

AREBOS

Caballetes 3T

AR-HE-UB 3



Siga todas las medidas de seguridad de este manual del usuario para garantizar un uso seguro.

Gracias por su confianza en AREBOS.

Tabla de contenidos

| | |
|--|----------|
| 1. Seguridad..... | 3 |
| 1.1 Señales de seguridad..... | 3 |
| 1.2 Precauciones de seguridad..... | 3 |
| 2. Producto | 5 |
| 3. Características técnicas | 5 |
| 4. Servicio | 6 |
| 5. Mantenimiento | 7 |
| 6. Instrucciones de eliminación | 7 |
| 6.1 Eliminación de los envases..... | 7 |
| 6.2 Eliminación de equipos antiguos..... | 7 |
| Impresión..... | 8 |

Por favor, lea y guarde esta guía. Lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar este producto. Protéjase a sí mismo y a los demás siguiendo toda la información de seguridad, advertencias y precauciones. El incumplimiento de las instrucciones puede provocar lesiones personales y/o daños al producto o a la propiedad. Guarde las instrucciones para futuras consultas.

1. Seguridad

1.1 Señales de seguridad



¡Advertencia! Lea atentamente las instrucciones de seguridad. El incumplimiento de las precauciones de seguridad puede provocar lesiones o daños graves. Guarde el manual de instrucciones en un lugar seguro.



¡Advertencia! ¡Peligro de aplastarse las manos!



¡Advertencia! Utilice el artículo con precaución

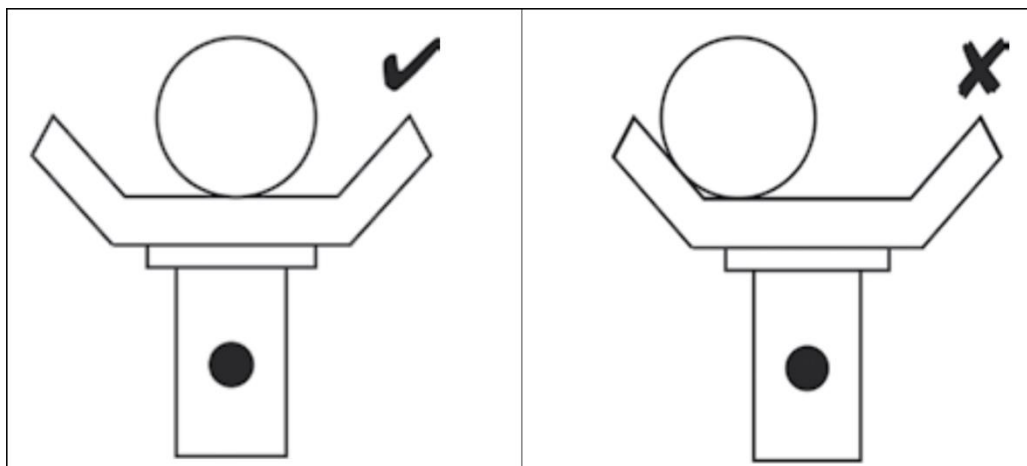
1.2 Precauciones de seguridad

¡ADVERTENCIA!

- No sobrecargue los caballetes más allá de la capacidad nominal.
- Una sobrecarga puede provocar daños o fallas en los caballetes.
- Coloque la carga solo en el centro de la muleta/sillín.
- Utilice siempre soportes en parejas sobre una superficie dura y plana que pueda soportar la carga.
- No lo use en macadam alquitranado.
- El uso de soportes en superficies que no sean superficies planas duras puede provocar inestabilidad de la carga y una posible pérdida de carga.
- El incumplimiento de estas instrucciones puede provocar daños en los soportes de los ejes, pérdida de carga con daños a la propiedad, lesiones personales graves o la pérdida de la vida.

¡PELIGRO!

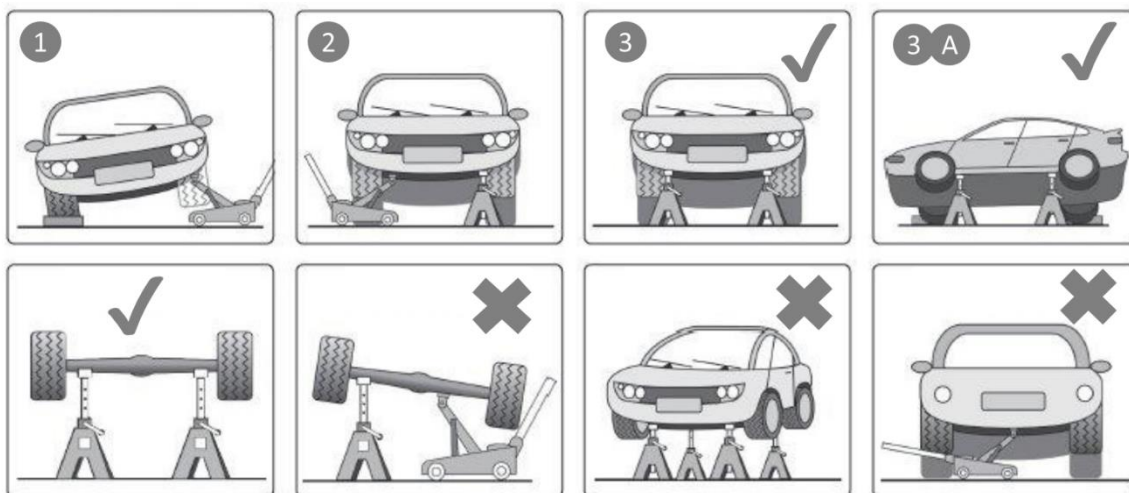
- Es muy importante asegurarse de bajar lenta y cuidadosamente el vehículo (o cualquier otra carga) al centro de la muleta/sillín de los soportes del eje.



