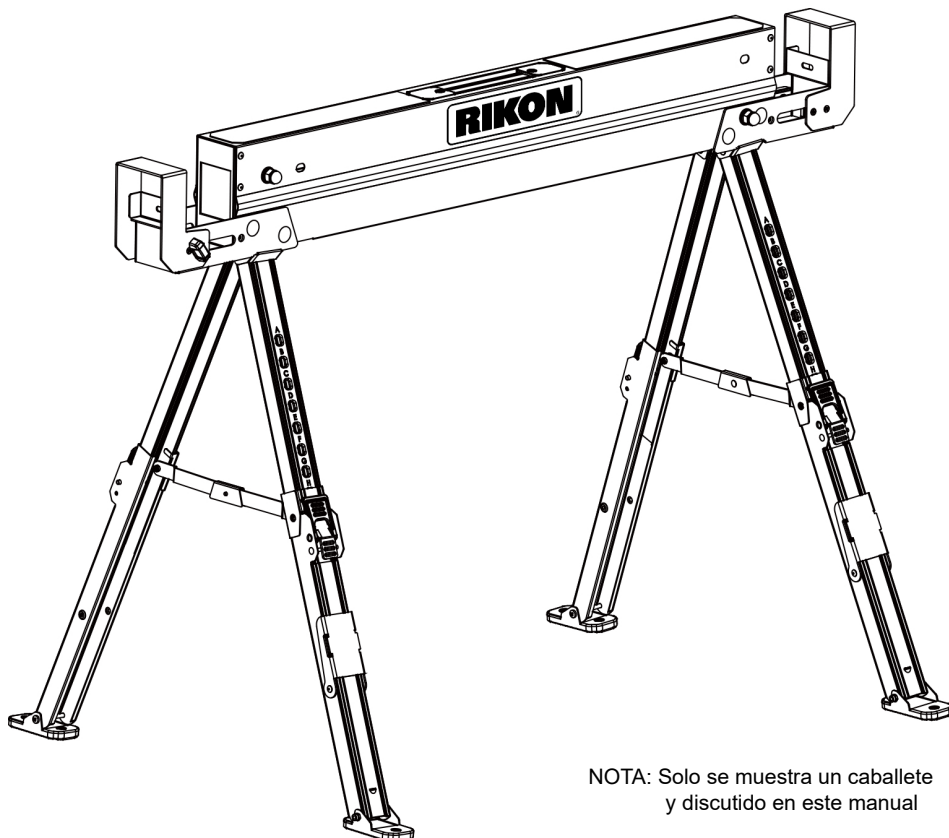




98-2600

Caballetes ajustables PRO Conjunto de 2



NOTA: Solo se muestra un caballete
y discutido en este manual

Manual del operador

Fecha de compra: _____

Para obtener soporte técnico o realizar preguntas sobre las piezas, envíe un correo electrónico a techsupport@rikontools.com o llame al número gratuito (877) 884-5167

98-2600M1

www.rikontools.com

▲ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

POR SU SEGURIDAD, ASEGÚRESE DE LEER ESTAS INSTRUCCIONES DETENIDAMENTE ANTES DE USARLO Y DE GUARDARLAS EN EL LUGAR DE TRABAJO DONDE SE UTILIZARÁ EL CABALLETE PARA CORTAR.

FUNCIONAMIENTO Y USO SEGUROS DE ESTE CABALLETE PARA CORTAR

- 1** Cuando levante el caballete para cortar, utilice las técnicas de elevación adecuadas para evitar lesiones personales.
- 2** Asegúrese de que el área de trabajo esté bien iluminada mientras trabaja.
- 3** Asegúrese de que el caballete para cortar esté parado sobre una superficie nivelada, limpia, seca y libre de escombros.
- 4** Asegúrese de que las cuatro piernas tengan un contacto sólido con el suelo. Si el caballete para cortar no se coloca nivelado y recto, las cargas colocadas sobre él podrían caer y esto podría causar daños a los artículos cargados en él y posibles lesiones personales graves.
- 5** Asegúrese de que la carga colocada en cualquier caballete para cortar no exceda la capacidad de carga de trabajo seguro aplicable. La sobrecarga puede provocar la falla del caballete para cortar y esto podría causar daños a los elementos cargados en él y posibles lesiones personales graves.
- 6** Nunca apile el caballete para cortar para obtener una altura adicional.

