

## Mesa De Trabajo ALYCO

Referencia: 129884  
EAN-13: 8421504298847  
Marca: ALYCO



8 421504 298847 >

Medidas (en mm): 1361x461x909  
Carga Máxima: 100 Kg

- Estructura robusta: patas de acero de 2 mm y estructura de 1,5 mm.
- Altura regulable entre 875 y 910 mm mediante patas de nivelación.
- Carga máxima de 100 kg.
- Sistema modular Alyco, compatible con armarios y carros de cajones.
- Compatible con tablero de madera o acero inoxidable.

### Descripción general

Mesa de trabajo Alyco, diseñada para ofrecer resistencia, estabilidad y versatilidad en entornos profesionales. Las patas están fabricadas en acero de 2 mm de espesor, mientras que el resto de la estructura es de acero de 1,5 mm, garantizando una construcción robusta y duradera.

Incorpora 4 patas de nivelación, que permiten regular la altura de la mesa entre 875 y 910 mm, asegurando una correcta adaptación a diferentes superficies de trabajo. La mesa soporta una carga máxima de 100 kg, siendo adecuada para tareas de mantenimiento, montaje y trabajos de taller.

Forma parte de los conjuntos modulares Alyco, lo que permite realizar múltiples combinaciones con armarios y módulos según las necesidades del usuario. Es compatible con tablero de madera (cód. 129882) o tablero de acero inoxidable (cód. 129884).

Bajo la mesa se puede introducir el carro ancho de 7 cajones (cód. 192876) o el carro de 5 cajones (cód. 192861), optimizando el espacio de trabajo. Se suministra desmontada para facilitar su transporte y montaje.

### Características

Medidas (en mm)	1361x461x909
Carga Máxima	100 Kg

### Acabados

Color	Negro
Material	Acero Inox

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	136,1
Ancho artículo (cm)	46,1
Alto artículo (cm)	90,9

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	20,00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,35
Producto empaquetado: ancho (cm)	56,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,30
Presentación	Caja

### Enlaces

pdf

[MANUAL DE MONTAJE ESTRUCTURA MESA DE TRABAJO](#)