

Manual de instrucciones

Banco de trabajo móvil

62808



Imagen similar, puede diferir según el modelo

Lea y respete el manual de instrucciones y las indicaciones de seguridad antes de la puesta en marcha.

¡Reservado el derecho a modificaciones técnicas!

Debido a continuos desarrollos, ilustraciones, pasos operativos y datos técnicos pueden diferir ligeramente.

Actualización de la documentación

Si tiene sugerencias para ayudarnos a mejorar o si hubiera constatado alguna irregularidad, por favor, póngase en contacto con nosotros.



Las informaciones contenidas en este documento pueden ser en cualquier momento y sin previo aviso modificadas. Ninguna parte de este documento puede ser, sin autorización previa y por escrito, copiada o de otro modo reproducida. Quedan reservados todos los derechos.

La empresa WilTec Wildanger Technik GmbH no asume ninguna responsabilidad sobre posibles errores contenidos en este manual de usuario o en los diagramas de conexión.

A pesar de que la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH ha realizado el mayor esfuerzo posible para asegurarse de que este manual de usuario sea completo, preciso y actual, no se descarta que pudieran existir errores.

Si usted hubiera encontrado un error o quisiera compartir con nosotros una sugerencia de mejora, estaremos encantados de escucharle.

Envíenos un correo electrónico a:

service@wiltec.info

o utilice nuestro formulario de contacto:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versión actual de este manual de instrucciones en varios idiomas la puede encontrar en nuestra tienda online bajo el enlace:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Nuestra dirección postal es:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Para el reenvío de su mercancía debido a un cambio, una reparación u otros fines, por favor, utilice la siguiente dirección. ¡Atención! Para garantizar un proceso de reclamación o devolución fluido, póngase sin falta en contacto con nuestro aparato de atención al cliente antes del reenvío de la mercancía.

Departamento de devoluciones
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-Mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

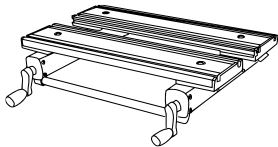


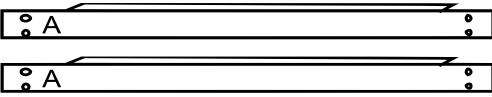

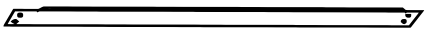
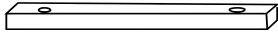
Introducción

Muchas gracias por haberse decidido a comprar este producto de calidad. Para minimizar el riesgo de lesiones, le rogamos que tome algunas medidas básicas de seguridad siempre que utilice este aparato. Por favor, lea atentamente este manual de instrucciones y asegúrese de haberlo entendido. Guarde bien este manual de instrucciones.

Indicaciones de seguridad

- Compruebe el contenido y asegúrese de que todas las piezas fueron incluidas y no presentan daños.
- Retire todas las bolsas de plástico y materiales de embalaje y deséchelos de forma segura.
- Conserve el manual de instrucciones para futuras consultas.
- Compruebe siempre que las tuercas y tornillos estén bien apretados antes del uso.
- No se suba al banco de trabajo ni lo utilice como escalera o estantería.
- No supere nunca la capacidad de carga del banco de trabajo. La capacidad de carga máxima del banco de trabajo es de 100 kg.
- Asegúrese de que el banco de trabajo se encuentre sobre una superficie firme y estable antes de utilizarlo.
- No utilice el banco de trabajo si el armazón, el tablero, el ajuste de altura o el ajuste de inclinación angular están dañados.
- Nunca coloque herramientas calientes directamente sobre la superficie del banco de trabajo.
- Asegúrese siempre de que todas las piezas ajustables (altura, inclinación) estén en la posición de bloqueo rápido antes de usarlas.
- No trabaje con piezas que estén a más de 10 cm del borde de la superficie.
- Distribuya siempre la carga uniformemente en la parte superior del banco de trabajo. Una distribución desigual de la carga puede provocar que el banco de trabajo se vuelque.

