

**SOTECNOR**<sup>®</sup>  
INDUSTRIAL SOLUTIONS

📍 Rua da Estação 551  
4465-128 S. M. Infesta  
Matosinhos (Portugal)

📍 GPS 41.190722,-8.616684

☎ +351 220 999 239  
✉ geral@sotecnor.pt

🌐 www.sotecnor.pt

# MAKNOR<sup>®</sup>

CORTE E GRAVAÇÃO A LASER

## MK700



**MELHOR OPÇÃO**

**EXCELENTE QUALIDADE**

**BAIXO INVESTIMENTO**

**MK700**

**MAKNOR**

[www.sotecnor.pt](http://www.sotecnor.pt)

# MAKNOR®

MK700 é um modelo de pequenas dimensões da MAKNOR, rápido e compacto, com uma engenharia de construção incomparável que utiliza a tecnologia de laser CO2. Pensado ao mais ínfimo detalhe, é 50% mais rápido do que os equipamentos convencionais. Desenvolvido para o exigente mercado de corte e gravação a laser, tem disponível uma mesa de trabalho de 700mm x 500mm, com excelente qualidade de gravação e corte de diversos. Equipamento fiável e robusto, de fácil utilização, com potência de 80W-90W. Uma excelente solução para quem tem pouco espaço e pretende gravar e cortar materiais com largura até 700mm.

CORTE E GRAVAÇÃO A LASER

## MK700



Lâminas Removíveis Espaçadas 15mm



Painel de Comando



Apontador Laser



Regulador Fluxo de Ar



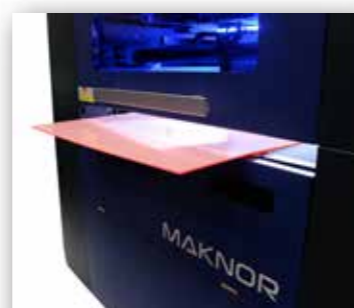
Portas Magnéticas



Tubo Laser CO2



Mesa Elevatória com Gaveta



Entrada Frontal e Traseira

Area Útil de Trabalho:	700mm x 500mm
Tipo de Laser / Potência Nominal:	CO2 Refrigerado a Água / 80W-90W
Velocidade Máxima:	72000mm/min
Caracter Mínimo:	1.5mm x 1.5mm
Altura da Mesa Ajustável:	0mm - 240mm
Detalhes:	Gaveta p/ Recolha de Objetos, Lâminas finas c/ 15mm de Espaçamento
Tipo de Conexão:	Cabo USB, Ethernet, Pen Drive
Equipamento Incluído:	Chiller Industrial, Extrator de Fumos e Software
Formatos Suportados:	AI, JPG, PNG, TIFF, DXF, BMP, PLT entre outros
Dimensões, Peso e Alimentação:	C1000x A1080 x L1240mm; 200Kg; 220-240VAC 16A 50Hz
Equipamento Opcional:	Adaptador cilíndrico, Autofocus, Favo de Abelha e Conexão Wi-Fi