

tecnologia



# INOVA LASER

## Experiência e versatilidade

Fazem parte do  
nosso dna

qualidade



inovação



CATÁLOGO DE  
PRODUTOS

# ÍNDICE

<b>04</b>	Introdução	<b>20</b>	Dynamic
<b>06</b>	Serviços	<b>22</b>	Galvo
<b>08</b>	Pop	<b>24</b>	Flex Refrigeradas a ar
<b>10</b>	Smart PRO	<b>26</b>	Flex Refrigeradas a água
<b>12</b>	Futura	<b>29</b>	Glossário
<b>14</b>	Bravus		
<b>16</b>	Prime Up		
<b>18</b>	Prime Go		

Infinitas possibilidades  
com máquinas laser



# INTRODUÇÃO

Fazer parte de um segmento em desenvolvimento é um desafio que a **Inova Laser** vem superando desde a sua fundação, em 2006.

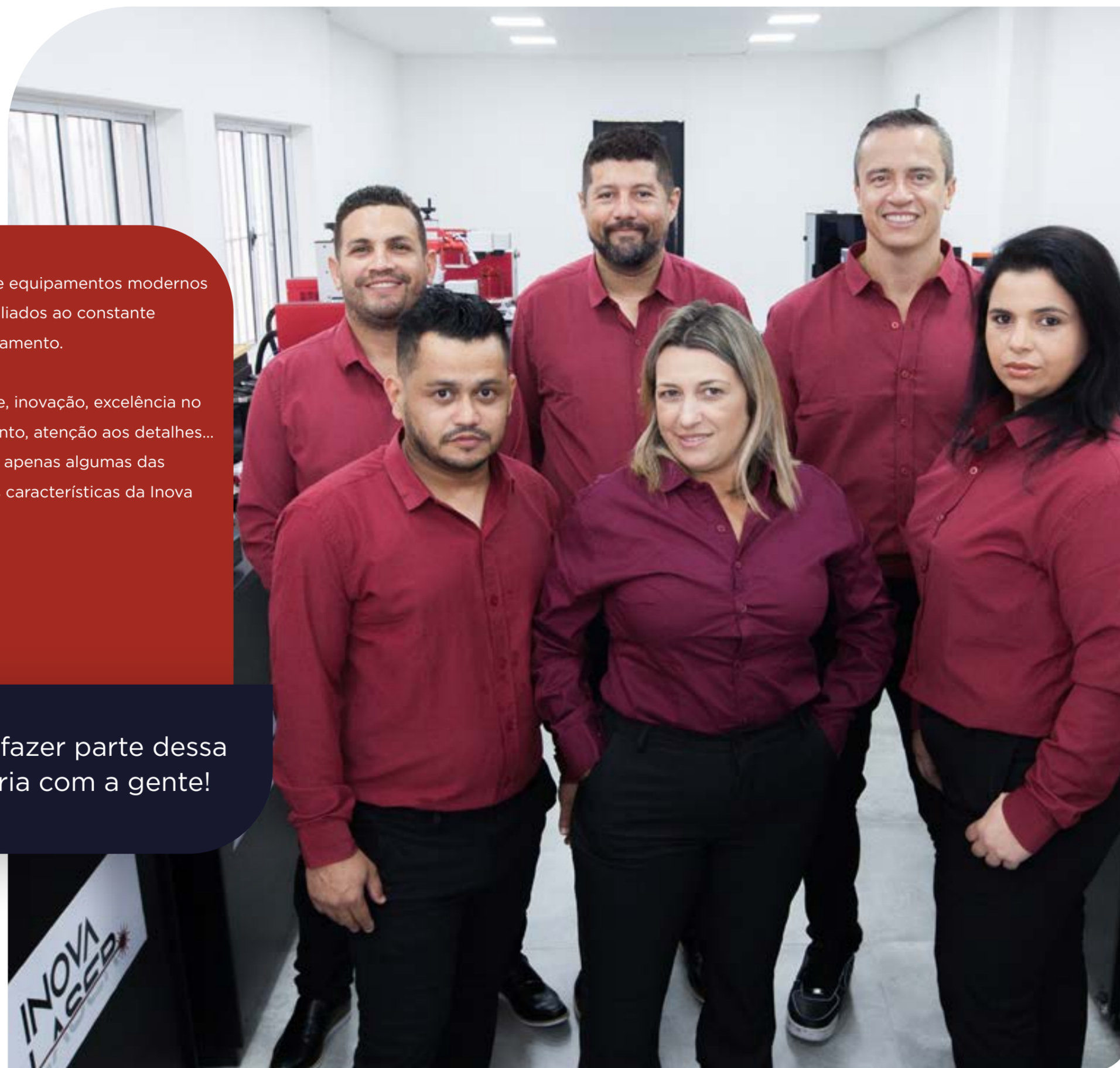
Com muito empenho e dedicação, a empresa oferece **soluções diferenciadas** para o mercado brasileiro ao investir na gravação a laser, que passa a disponibilizar **grandes oportunidades** para empreendedores e indústrias.