Precaución:

No aplique un peso superior a 1300 libras (590 kg) por el caballete para cortar de carga uniformemente distribuida. No lo use como escalera de mano ni plataforma de pie.

El peso debe distribuirse uniformemente en el riel superior.

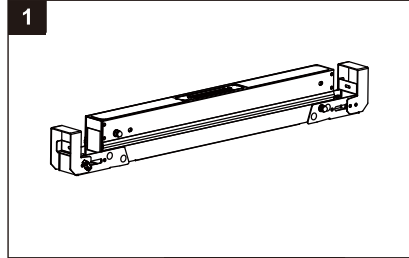
La cantidad de peso que se puede aplicar a dos caballetes para cortar idénticos es el doble de este valor.

Por ejemplo, dos de estos caballetes para cortar pueden transportar con seguridad una paleta o un patín que no pesa más del doble de la carga de trabajo seguro.

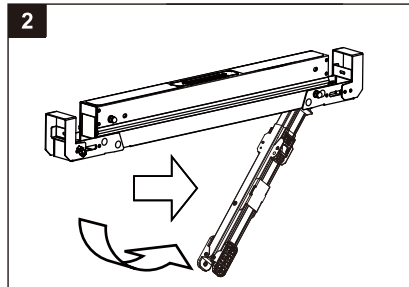
¡ADVERTENCIA! PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES, EL USUARIO DEBE LEER Y COMPRENDER EL MANUAL DEL OPERADOR. LAS PIERNAS DEBEN ESTAR BLOQUEADAS ABIERTAS. NO SE SUBA A UN CABALLETE PARA CORTAR. NO SOBRECARGUE. CAPACIDAD MÁXIMA ES 1.300 LIBRAS (590 KG) POR CABALLETE PARA CORTAR. ÚSELO SOLO SOBRE UNA SUPERFICIE PLANA, SECA, DURA Y NIVELADA.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

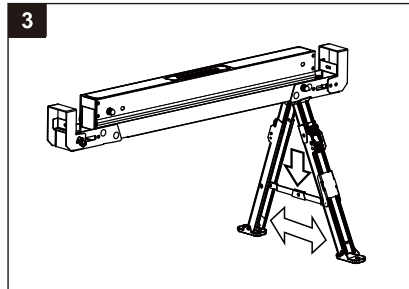
1. Caballete para cortar en una posición plegada/de transporte.



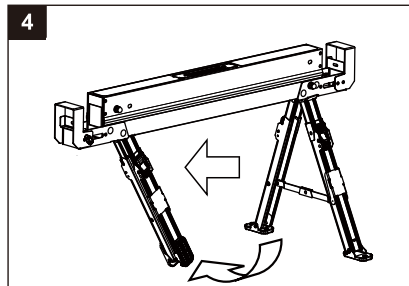
2. Sobre la ubicación etiquetada 'OPEN 1st' presione el botón de liberación y tire hacia abajo de las piernas.



