

# APRESENTAÇÃO



**EDIL PAES**

São Paulo - Abril 2025



# SOBRE NÓS

Somos uma importadora e distribuidora de produtos e acessórios industriais com parcerias estabelecidas com grandes fabricantes já consolidados no mercado mundial, oferecendo suporte local especializado e pós venda de alta qualidade e agilidade.

Planejamento responsável e organização são nossas palavras de ordem e oferecemos ao nosso cliente maior flexibilidade, agilidade e menor burocracia.





# PRODUTOS E SERVIÇOS:

- Consultoria pré venda

Entender as necessidades dos clientes para atender melhor.

- Suporte na logística, instalação e treinamento

Preocupação e acompanhamento em todas etapas do processo.

- Pós venda e suporte

Suporte técnico sem burocracia e focado em resolver os problemas e dúvidas do cliente com contato fácil e direto.

Rápida resposta em manutenção corretiva, com peças em estoque.

Manutenção com preço justo e viável, nosso negócio é vender maquina, não peças e serviço.

# O QUE É MESA DE CORTE E PARA QUE SERVE? DIFERENÇAS PARA ROUTER E LASER.

Uma mesa de corte digital CNC (Controle Numérico Computadorizado) é um equipamento automatizado utilizado para cortar materiais com alta precisão, repetibilidade e eficiência. Ela é controlada por um computador que segue instruções pré-programadas (geralmente arquivos vetoriais como DXF ou PLT) para realizar cortes em diversos tipos de substratos.

## Características principais:

- Corte automatizado e preciso: A máquina interpreta arquivos digitais e realiza cortes com exatidão milimétrica.
- Versatilidade de materiais: Pode cortar papelão, acrílico, PVC, tecidos, lonas, vinis, MDF, couro, borracha, entre outros.
- Ferramentas múltiplas: Pode contar com diferentes tipos de lâminas (oscilantes, circulares, de arraste), fresas, canetas de marcação, e até módulos de corte a laser ou vinco.
- Produção sob demanda: Ideal para prototipagem, produção personalizada ou de pequenos lotes, sem necessidade de facas físicas.

## Aplicações comuns:

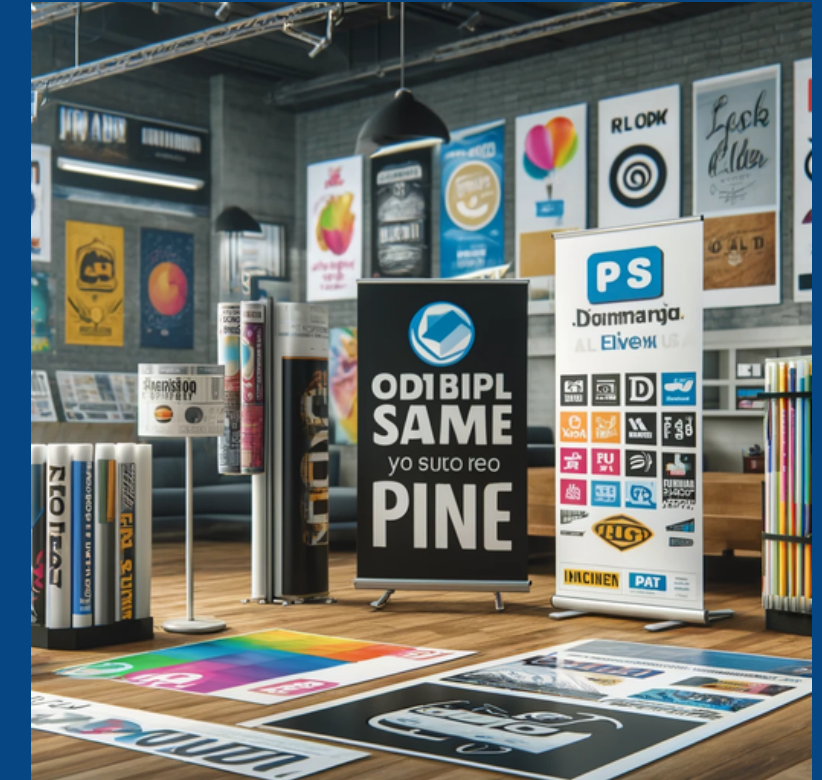
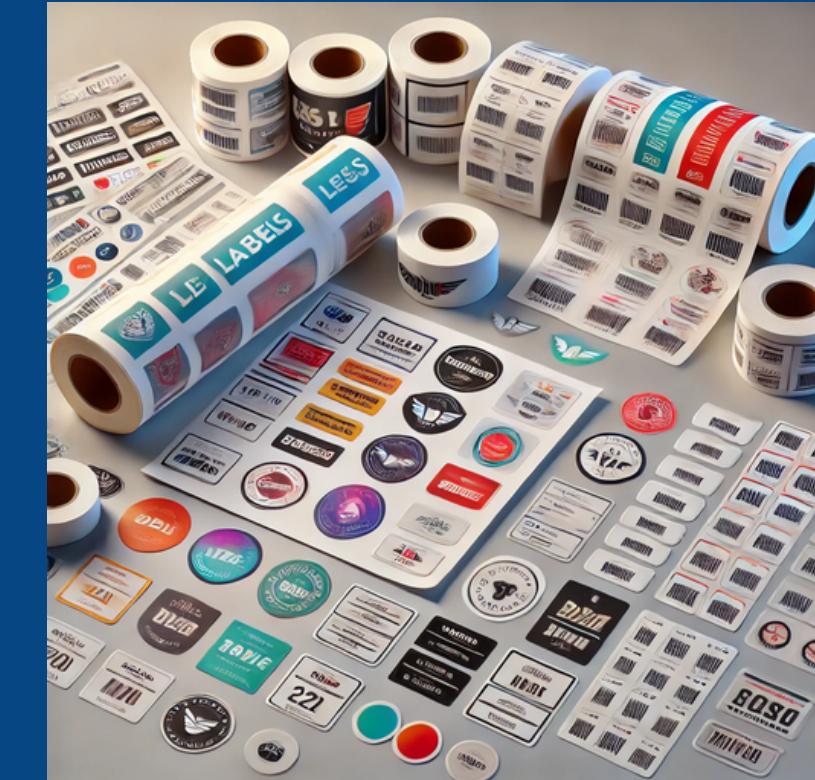
- Comunicação visual (adesivos, displays, banners);
- Indústria gráfica (embalagens, mockups);
- Indústria têxtil (tecidos técnicos, roupas, banners);
- Indústria de calçados e couro;
- Arquitetura e design (maquetes, sinalização);
- Moveleira (revestimentos, decoração).