É por isso que, hoje, a **Inova Laser é referência nesse segmento**. Da locação à venda de máquinas, desenvolvemos

técnicas e equipamentos modernos que são aliados ao constante aperfeiçoamento.

Qualidade, inovação, excelência no atendimento, atenção aos detalhes... essas são apenas algumas das principais características da Inova Laser

Vem fazer parte dessa história com a gente!



# SERVIÇOS

Não sabe qual o serviço da Inova Laser é mais indicado para você? Então dá uma olhadinha nas características de cada um! Assim, vai ficar mais fácil escolher aquele que combina com as suas necessidades.

## VENDA

Se você vê no segmento de gravação a laser uma oportunidade de **lucrar mais** e quer se aventurar nesse universo por conta própria, nós indicamos a compra de **máquinas exclusivas para esse trabalho.**

Não sabe qual modelo é indicado para você? Neste catálogo, você conhecerá todas as opções da Inova Laser e suas aplicações!

## LOCAÇÃO

Vai participar de um evento e quer se destacar? Ofereça um **mimo personalizado em tempo real para os seus clientes!** Nossa equipe vai até você com todo o material e equipamento necessário. É só contratar o nosso serviço de locação.



Faça parte de um **MERCADO EM CRESCIMENTO** com a Inova Laser!





# POP



20W



A **POP 20W** é perfeita para quem busca por uma máquina versátil, de alta qualidade e com o melhor preço do mercado.

## FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida
<b>Emissão:</b>	Laser Fibra 20 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	15kg
<b>Dimensões:</b>	63x25x35 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos e software de gravação

## Acessórios complementares\*

- Eixo Z com 55 cm
- Lente 20x20 cm
- Pedal para acionamento do laser
- Eixo rotativo para gravação 360º
- Molde de alumínio para duas canetas com ajuste para outros produtos
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

## Exemplo de produtos gravados





## Smart PRO

20W



Com apenas 10 kg, a máquina de gravação a laser Smart PRO 20W é um **equipamento compacto que possui excelente estabilidade operacional**. Versátil e com ótima qualidade, grava em todos os tipos de **metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida**.

### FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida
<b>Emissão:</b>	Laser Fibra 20 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	110/220 Volts (bivolt)
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	10kg
<b>Dimensões:</b>	54x27x33 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, eixo Z com giro 360° e software de gravação

### Acessórios complementares\*

- Espaçador de alumínio para eixo Z 10 cm
- Lente 20x20 cm
- Pedal para acionamento do laser
- Case para transporte
- Base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos
- Molde de alumínio para duas canetas com ajuste para outros produtos
- Eixo rotativo para gravação 360°
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

### Exemplo de produtos gravados







# Bravus

20W



Precisando de uma máquina a laser para uma **produção mais robusta**? A Bravus 20W é a opção perfeita para você! Com uma **excelente estabilidade operacional**, esse equipamento vai elevar a qualidade de produção do seu negócio.

## FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida
<b>Emissão:</b>	Laser Fibra 20 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	27kg
<b>Dimensões:</b>	65x30x43 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos e software de gravação

## Acessórios complementares\*

- Eixo rotativo para gravação 360°
  - Pedal para acionamento do laser
  - Lente 20x20 cm
  - Eliminador de fumaça, resíduos e solventes
- \*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

## Exemplo de produtos gravados





## Prime Up



A Prime Up apresenta **três modelos** que são **leves, portáteis** e com **design interessante** para você ter mais mobilidade em seu dia a dia. Essa linha entrega **alta qualidade** nas gravações e a Prime Up 20W MOPA, além de não agredir o material trabalhado, **grava colorido no aço inox.**

### FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos e couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida
<b>Emissão:</b>	Laser Fibra 20 Watts e 25 Watts e 20 Watts MOPA
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	110/220 Volts (bivolt)
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	15kg
<b>Dimensões:</b>	53x31x45 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos e software de gravação

### Acessórios complementares\*

- Case para transporte
- Cabine de proteção
- Eixo rotativo para gravação 360°
- Pedal para acionamento do laser
- Lente 20x20 cm
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

### Exemplo de produtos gravados





## Prime Go



20/25W



Com apenas 10 kg, as máquinas a laser Prime Go 20W e 25W são ideais para locação e eventos já que, além de leves, **não possuem fios expostos e são de fácil montagem.**

Eleve a qualidade dos seus serviços e impressione o seu cliente com os modelos da Prime Go.

### FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida
<b>Emissão:</b>	Laser Fibra 20 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	110/220 Volts (bivolt)
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	10kg
<b>Dimensões:</b>	52x26x43 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos e software de gravação

### Acessórios complementares\*

- Case para transporte
- Eixo rotativo para gravação 360º
- Pedal para acionamento do laser
- Lente 20x20 cm
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

### Exemplo de produtos gravados



# Dynamic



30W

50W



Disponível em **dois modelos** distintos (30W e 50W), a Dynamic é uma máquina de gravação a laser que além de realizar as gravações tradicionais e superficiais, por ser mais potente, é capaz de oferecer uma **gravação mais profunda e marcante**. Além disso, é compacta e oferece alta qualidade para o trabalho realizado.



## FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Metais, plásticos, couro sintético, madeira pintada e cerâmica colorida.
<b>Emissão:</b>	Fibra 30 ou 50 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm e 30x30 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	100 mil horas
<b>Peso:</b>	65kg
<b>Dimensões:</b>	65x50x50 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção e software de gravação

## Acessórios complementares\*

- Lente 20x20 cm e 30x30 cm
- Pedal para acionamento do laser
- Eixo rotativo para gravação 360º
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

## Exemplo de produtos gravados





A alta qualidade do laser e a estabilidade operacional são **vantagens padrões** de nossas máquinas a laser. Mas, com a Galvo 30W, além desses benefícios, você ainda é capaz de realizar uma gravação impressionante em materiais como **madeira**.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Grava em:</b>	Madeira, acrílico, metal pintado, couro, plástico, pedra ágata e tecido.
<b>Emissão:</b>	CO <sup>2</sup> - 30 Watts e 35 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	10x10 cm (20x20 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	20 mil horas
<b>Peso:</b>	66kg
<b>Dimensões:</b>	88x38x80 cm (Canhão) - 36x20x47 cm (Gabinete) (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção e software de gravação

**Acessórios complementares\***

- Lente 20x20 cm
- Pedal para acionamento do laser
- Eixo rotativo para gravação 360°
- Mesa coordenada de alumínio com furos para fixação de gabaritos
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

**Exemplo de produtos gravados**

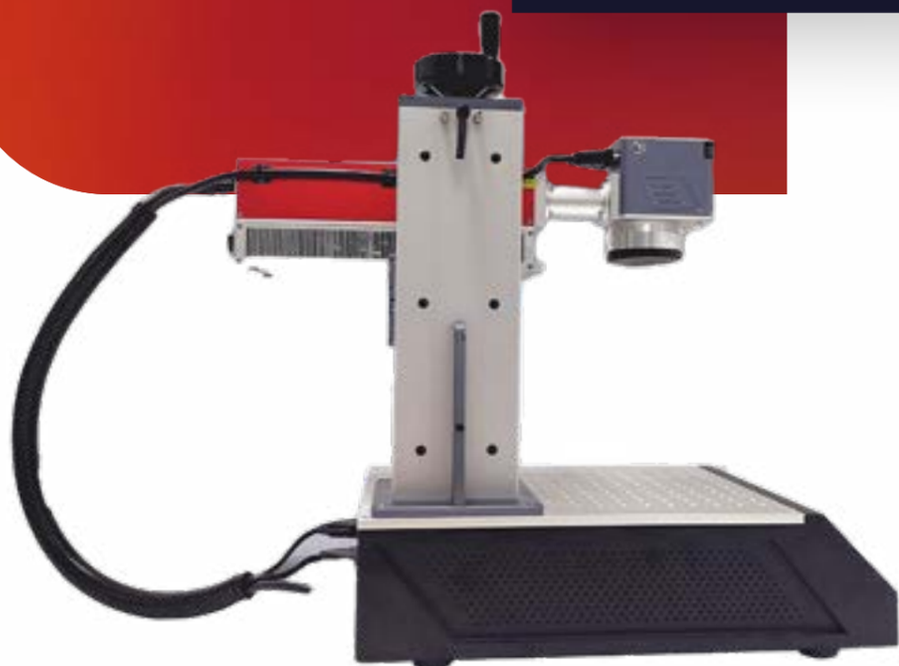


# Flex

Refrigeradas a ar



Compacta, a Flex refrigerada a ar é uma máquina fácil de transportar, ideal para uso em eventos, lojas, comércios e locais mais arejados. Chama a atenção por sua **versatilidade**, pois é possível realizar a gravação a laser em todos os tipos de materiais sem nenhum problema, garantindo um **serviço completo!**



