



## ID Laser CO<sub>2</sub>

Identificação e codificação por gravação a Laser.  
Corte de materiais finos.

### Características Gerais

- Arquitetura tipo galvanométrico de 2 eixos para gravação;
- Grava e corta diversos materiais sensíveis ao laser CO<sub>2</sub>;
- Equipamento para instalação em bancada.

### Incluso

- Torpedo laser com ajuste vertical de distância focal motorizado;
- Lente f-theta para determinação da área de trabalho;
- Mini painel de acionamento móvel;
- Exaustor de gases e conexões;
- Computador PC com monitor LCD;
- Licença do software LaserDraw® Automatisa e Windows®;
- Garantia Automatisa.

### Vantagens

- Ergonomia e robustez;
- Porte compacto;
- Flexível a diversas aplicações;
- Pode ser acoplado a linhas de produção em diferentes posições.

### Pode Receber

- Mesa de troca rápida com sistema simplificado para gabaritos;
- Alimentador automático com ou sem desesqueletador;
- Desesqueletador;
- Sistemas de segurança por cortina laser;
- Mesas especiais de abastecimento e desabastecimento;
- Acionamento por pedal;
- Coifas sob medida;
- Projetos de integração;
- Rotacionador de peças;
- Lentes f-theta sobressalentes;
- Refrigerador ativo para eletrônica;
- Acionamento pedal;
- Mesa rotatória.

Dados Técnicos	Área útil:	Dimensões*:	Potência:	Expectativa de vida:
ID Laser CO <sub>2</sub>	100 x 100 mm 200 x 200 mm 300 x 300 mm	650 x 950 x 1170 mm	30, 60, 100/150 W	De 15 a 20 mil horas

\*largura x altura x profundidade

# ID Laser CO<sub>2</sub>

A série ID Laser foi projetada para atender diferentes demandas. Com um princípio de movimentação galvanométrico e alta tecnologia empregada, é um equipamento ágil e eficaz. Seu design versátil e ergonômico permite a adaptação a diversos processos de produção, multiplicando a produtividade.



Coifa de proteção / Mesa de troca rápida.



Configuração Básica



Sistema de alimentação automática.



Couro



Camurça



Couro



Camurça



Etiquetas

# automatisa

*laser solutions*

Matriz - Santa Catarina:

R. Paulino Pedro Hermes, 2628 | Bairro Nossa Senhora do Rosário  
CEP 88110-694 - São José - SC | + 55 48 3034-9500



[www.automatisa.com.br](http://www.automatisa.com.br)



[/automatisa](https://www.facebook.com/automatisa)



[/automatisa](https://twitter.com/automatisa)



[info@automatisa.com.br](mailto:info@automatisa.com.br)