

## ATX-Weld One

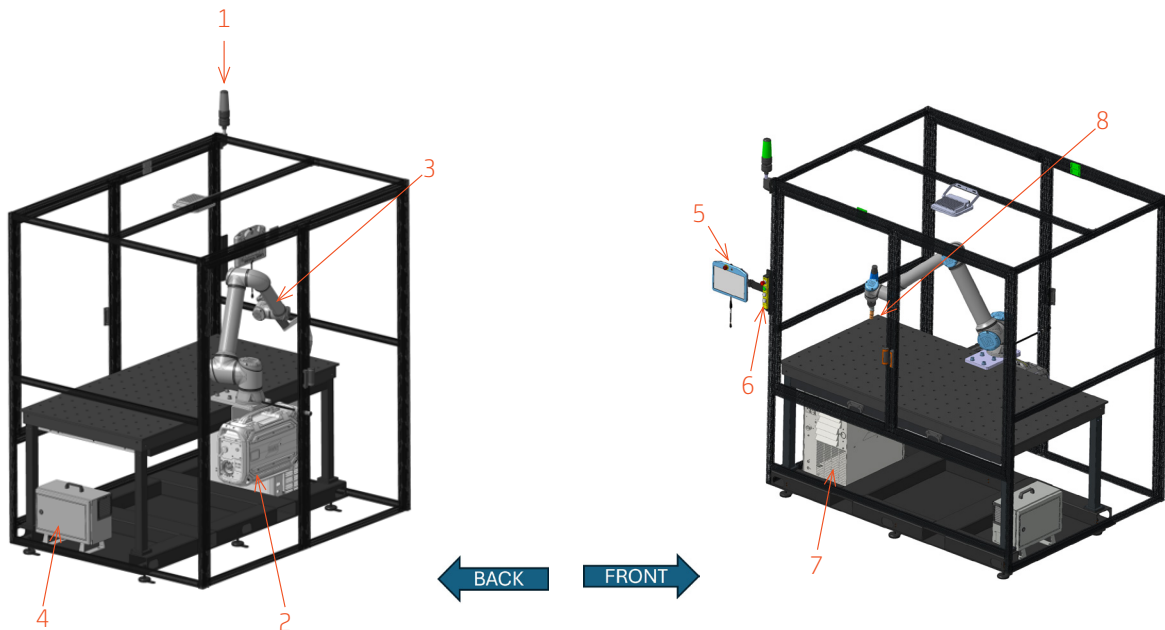
Célula de soldadura automatizada

- Rápida implementación.
- Automatiza independientemente del tamaño de pieza, tipo de soldadura o tamaño de lote.
- Programa trayectorias, velocidades y parámetros de forma fácil y rápida.
- Rápida amortización de los costes de inversión.
- Facilidad en el transporte y montaje.

Diseñar e implementar una solución de soldadura automatizada sin necesidad de invertir en un costoso proyecto de ingeniería es posible.

El sistema ATX-Weld One cuenta con una mesa de soldadura, un robot y una máquina de soldar. El operario abre las puertas frontales, donde carga la/s pieza/s a soldar y cierra las puertas para que el robot realice la soldadura. Cuando el robot finaliza el proceso, el operario abre las puertas para retirar las piezas soldadas, listo para continuar con el siguiente ciclo.

Además, incluye opciones de personalización para ajustarse a las necesidades específicas de su línea de producción, maximizando el retorno de la inversión.



1. Baliza de estado
2. Alimentadora de hilo
3. Robot
4. Controlador de robot

5. Teach pendant
6. Botonera
7. Máquina de soldar
8. Antorcha de soldadura

## General

Medidas W2110 x D1650 x H2640 mm  
Peso 600 kg

## Mesa de soldadura

Medidas 1000 x 2000 mm  
Capacidad carga 500 kg

Autoportante

Mesa de soldadura con dos puertas

## Conexiones

Monofásica 220V  
Trifásica 3 x 400V

### Máquina de soldar:

Puede usar diferentes máquinas de soldar:

EWM, Fronius, GalaGar Kempf, LC Lasers, Lorch, Böhler, Migatron, Megmeet, Weko, OTC, etc.