## FICHA TÉCNICA

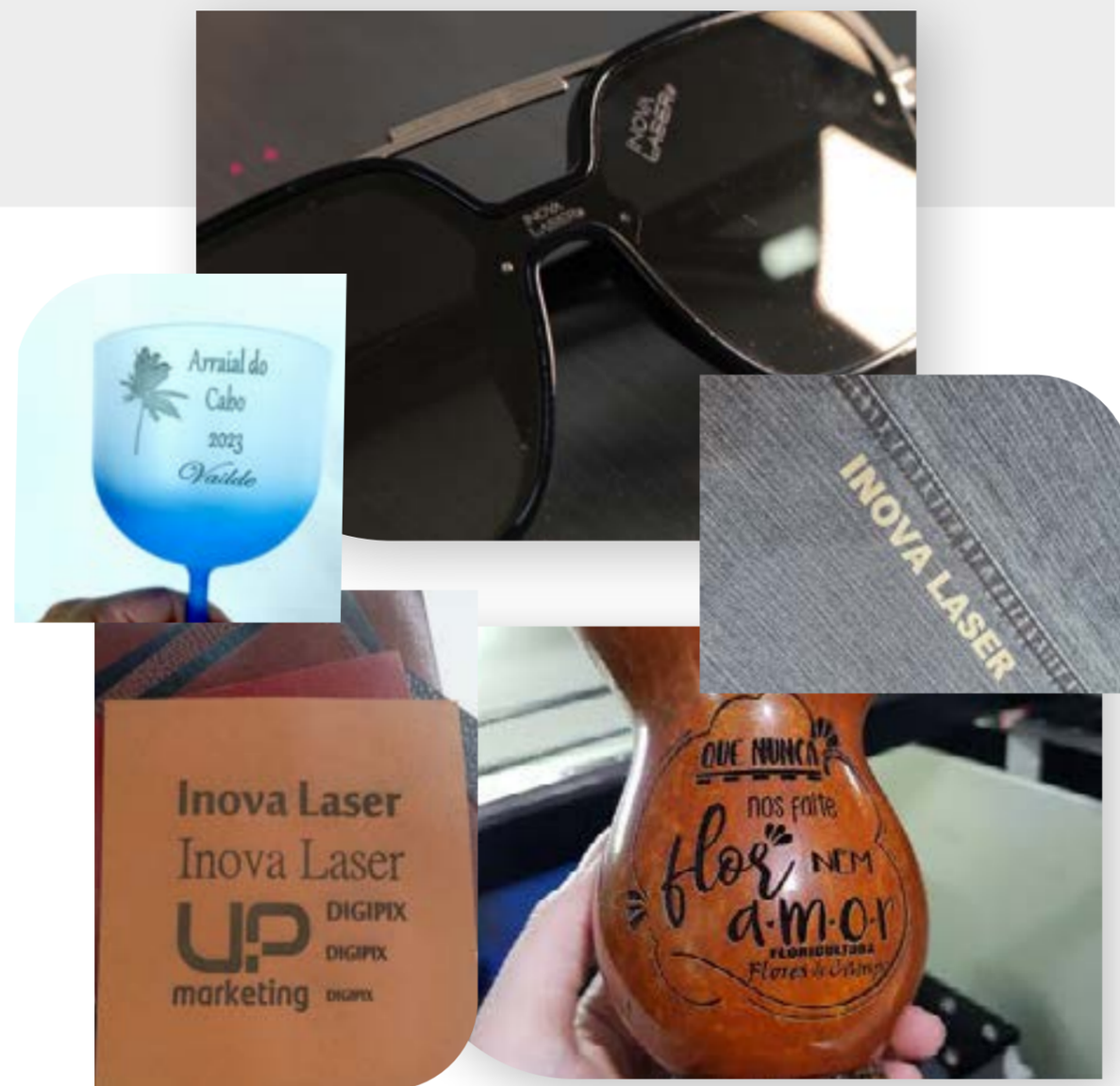
<b>Grava em:</b>	Vidro, madeira, acrílico, metal, couro, plástico, tecido e outros
<b>Emissão:</b>	Laser UV 3 Watts ou 5 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	7x7 cm (10x10 cm ou 15x15 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	20 mil horas
<b>Peso:</b>	35kg
<b>Dimensões:</b>	65x42x43 cm (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	óculos de proteção e software de gravação