3. Separe las piernas y empuje el travesaño plano.

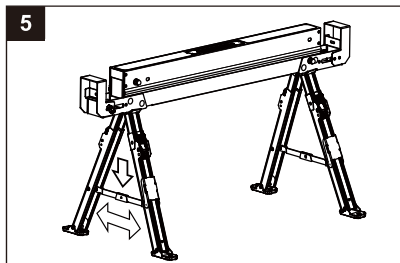


4. Sobre la ubicación etiquetada 'CLOSE 1st' presione el botón de liberación y tire hacia abajo las piernas.

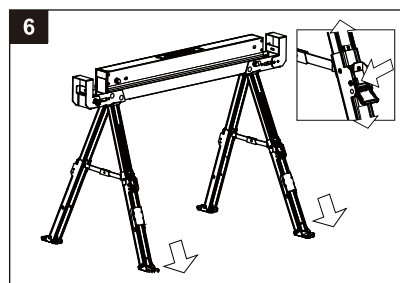


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

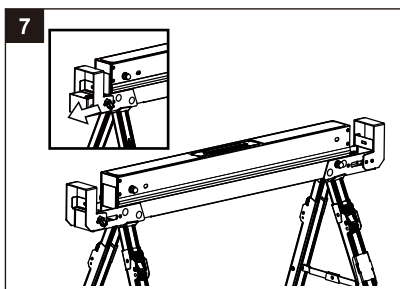
5. Separe las piernas y empuje el travesaño plano.



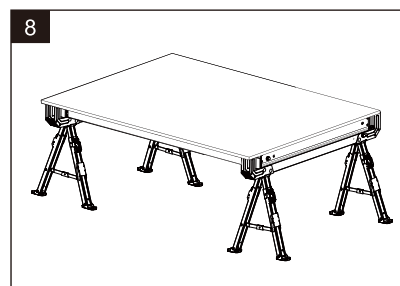
6. Las piernas se ajustan en incrementos de 1 pulgada. Para extender, tire de las piernas hacia abajo hasta que el pestillo quede bloqueado en la posición deseada. Para retraerse, presione el botón de bloqueo, jale las piernas ligeramente hacia abajo y luego empujelas hacia arriba.



7. Afloje la perilla y ajuste el soporte al ancho requerido y apriete la perilla. El rango es de 40 mm a 90 mm para adaptarse a diferentes tamaños de vigas de madera.



8. Cuando se combina con una segunda unidad y se une correctamente mediante vigas en los brazos de soporte, una mesa de trabajo puede soportar hasta 2600 libras (1180 kg).



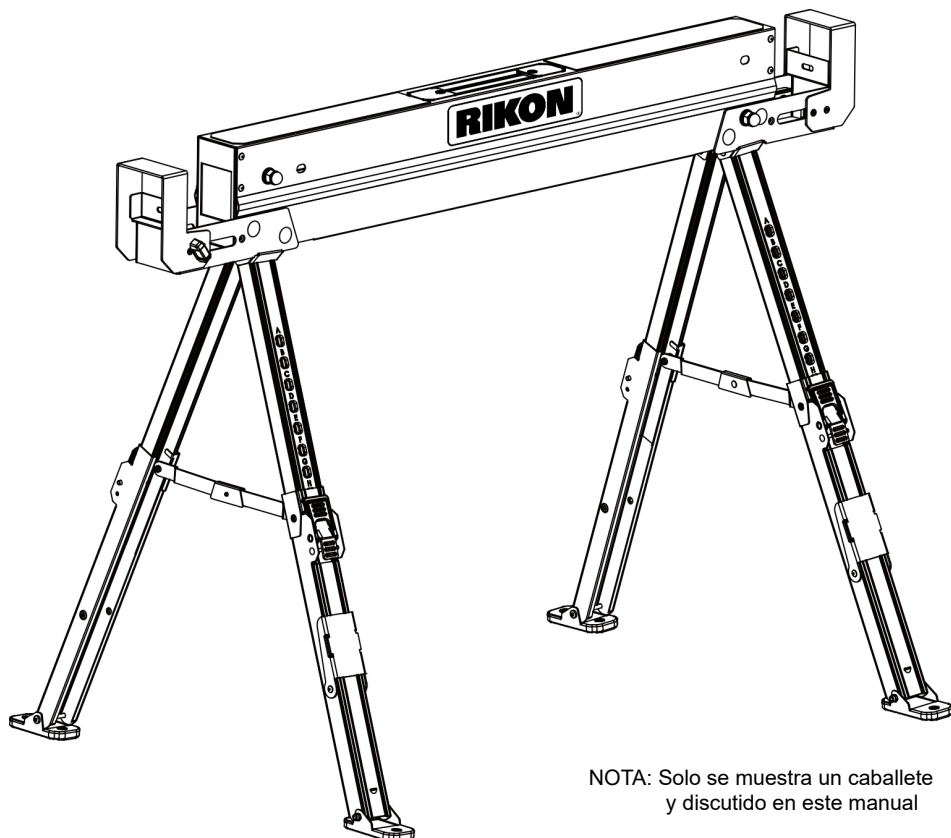
COMO CERRAR

1. Para cerrar, haz todo pasando del paso 5 al 2, comenzando con la pierna 2.
2. Asegúrese de que el pasador de bloqueo se enganche en la carcasa principal para mantener las piernas seguras mientras está en posición plegada/de transporte.