Lista de piezas

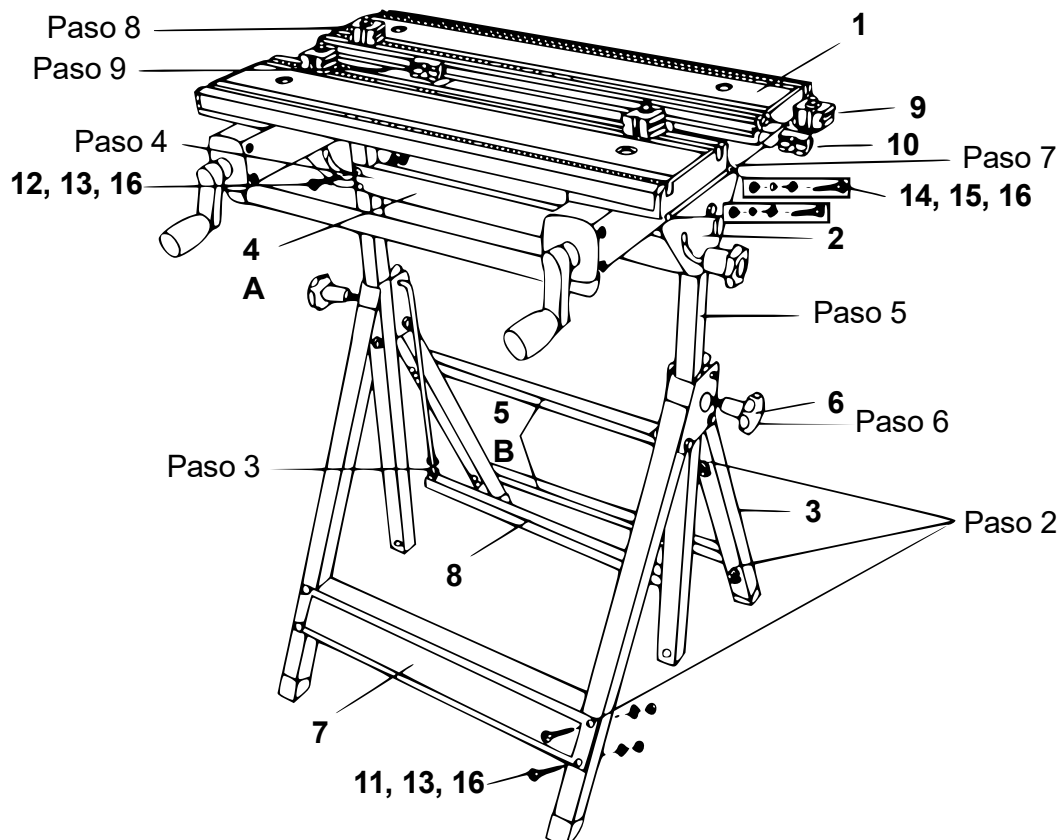
Nº	Figura	Denominación	Uds.
1		Tablero de mesa con barra de empuje	1
2		Barra de elevación con ajuste de inclinación	2
3		Bastidor de las patas	2
4, 5		Travesaño A y B	A=1 B=2
6		Perilla de ajuste de altura	2
7		Puntal transversal	1
8		Barra de elevación	1

9		Pinzas grandes	4
10		Pinzas pequeñas	4
11		Tornillo hexagonal M6×40	12
12		Tornillo hexagonal M6×35	4
13		Tuerca hexagonal M6	16
14		Tornillo hexagonal M6×10	4
15		Tuerca hexagonal de seguridad M6	4
16		Arandela M6	20

