

## MLBD BW 1500 PRO

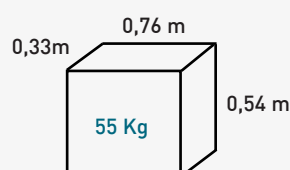


Máquina de soldadura láser de fibra para realizar soldaduras precisas y a gran velocidad. Nuestra máquina láser integra un sistema de alimentación de cable para aplicaciones de soldadura con aportación.

Permite ajustar la velocidad, el ancho y el tipo de soldadura. Concentrando un punto más fino de energía de la soldadura, ganando en precisión y reduciendo la deformación de las superficies soldadas por ello se reduce el posterior trabajo de pulido.

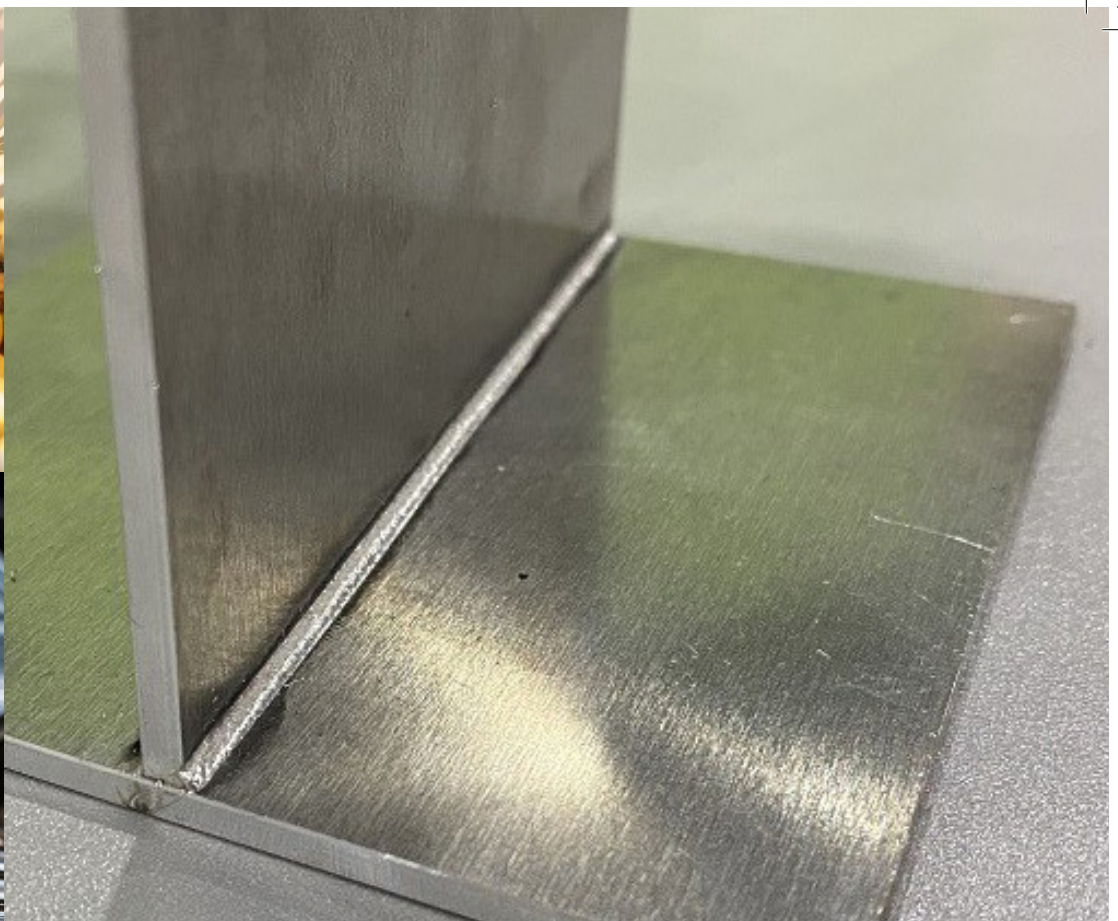
El uso de esta máquina es muy simple y no requiere una preparación específica. Incluso los soldadores con poca experiencia pueden trabajar con ella, tras unas pocas horas de aprendizaje.

### MLBD BW 1500 PRO



Medidas y peso con con embalaje





#### Industrias aplicables:

- \* Equipos médicos, como jeringuillas, marcapasos, ultrasonidos y escaner TC
- \* Proyectos de soldadura en chapa
- \* Fabricación de chapas para automóviles, como soportes, bisagras, asientos,...
- \* Calidad y precisión electrónica para la fabricación de accesorios de baño y cocina
- \* Construcción de soportes cartelas con chapa metálica

**FRAMUN**  
TECHNO

[www.framuntechno.com](http://www.framuntechno.com)  
[framuntechno@framun.com](mailto:framuntechno@framun.com)

T. 93 873 51 42 (BCN)  
T. 91 500 24 51 (MAD)

<b>Potencia:</b>	1500w
<b>Espesor máximo del material de soldadura</b>	4mm
<b>Longitud del cable de fibra óptica</b>	10M
<b>Peso total</b>	55Kg
<b>Método de enfriamiento</b>	Self-cooling
<b>Dimensiones</b>	760mm×325mm×540mm
<b>Salida del láser</b>	Continuous
<b>Rango de temperatura ambiente de funcionamiento</b>	-20°C - 60°C