SIZE 210mm x 140mm

RIKON**98-2600**

Caballetes ajustables PRO Conjunto de 2



NOTA: Solo se muestra un caballete y discutido en este manual

Manual del operador

Fecha de compra: _____

Para obtener soporte técnico o realizar preguntas sobre las piezas, envíe un correo electrónico a techsupport@rikontools.com o llame al número gratuito (877) 884-5167

98-2600M1**www.rikontools.com**

▲ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

POR SU SEGURIDAD, ASEGÚRESE DE LEER ESTAS INSTRUCCIONES DETENIDAMENTE ANTES DE USARLO Y DE GUARDARLAS EN EL LUGAR DE TRABAJO DONDE SE UTILIZARÁ EL CABALLETE PARA CORTAR.

FUNCIONAMIENTO Y USO SEGUROS DE ESTE CABALLETE PARA CORTAR

- 1 Cuando levante el caballete para cortar, utilice las técnicas de elevación adecuadas para evitar lesiones personales.
- 2 Asegúrese de que el área de trabajo esté bien iluminada mientras trabaja.
- 3 Asegúrese de que el caballete para cortar esté parado sobre una superficie nivelada, limpia, seca y libre de escombros.
- 4 Asegúrese de que las cuatro piernas tengan un contacto sólido con el suelo. Si el caballete para cortar no se coloca nivelado y recto, las cargas colocadas sobre él podrían caer y esto podría causar daños a los artículos cargados en él y posibles lesiones personales graves.
- 5 Asegúrese de que la carga colocada en cualquier caballete para cortar no exceda la capacidad de carga de trabajo seguro aplicable. La sobrecarga puede provocar la falla del caballete para cortar y esto podría causar daños a los elementos cargados en él y posibles lesiones personales graves.
- 6 Nunca apile el caballete para cortar para obtener una altura adicional.

Precaución:

No aplique un peso superior a 1300 libras (590 kg) por el caballete para cortar de carga uniformemente distribuida. No lo use como escalera de mano ni plataforma de pie.

El peso debe distribuirse uniformemente en el riel superior.

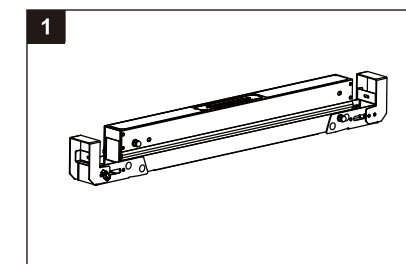
La cantidad de peso que se puede aplicar a dos caballetes para cortar idénticos es el doble de este valor.

Por ejemplo, dos de estos caballetes para cortar pueden transportar con seguridad una paleta o un patín que no pesa más del doble de la carga de trabajo seguro.

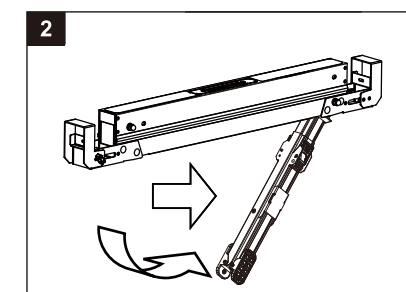
¡ADVERTENCIA! PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES, EL USUARIO DEBE LEER Y COMPRENDER EL MANUAL DEL OPERADOR. LAS PIERNAS DEBEN ESTAR BLOQUEADAS ABIERTAS. NO SE SUBA A UN CABALLETE PARA CORTAR. NO SOBRECARGUE. CAPACIDAD MÁXIMA ES 1.300 LIBRAS (590 KG) POR CABALLETE PARA CORTAR. ÚSELO SOLO SOBRE UNA SUPERFICIE PLANA, SECA, DURA Y NIVELADA.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

