



## DADOS TÉCNICOS:

Altura máxima de corte..... Até 10cm comprimido  
 Velocidade max. de corte.....90m/min  
 Velocidade max. linear.....120m/min  
 Larguras úteis.....1.90 / 2.20 m (Outras larguras disponíveis)  
 Largura geral / janela de corte..... 2.25 / 2.55 / 2.75 m  
 Comp. total / janela de corte..... 3.20 / 4.50 / 5.50 m  
 Comp. efetivo / janela de corte..... 2.20 / 3.50 / 4.50m  
 Comp. área de descarte..... 2.00 / 2.50 / 3.30 / 4.30 m  
 Comp. total / área de descarte..... 2.10 / 2.40 / 2.60 m  
 Comp. total da máquina..... 5.70 / 7.80 / 9.80 m  
 Peso total da máquina..... Aprox. 3.600 - 3.900 Kg  
 Peso total unid. de vácuo..... Aprox. 100 - 800 Kg

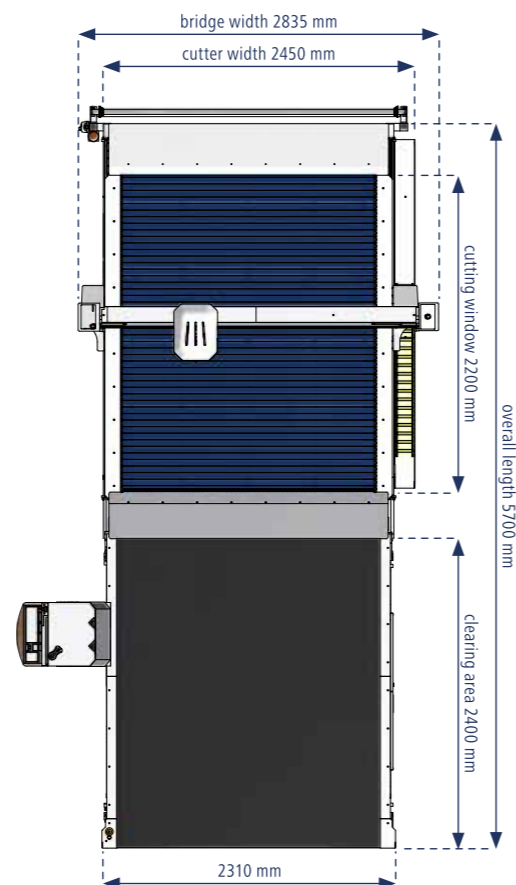
**Voltagem Operacional :** .....1P 230 / 240 V, - 3P3 80 - 60 Hz, Trifásico  
 Carga total conectada:  
 Cortadora incluindo descarte:.....4 KW  
 Unidade de vácuo econômica: .....18.5 - 30KW  
 Ar comprimido (5-6 Bar):.....10 l/min  
 Drill (Componente):..... 230 l/min (Temporariamente)  
 Proteção/Classe:..... Classe 1

- Opcionais:**
- Movimentação lateral para atender mais mesas
  - Repetição padrão para processamento de enfeitos
  - Monitoramento eletrônico de quebra de faca
  - Dispositivo de desenho/Caneta
  - Drill/Furador - quente e frio para até 22mm de diâmetro
  - Resealer para melhor atuação do vácuo
  - Unidade de afiação
  - "Smart Knife" - Inteligência de deflexão de faca

**Nível de ruído:** 57 - 74 dB(A)  
**Certificação:** CE

A ampla gama de produtos também permite soluções sob medida para uma necessidade particular de seu negócio. Em nosso Show-room, você poderá ver Enfestadeiras e Cortadoras disponíveis, ambas para demonstrações gerais e testes em seu próprio material. Venha nos visitar!

