulo, SP. Brasil
CEP 01126-010

GTcut ATP-V



Corte de Simples Camada



O sistema de corte de camada única CTCut-ATPJET V é amplamente utilizado nos setores têxtil, de vestuário, couro, embalagem e publicidade. Equipado com componentes de alta qualidade, como motores Panasonic e controladores CNC HAAS oferece alta velocidade, baixo ruído e mínimo desgaste.

A Série V já foi testada por mais de 358 usuários ativos em vários países, alcançando elevado nível de satisfação. É uma solução confiável para atender às demandas diárias de produção, unindo produtividade, qualidade e baixo custo de investimento.

Para conhecer mais, solicite uma visita de nossos consultores e veja as soluções e vantagens da tecnologia de corte Galileu.

Notas

As configurações variam de acordo com as opções selecionadas. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A cor no prospecto é apenas para referência; prevalece a cor original do equipamento de demonstração. Nossos produtos são protegidos por patente.

Série do Produto	GTcut ATP-V				
Modelo	1616V	1618V	1620V	2316V	2318V
Área de trabalho	160cm×160cm Compr. Larg.	160cm×180cm Compr. Larg.	160cm×200cm Compr. Larg.	230cm×160cm Compr. Larg.	230cm×180cm Compr. Larg.
Velocidade de corte	≤ Vector 1200mm/s				
Marcação (Drill)	≤6 pcs/s				
Altura Máxima/Corte	50mm (Other size can customize)				
Calibração/Resolução	≤0.1mm 600dpi				
Velocidade de Plotagem	≤95 m2/h				
Leitura de Arquivos	DXF / HPGL (Other Format we can customize for you)				
Sistema Operacional	Windows control Center / LCD				
Comunicação	Ethernet/Wifi				
Armazenamento	According Computer Hard Disk				
Sistemas de Controle	AC SERVER MOTOR SYSTEM/High-Accuracy Planetary Gearhead/Linear Guide/Helicoid Screw/Timing Belt				
Fixação do Material	Vacuum				
Voltagem	110V/220V 50-60HZ				
Consumo Máximo (Somente Cortadora)	1.5KW				
Ambiente de trabalho	10-45°C				
Segurança	Light Curtain Sensor				
Materiais & Funções	MTM Flexible Material; Cutting/Milling/Plotting/Marking				
Ferramentas	Oscillation Blade / Driven rotating blade / Tangential Controlled Straight Knife / Milling Tool / Plotting Tool / Cartridges / Pen				
Superfície de Corte	Crawler / Flatbed / Storing Area / Collection Area				
Consumo Máximo (Sistema de Vácuo)	7.5KW / 9KW / 12.5KW (Choose according the user requirement)				

DISTRIBUIDOR REGIÃO SUL
Galileu Tecnologia Ltda.
Rua Antônio Treis, 549
Bairro Vorstadt
Blumenau, SC. Brasil
CEP 89015-400

contato@gtcut.com.br
55 47 99258-5892 
www.gtcut.com.br

DISTRIBUIDOR DEMAIS REGIÕES
GGTech Equip. e Serviços
Rua Silva Pinto, 414
Bairro Bom Retiro
São Paulo, SP. Brasil
CEP 01126-010