

eXtremeLASER

eXtremeLASER PRO

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

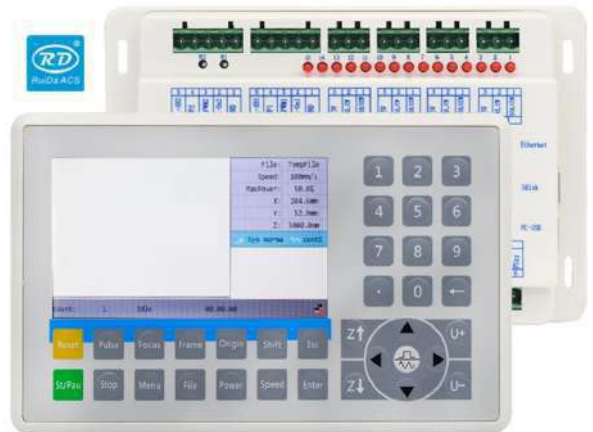


Cabeça de alta qualidade, focagem automática, rápida, simples e precisa.

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.



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



Motor de passo laedshine com baixo ruído e vibração, alto torque com baixa geração de calor, alta precisão e alto desempenho de aceleração.

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



Opcional

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

	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	✓	✓
Plastico	✓	✓
Cortiça	✓	✓
Contraplacado	✓	✓
Tecido	✓	✓
Pele	✓	✓
Borracha	✓	✓
Papel	✓	✓
PVC	✗	✗
Granito	✗	✓
Mármore	✗	✓
Vidro	✗	✓
Aço	✗	✓ *
Alumínio	✗	✓ *
Prata	✗	✗
Latão	✗	✗
Titânio	✗	✗

* Quando aplicado coating em spray.