Solicite uma visita com nosso equipe de vendas e consultoria. Nós ficaremos felizes em aconselhá-lo



Layout TexCut 2219 - Outros Layouts podem ser solicitados



**Distribuidor Região Sul:**  
 Rua Antonio Treis, 549  
 Bairro Vorstadt - Cep: 89015-400  
 Blumenau - Santa Catarina  
 Fone: 47 - 3340-0900  
 e-mail: contato@galileu.ind.br  
 Web: www.galileu.ind.br



**Distribuidor Região Sudeste e Norte:**  
 Rua Silva Pinto, 414  
 Bom Retiro - Cep: 01126-010  
 São Paulo - SP  
 Fone: 11 - 3225-3099  
 e-mail: vendas@ggtech.com.br  
 Web: www.ggtech.com.br

**Kuris Spezialmaschinen GmbH**  
 Degginger Straße 6  
 D-73326 Deggingen - Reichenbach  
 Fon: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 0  
 Fax: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 69  
 E-Mail: info@kuris.de

Technical changes maybe possible.

## TEXCUT 2219

### CORTADORA DE MÚLTIPLAS CAMADAS

» MÁXIMA PRECISÃO DE CORTE





## PODEROSA E PRECISA

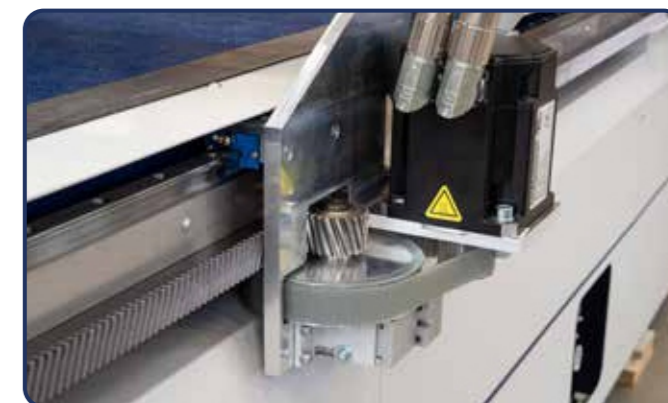
Para corte de todos os tipos de tecido, sejam eles têxteis para roupas, técnicos ou industriais tais, como malha, jeans, poliéster, laminados, fibras de carbono e vidro, blindados, materiais isolantes e tecidos esportivos. Para produção simples ou em massa de vestuário, moveleiro, automotivo entre muitos outros segmentos da indústria.

### BENEFÍCIOS:

- + Tapete de cerdas com 2.2m, 3,5m ou 4.5m de janela de corte que permite um ótimo aproveitamento do encaixe das peças cortadas
- + Excelente qualidade de corte, também para cortes com contornos e materiais mais difíceis, devido a sua inteligência de faca (Opcional) que controla a deflexão e faz com que a simetria seja sempre perfeita.
- + Sua alta velocidade de corte garante efetividade de corte, mesmo para enfiados mais baixos ou simples camada.
- + Consumo de energia reduzido graças a unidade de vácuo avançada com sistema de vácuo regulável opcional no corte e no avanço.
- + Sistema único de compactação que resulta um aumento de 20% em comparação aos principais sistemas existentes no mercado.
- + Fácil manutenção devido aos componentes padronizados e de baixa manutenção periódica.
- + Troca rápida e direta da faca e cabeça de corte devido ao sistema patenteado da estação de serviço da Kuris.
- + Monitoramento do alinhamento do enfiado - sem a necessidade de seguidos alinhamentos.
- + Monitoramento de pausas - prevê falhas no processo evitando erros
- + Resealer - para uma melhor eficiência do vácuo
- + Afição no trajeto de subida da faca
- + Troca rápida dos modelos/altura da cabeça de corte
- + Retrofit - Atualização mecânica, software e eletrônica em qualquer tempo.

### Facas/Tamanhos:

1.2 x 5.5 mm	Nossas facas estão disponíveis com diferentes tratamentos. As lâminas são opcionalmente produzidas com polimento especial e componentes de alta tecnologia.
1.5 x 6 mm	
2 x 6 mm	
2 x 7 mm	
2.5 x 8 mm	
3 x 9 mm	



Guias com engrenagens de aço com baixíssima manutenção e precisão, devido a seu desenho inclinado no deslocamento da ponte do cabeçote.



Drill - Furador quente/frio



Resfriador de faca



Inteligência de faca (Smart Knife)



Cabeçote de corte com luz indicativa de operação LED