## Acessórios complementares\*

- Lente 15x15 cm e 10x10 cm
- Pedal para acionamento do laser
- Eixo rotativo para gravação 360°
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

## Exemplo de produtos gravados



# Flex

Refrigeradas a água



A Flex refrigerada a água é ideal para trabalhar em indústrias, locais quentes e mais agressivos que precisam contar com uma máquina versátil, de **alta qualidade** e com **excelente estabilidade operacional**.



## FICHA TÉCNICA

<b>Grava em:</b>	Vidro, madeira, acrílico, metal, couro, plástico, tecido e outros
<b>Emissão:</b>	Laser UV 3 e 5 Watts
<b>Software:</b>	Ezcad2
<b>Área máxima de gravação:</b>	7x7 cm (10x10 cm ou 15x15 cm opcional)
<b>Voltagem:</b>	220 Volts
<b>Durabilidade do laser:</b>	20 mil horas
<b>Peso:</b>	65kg
<b>Dimensões:</b>	70x31x60 cm (Máquina) 22x25x34 cm (Trocador de calor) (AxLxP)
<b>Acompanha:</b>	Óculos de proteção, base de alumínio para fixação de moldes/gabaritos, trocador de calor e software de gravação

## Acessórios complementares\*

- Eixo rotativo para gravação 360°
- Pedal para acionamento do laser
- Lente de 10x10 cm ou 15x15 cm
- Eliminador de fumaça, resíduos e solventes

\*Acessórios vendidos separadamente. Não incluso no equipamento.

## Exemplo de produtos gravados





inovação



**Experiência,  
inovação  
e suporte  
completo  
PARA VOCÊ!**

qualidade



tecnologia



## Glossário

Quer entender rapidamente quais máquinas se aplicam às suas necessidades? Preparamos um glossário super prático. Abaixo, **você pode ver quais de nossos modelos realizam a gravação em cada tipo de material.**

Depois, caso você queira obter mais informações sobre um aparelho em específico, é só dar uma olhadinha na sua página!



### METAL

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### PLÁSTICO

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### CERÂMICA COLORIDA

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### COURO SINTÉTICO

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W



### BORRACHA

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### MADEIRA PINTADA

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### ACRÍLICO

- Flex 3W/5W
- Galvo 30W/35W



### MATERIAIS SINTÉTICOS

- Smart PRO 20W
- POP Fibra 20W
- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W
- Futura 20W e MOPA
- Bravus 20W
- Prime Up 20W/25W e MOPA
- Prime Go 20W/25W
- Dynamic 30W/50W



### TECIDO

- Flex 3W/5W
- Galvo 30W/35W



### MADEIRA

- Galvo 30W/35W
- Flex 3W/5W



### VIDRO

- Flex 3W/5W



### PEDRA ÁGATA

- Flex 3W/5W
- Galvo 30W/35W



## CONTE COM A INOVA LASER EM TODAS AS ETAPAS DE SEU TRABALHO!

Queremos te auxiliar em sua jornada pelo mundo da gravação a laser. Por isso, mais do que simplesmente oferecer serviços e máquinas, nós também garantimos o seu **suporte completo**, antes e depois da compra. Demonstrações, explicações, atendimento atencioso... tudo isso faz parte de nosso trabalho! Entre em contato com os nossos **especialistas**, tire todas as suas dúvidas e tenha uma **experiência incrível** com a gente.

**INOVA  
LASER** 

**INOVA  
LASER**

tecnologia

A **Inova Laser**  
te guia pelo  
mercado da  
gravação a laser.

**VEM  
COM A  
GENTE!**

qualidade

### Redes Sociais

 @InovaLaserOficial

 @InovaLaserOficial

 /inovalaser

 @InovaLaserOficial

### Endereço

Rua Nanuque, 482  
Bairro: Vila Leopoldina,  
São Paulo/SP  
CEP: 05302-031

### Contato

 (11) 3719-0631

**inovalaser.com.br**