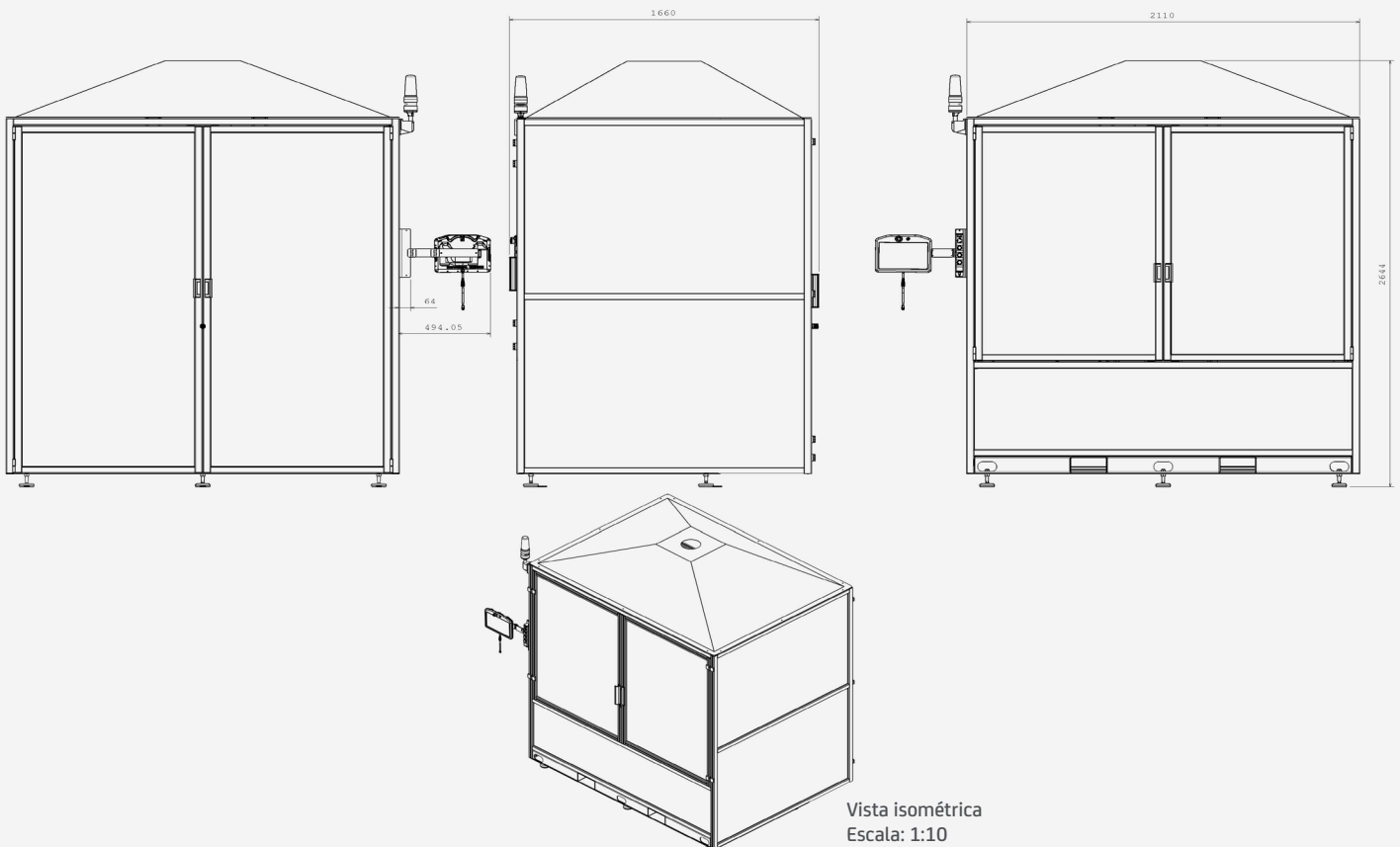
### Robot:

Puede usar diferentes tipos de robot:

- Universal Robots
- Fanuc
- ABB

### Opcional:

- Training
- Setup
- Financiación de tu inversión (consulta condiciones con nuestro experto).



Producir más en menos tiempo y de una manera más inteligente.  
La mejor inversión en soldadura.