



Equipamento de Corte a Plasma CNC VISION



FICHA TÉCNICA



# Corte a plasma automatizado para produzir com eficiência e precisão

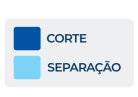


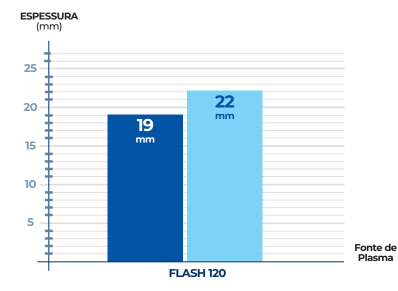
#### **FONTES DE PLASMA**

Fonte com excelente performance de corte e alto ciclo de trabalho para a melhor produtividade.



## Capacidade de Corte por Fonte de Plasma





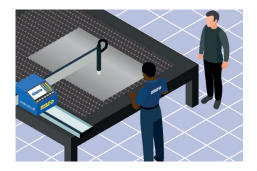


## **Características**

- O sistema de corte THC integrado mantém a altura do bico uniforme durante todo o corte.
- Com o Software FastCAM® é possível fazer rapidamente a conversão de desenhos em CAD para código G.
- · Configuração através de painel eletrônico.
- · Com opção de programação automática por desenho, sem necessidade de uso do código G, utilizando a biblioteca de desenhos.
- · Adaptável a outras fontes do mercado.
- · Programação de Nesting para melhor aproveitamento do material.

Dimensões		
Área de Corte	3000 mm X 1500 mm	
Área Ocupada	3500 mm X 3500 mm	

<b>Especificações</b>		
Alimentação Controlador	Monofásica 220V (50/60 Hz)	
Alimentação Fonte de Plasma	Trifásica 220V ou 380V	
Velocidade de Corte	3000 mm/min	
Software CAD/CAM	FastCAM®	
Comando	HyCut/ Motor de Passo	
Capacidade de Corte Oxiacetileno	50,8 mm / 2"	
Controle de precisão	3 mm	



#### **TREINAMENTOS**

Na aquisição de um equipamento **Flash CNC 1530** oferecemos à sua equipe um treinamento para pelo menos dois operadores.

Os treinamentos englobam:

- · Parametrização do equipamento;
- · Programação de corte;
- · Execução de Corte;
- · Troca de insumos para operação.

Os treinamentos podem ser realizados na sua empresa após a instalação do equipamento ou no Centro Tecnológico Weld Vision.



#### **SUPORTE REMOTO**

Nossa equipe de técnicos está pronta para responder a qualquer dúvida sobre o equipamento para que você obtenha o máximo poder de corte de seu equipamento.

O suporte rápido pode ser realizado via chamada de vídeo, ligação e WhatsApp.

**Lembre-se:** sua produção é nossa prioridade.



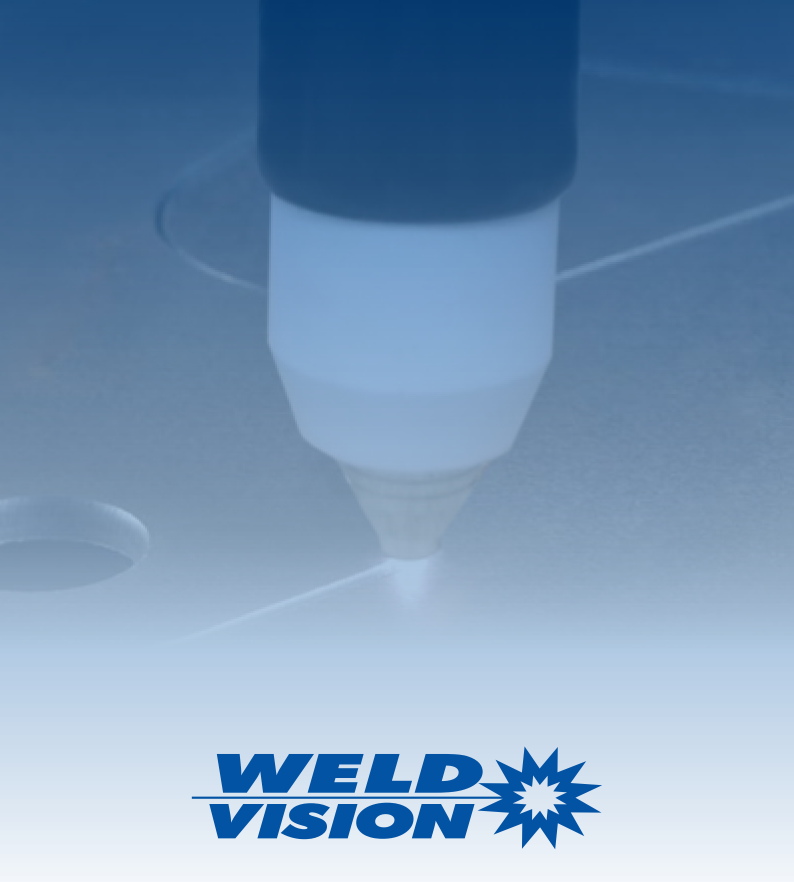
## **MANUTENÇÕES**

O equipamento de corte a plasma **Flash CNC** Weld Vision possui um baixo índice de manutenção devido à robustez do equipamento, testes realizados antes do envio e do dimensionamento adequado antes da venda.

Mesmo assim, defeitos podem acontecer e, para isso, dispomos de uma equipe de técnicos prontos para qualquer emergência.

Sua produção é nossa prioridade. Dispomos de todas as peças para reparos nos equipamentos em nosso estoque para envio imediato.

A equipe de técnicos externos está sempre preparada para as mais variadas situações para resolver seu problema com agilidade.



### www.weldvision.com.br

Rod. BR 101, Km 37 CEP 89.237-005 Vila Nova - Joinville - SC - Brasil

Fone: +55 47 3121-5000 contato@weldvision.com.br