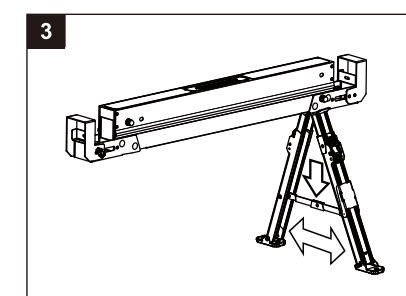
1. Caballete para cortar en una posición plegada/de transporte.



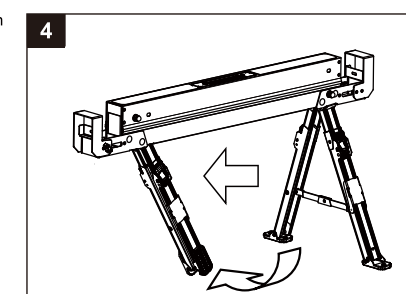
2. Sobre la ubicación etiquetada 'OPEN 1st' presione el botón de liberación y tire hacia abajo de las piernas.



3. Separe las piernas y empuje el travesaño plano.

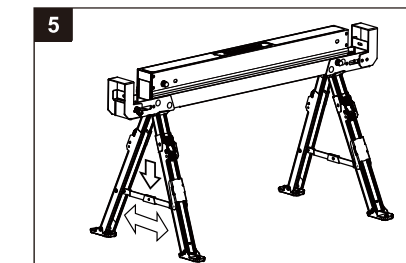


4. Sobre la ubicación etiquetada 'CLOSE 1st' presione el botón de liberación y tire hacia abajo las piernas.

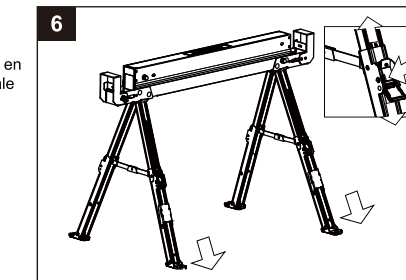


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

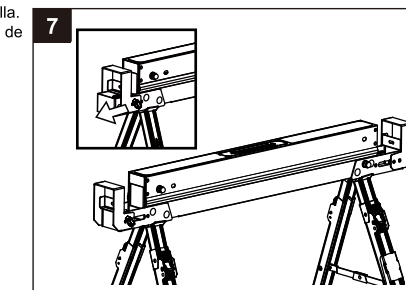
5. Separe las piernas y empuje el travesaño plano.



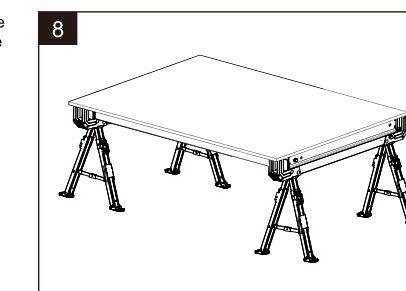
6. Las piernas se ajustan en incrementos de 1 pulgada. Para extender, tire de las piernas hacia abajo hasta que el pestillo quede bloqueado en la posición deseada. Para retraerse, presione el botón de bloqueo, jale las piernas ligeramente hacia abajo y luego empújelas hacia arriba.



7. Afloje la perilla y ajuste el soporte al ancho requerido y apriete la perilla. El rango es de 40 mm a 90 mm para adaptarse a diferentes tamaños de vigas de madera.



8. Cuando se combina con una segunda unidad y se une correctamente mediante vigas en los brazos de soporte, una mesa de trabajo puede soportar hasta 2600 libras (1180 kg).



COMO CERRAR

1. Para cerrar, haz todo pasando del paso 5 al 2, comenzando con la pierna 2.
2. Asegúrese de que el pasador de bloqueo se enganche en la carcasa principal para mantener las piernas seguras mientras está en posición plegada/de transporte.