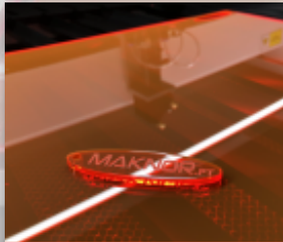


MKC1600 é um modelo fechado, de grande dimensão, da gama MAKNOR, que utiliza a tecnologia de laser CO2. Desenvolvido para o exigente mercado de corte e gravação a laser, tem uma mesa de trabalho de 1600mm x 1000mm, com excelente qualidade de gravação e corte de diversos materiais. Equipamento fiável e robusto, de fácil manuseamento, com potência nominal de 100W, sendo possível personalizar a potência consoante a necessidade de cada cliente. Uma excelente opção para quem necessita de uma grande área de trabalho, e/ou pretende cortar materiais espessos.

CORTE E GRAVAÇÃO A LASER
MKC1600



Area Útil de Trabalho:	1600mm x 1000mm
Tipo de Laser / Potência Nominal:	CO2 Refrigerado / 100W
Velocidade:	1 - 60000mm/min
Caracter Mínimo:	2mm x 2mm
Autofocus	Automático
Altura da Mesa Ajustável:	0mm - 440mm
Tipo de Conexão:	Cabo USB, Ethernet, Pen Drive
Equipamento Incluído:	Chiller Industrial, Extrator de Fumos e Software
Formatos Suportados:	AI, JPG, DWG; DXF, BMP, PLT entre outros
Dimensões, Peso e Alimentação:	C1540x A1120 x L2260mm ; 490Kg ; 220-240VAC 16A 50Hz
Equipamento Opcional:	Adaptador Para Objectos Cilíndricos



Corte e Gravação



Painel de Controlo



Apontador Laser



Regulador Fluxo de Ar



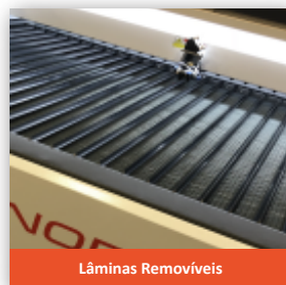
Proteção de Lixo e Fumos



Tubo Laser CO2



Mesa Favo de Abelha



Lâminas Removíveis