

## Modelo CO<sup>2</sup> LM



BY-LM3030



### ESPECIFICAÇÕES

Máquina de gravação a laser

Leitura dos principais arquivos (DST, PLT e DXF)

Área de gravação com posicionador infravermelho

Compatível com os principais *softwares* do mercado

Pulso com alta frequência de repetição

Controle de potência ajustável



Cabeça de scanner de alta precisão



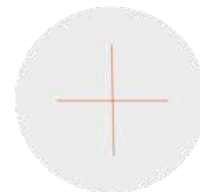
Tubos RF originais



Computadores profissionais de controle industrial



Refrigerador Industrial (Opcional)



Sistemas de posicionamento de luz

Modelo	LM-F	LM-W90
Potência do laser	10-150W	90W
Tipo do laser	CO <sup>2</sup> RF Tubo Laser de Metal, resfriado a água	CO <sup>2</sup> DC Tubo Laser de Vidro, resfriado a água
Frequência de repetição do laser	≤50KHz	≤50KHz
Tamanho (mm)	300 x 300	
Feixe Min-laser	0.22mm	0.3mm
Gravação de pequenos caracteres	0.5mmx0.5mm	1mm
Profundidade de marcação	≤6mm	≤5mm