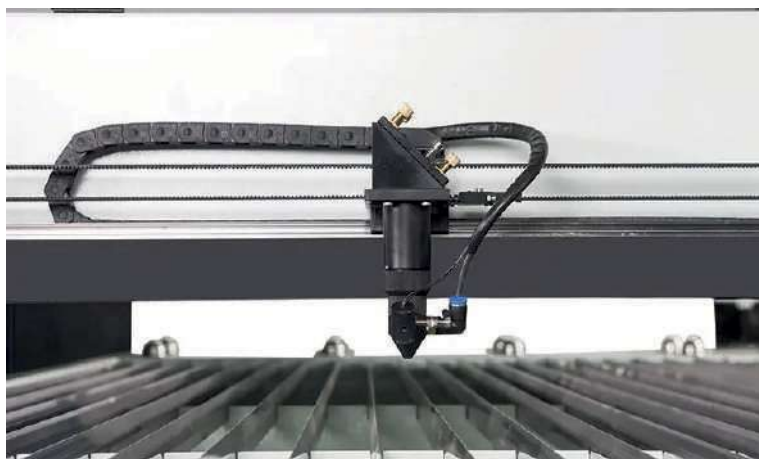


eXtremeLASER

eXtremeLASER PRO

eXtremeLASER PRO-Series, Corta e grava em vários materiais tais como MDF, madeira, acrílico, papel, pele, cortiça, etc.



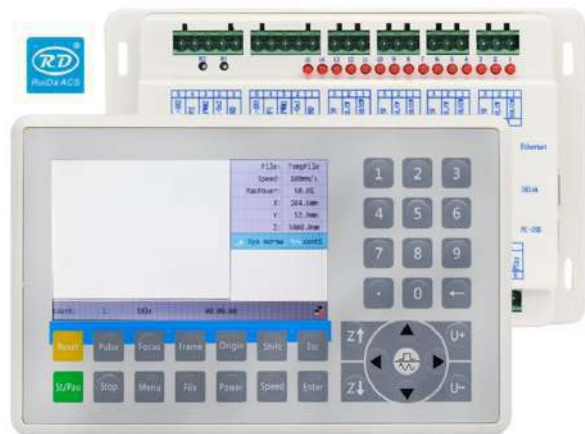
Cabeça de alta qualidade,
focagem automática, rápida,
simples e precisa.

Tubo CO₂ da marca Reci com uma vida útil superior a 10000h, sistema de arrefecimento a água podendo trabalhar 24h sem parar, feixe de luz mais concentrado, alta precisão e velocidade de corte.

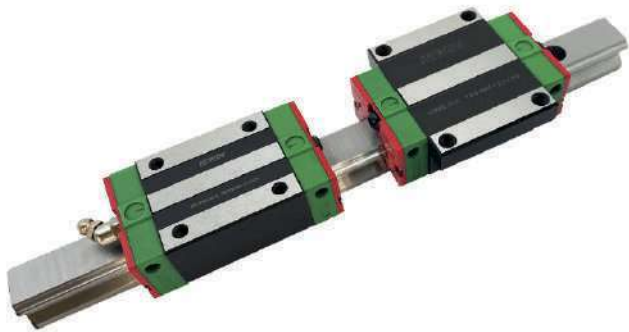


eXtremeLASER

Painel e controlador Ruida, utilização simples e intuitiva. Compatível com CorelDraw, AutoCAD, Illustrator, etc. Comunicação por usb e rede.



Guia Linear Taiwan Hiwin, alta precisão, movimento suave e alta longevidade



Opcional

Câmera SV300 de alta resolução para leitura de miras precisas e rápidas.

eXtremeLASER

Especificações			
Modelo	Pro-1006	Pro-1390	Pro-1610
Área de trabalho	1000mm x 600mm	1300mm x 900mm	1600mm x 1000mm
Tipo de Laser		Tubo laser CO2	
Potência Laser		Laser RECI W4 (100 a 130W)	
Software		RDWorks	
Velocidade Gravação		0-60000mm/min	
Velocidade Corte		0-40000mm/min	
Software Design		CorelDraw, AutoCAD, Illustrator	
Formatos Suportados		DST, PLT, AI, DXF, BMP, JPG, etc	
Connectividade		USB e Rede	
Energia		AC 110V/220V+10%, 50HZ/60HZ	
Garantia		12 Meses	

Materiais	Gravação	Corte
Acrílico	✓	✓
Madeira	✓	✓
MDF	✓	✓
Plástico	✓	✓
Cortiça	✓	✓
Contraplacado	✓	✓
Tecido	✓	✓
Pele	✓	✓
Borracha	✓	✓
Papel	✓	✓
PVC	✗	✗
Granito	✗	✓
Mármore	✗	✓
Vidro	✗	✓
Aço	✗	✓ *
Alumínio	✗	✓ *
Prata	✗	✗
Latão	✗	✗
Titânio	✗	✗

* Quando aplicado coating em spray.