

RTW REVOCELL R



RTW SR-42

La **RTW-SR42** posee 02 (dos) estaciones de trabajo con relevadores de seguridad certificados por TUV.

El sistema de soldadura robótica **Ready-To-Weld** ofrece la mejor relación costo-beneficio. Diseñado para la soldadura de piezas de tamaño mediano y donde el espacio de la planta productiva puede ser un problema. Aumente su productividad de manera fácil y rápida, permitiendo una fácil integración con cualquier marca de robot e inversor de soldadura.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Celda de soldadura robotizada lista para soldar.

Beneficios:

- Instalación rápida con base única y área de trabajo optimizada.
- Ideal para media productividad con lotes variables con puerta de mantenimiento monitoreada.
- Facilidad de mover.
- Fácil integración con cualquier marca de robot y fuente de soldadura.

Instalación rápida con base única y área de trabajo optimizada

Ideal para media productividad con lotes variables con puerta de mantenimiento monitoreada

Facilidad de mover

Fácil integración con cualquier marca de robot y fuente de soldadura



INCLUIDO EN EL PAQUETE:



+



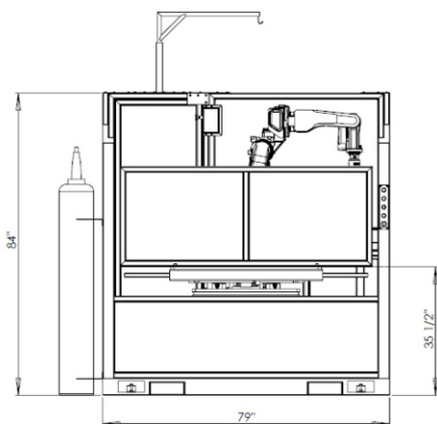
+



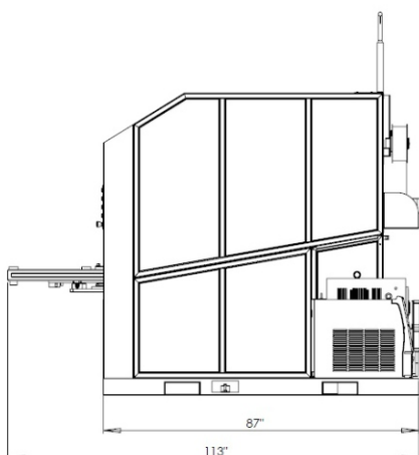
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dimensiones de la mesa 530 x 1050 mm.
- Capacidad máxima de la mesa 200 kg.
- Corriente máxima para la fuente de soldadura 50A
- Corriente máxima para la controladora y robot 16A
- Voltaje/corriente de entrada 200 a 240V (trifásico)
- Dimensiones de la celda 2000 x 3000 x 2120 mm.
- Peso 1230 kg.
- Requisito de potencia 26 kVA
-(según el robot de soldadura y el inversor)
- Requisito de presión 6 BAR
- Velocidad de flujo 0,1s L/s
- Tamaño en m² del área de fabricación 6 m².

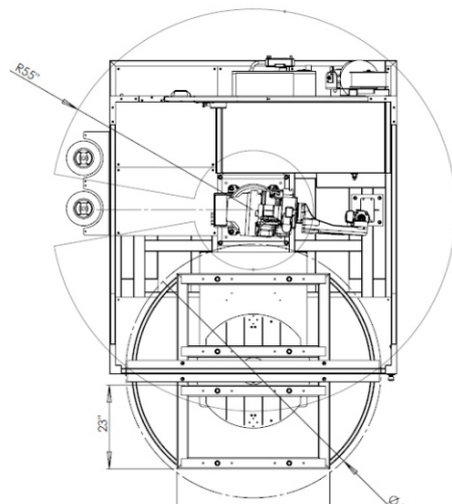
Medidas



Frente



Lado



Área de trabajo

Componente estándar



Robot OTC



Fuente inverter

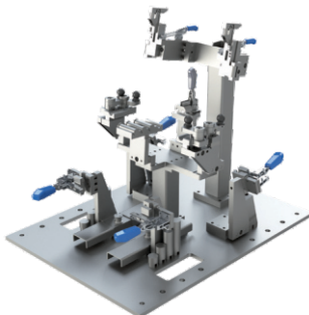


Antorcha SU 477

Opcionales



Unidad de limpieza



Dispositivo



Mesa de Giro Manual RTW