# POR QUE CLIENTE DEVE INVESTIR EM MESA DE CORTE?

- Melhoria de processos;
- Repetibilidade;
- Corte de materiais especiais;
- Redução de mão de obra;
- Corte de materiais com valor agregado;
- Redução de gargalos e prazo de entrega.



# MERCADOS, PRODUTOS E APLICAÇÕES



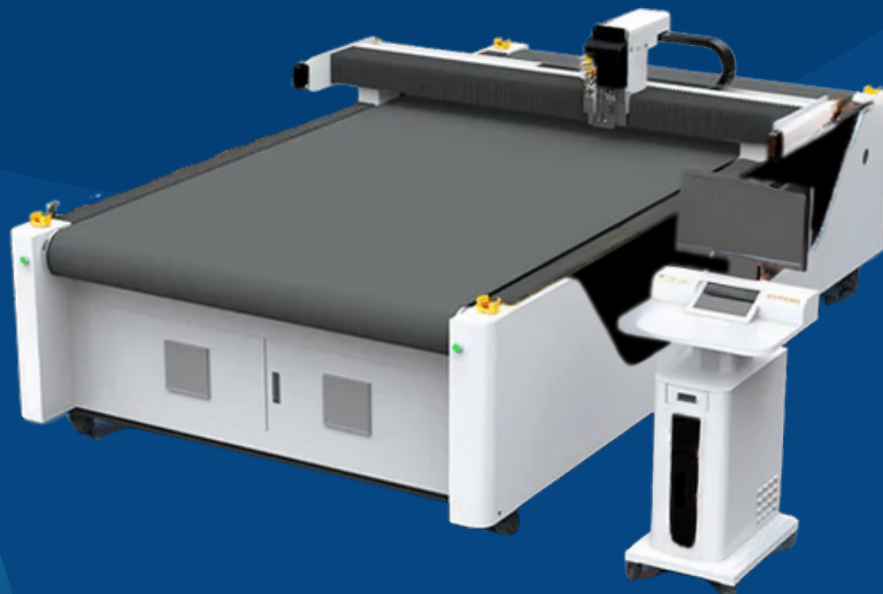
Tudo que é impresso precisa ser cortado, e até mesmo o que  
não foi impresso precisar ser cortado!

# MODELOS:

ST-2516 / 2532

BT-2516

HS-2516 / 2532



Área de corte	1,60m / 3,20m x 2,50m
Velocidade	1,5m/s
Movimentação	Cremalheira
Precisão	0,1mm
Espessura máx.	50mm

Área de corte	1,60m x 2,50m
Velocidade	1,8m/s
Movimentação	Correia
Precisão	0,1mm
Espessura máx.	50mm

Área de corte	1,60m / 3,20m x 2,50m
Velocidade	2,0m/s
Movimentação	Magnética
Precisão	0,05mm
Espessura máx.	50mm

# OPCIONAIS:

	<b>ST</b>	<b>BT</b>	<b>HS</b>
Esteira	Incluso	Opcional	Opcional
Cabeçote adicional	Incluso	Opcional	Opcional
Router	Opcional 1.8kw	Opcional 450w	Opcional 450w ou 1.8kw
Ferramenta Universal	Incluso	Incluso	Incluso
Ferramenta Vinco	Incluso	Incluso	Incluso
Ferramenta meio Corte	incluso	Opcional	Opcional
Ferramenta Oscilante	Incluso	Opcional	Opcional
Ferramenta V-Cut	Opcional	Opcional	Opcional



OBRIGADO!