Esquema de montaje

Herramientas necesarias

- Llave de boca de 10 mm
- Llave de boca de 13 mm
- Martillo



Instrucciones de montaje

1. Asegúrese de tener todos los componentes necesarios y colóquelos en un espacio de trabajo despejado.
2. Separe las dos patas del bastidor (3) y fije los dos travesaños B (5) a las patas traseras con los tornillos hexagonales M6×40 (11), introduzca las tuercas hexagonales M6 (13), y las arandelas M6 (16) a través de los orificios pretaladrados con una llave fija de 10 mm. Fije los puntales transversales (7) a las patas delanteras de la misma manera.
3. Retire las tuercas de seguridad M8 premontadas de la parte inferior de las dos varillas con una llave de boca de 13 mm. Fije la barra de elevación (8) a las barras estabilizadoras y vuelva a colocar las tuercas de seguridad M8. Apriete las dos tuercas superiores y las dos tuercas de seguridad de la barra de elevación.
4. Fije el travesaño A (4) con tornillos hexagonales M6×35 (12), tuercas hexagonales M6 (13) y arandelas M6 (16) en las dos barras de elevación (2). Asegúrese de que los siete orificios pretaladrados de ambas varillas de elevación estén en el mismo lado y que las perillas de ajuste estén en la parte exterior del conjunto.
5. Tire de la barra de elevación hacia atrás e inserte el conjunto de la barra de elevación en los tubos del bastidor, asegurándose de que los pestillos de las barras de elevación encajan en los orificios de las barras de elevación.
6. Coloque las perillas de ajuste de altura (6) en ambas patas y apriételas.
7. Coloque el tablero (1) en la parte superior del conjunto de la barra de elevación. Asegúrese de que el marco del tablero de la mesa se asiente por fuera de la parte superior de las patas. Fije el tablero de la mesa con tornillos hexagonales M6×10 (14), tuercas hexagonales de seguridad M6 (15) y arandelas M6 (16).
8. Las pinzas grandes (9) pueden introducirse en las ranuras superiores. Tire de la pinza grande (9) hacia arriba y gírela para ajustar el ángulo de la pinza según sea necesario.
9. Las pinzas pequeñas (10) se pueden insertar en las ranuras laterales según sea necesario.

Funciones

Ajuste de altura (siete niveles)

- Gire las perillas de ajuste de altura de cada pata en sentido contrario a las agujas del reloj para aflojarlas (fig. 1).
- Tire de la barra de elevación hacia atrás con el pie para liberar los dos ganchos y ajustar la altura del banco hacia arriba (fig. 2) o hacia abajo (fig. 3).
- Asegúrese de que los dos ganchos encajan en los orificios de ajuste de las dos barras de elevación.
- Gire las perillas de ajuste de altura de cada pata en sentido de las agujas del reloj para apretarlas (fig. 4).

¡Aviso! Antes de utilizar el banco de trabajo, asegúrese de que las perillas de ajuste de altura estén firmemente apretadas.

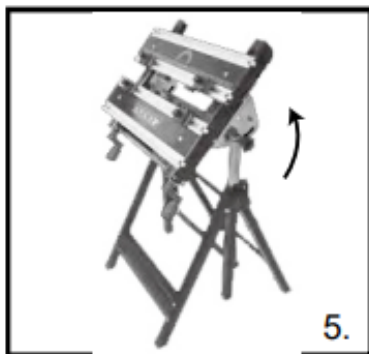




Ajuste del ángulo de inclinación (cuatro niveles)

- Para un uso normal, el tablero se alinea horizontalmente, pero también puede ajustarse a 25°, 50° y 80°.
- Asegúrese de que las perillas de ajuste de la inclinación estén completamente desenroscadas.
- Presione simultáneamente las dos perillas de ajuste e incline el tablero hasta que las perillas encajen en los siguientes orificios guía (**fig. 5**).
- Gire los botones de ajuste de la inclinación en el sentido de las agujas del reloj para ajustar el tablero en la posición seleccionada.

¡Aviso! Antes de utilizar el banco de trabajo, asegúrese de que las perillas de ajuste de inclinación estén firmemente apretadas. Utilice únicamente los orificios guía existentes.



Ajuste del tablero de la mesa

- Para ajustar el tablero, tire de las dos palancas de las guías de deslizamiento hacia arriba y deslícelas hacia delante o hacia atrás según sea necesario (**fig. 6**).
- Asegúrese de que el mecanismo esté bien encajado en los orificios de las dos guías de deslizamiento.

Aviso importante:

Reimpresión, incluyendo extractos y cualquier uso comercial, incluyendo partes del manual, sólo con el permiso escrito de WilTec Wildanger Technik GmbH.