- Úselo solo según las indicaciones del fabricante.
- No se pueden realizar cambios ni modificaciones en este producto.
- Asegúrese de que la carga no exceda la capacidad máxima por par indicada en el caballete.
- No utilice más de un par de trípodes en la parte delantera, trasera o lateral del vehículo. Úselo en parejas.
- Aplicación sobre una superficie dura y plana, por ejemplo, hormigón. No lo use en superficies irregulares o asfalto.
- Ruedas fijas seguras en contacto con el suelo. Antes de levantar y colocar los soportes, aplique el freno de mano del vehículo (coloque el automático en "Estacionamiento").
- Asegúrese de que cada soporte esté bien colocado debajo de un punto fuerte del vehículo. Para obtener más información, consulte el manual del fabricante del vehículo. Asegúrese de que el mecanismo de bloqueo ajustable en altura esté completamente colocado antes de aplicar una carga al caballete.
- Asegúrese de que la carga esté centrada en el sillín y que el peso pase a través del eje vertical del soporte.
- Tenga especial cuidado cuando trabaje con un vehículo de tres ruedas o un remolque. Para obtener más información, consulte las instrucciones del fabricante del vehículo.
- Una vez que el vehículo esté apoyado, asegúrese de que el vehículo y los soportes estén estables antes de comenzar a trabajar. Asegúrese de que el vehículo no pueda moverse antes de comenzar a trabajar.
- Antes de comenzar cualquier trabajo o pasar por debajo del vehículo, realice una evaluación de riesgos. Asegúrese de que una persona responsable esté al tanto del trabajo que se va a realizar.
- Inspeccione los soportes antes de cada uso. NO lo use si muestran signos de daño. NO lo use si existe la sospecha de que se han sobrecargado.
- NO use caballetes en la carretera ni en ningún otro lugar si se considera inseguro hacerlo.
- NO empuje ni retuerza el vehículo/carga mientras esté apoyado en soportes.
- NO mezcle componentes entre soportes. Solo incluido.
- NO permita que los niños o los animales se acerquen a un vehículo que esté

estacionado sobre caballetes.

- NO deje un vehículo sobre un soporte de eje en un área que pueda considerarse un peligro para los demás o la propiedad.
- **SIGA LOS PASOS 1, 2 Y 3 PARA COLOCAR CORRECTAMENTE EL VEHÍCULO/CARGA EN LOS SOPORTES DE LOS EJES.**



2. Producto

| Visión explosiva | Parte | Nombre de la pieza |
|------------------|-------|---------------------|
| | 1 | Almohadilla de goma |
| | 2 | Columna |
| | 3 | Tubo central |
| | 4 | Pasador de bloqueo |
| | 5 | Cadena |
| | 6 | Plato |
| | 7 | Lavadora |
| | 8 | Tornillo |

3. Características técnicas

- Nos reservamos el derecho de realizar cambios.

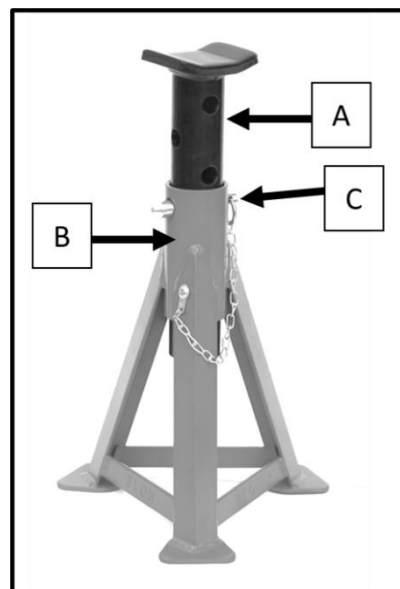
Modelo

AR-HE-UB3

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Capacidad | 3000 kg |
| ALTURA mín. (sin mantilla) | 295 milímetros |
| ALTURA máx. (sin mantilla) | 438 milímetros |
| ALTURA mín. (con mantilla) | 299 milímetros |
| ALTURA máx. (con mantilla) | 442 milímetros |
| Peso neto | 5,62 kg |
| Métricas | 254 mm x 223 mm x 295-442 mm |

4. Servicio

- Familiarízate con el producto. Compruebe que los soportes estén en buen estado y que no haya habido daños durante el transporte. Inserte la columna central (A) en el tubo central (B), ajuste la altura deseada e inserte el pasador de bloqueo (C).
- Asegúrese de que la carga máxima no supere las 3 toneladas.
- Los puntos de soporte recomendados se pueden encontrar en las instrucciones del fabricante del vehículo. Comprueba que los puntos están en buen estado.
- Asegúrese de que el freno del vehículo esté encendido (o en modo de estacionamiento) y que las ruedas estén atrapadas.
- Ajuste la altura del soporte para que se adapte al vehículo elevado.
- Compruebe que el pasador de bloqueo esté correctamente empujado a través de la columna central y hacia afuera del otro lado, luego coloque los soportes debajo del vehículo en los puntos recomendados por el fabricante del vehículo.
- Baje la carga con cuidado y lentamente sobre los soportes. Asegúrese de que los puntos de apoyo estén en el centro del sillín y verifique que los trípodes estén estables y no inclinados. Además, asegúrese de que no haya objetos o personas que puedan obstaculizar la bajada segura del vehículo a la tribuna.
- Para quitar el soporte, el gato se coloca ligeramente para que se pueda quitar.
- Después de su uso, sostenga la columna central (B) cuando retire el pasador de bloqueo (C). De lo contrario, la columna central puede caer libremente a través del tubo central principal, lo que podría ser peligroso.



¡ADVERTENCIA!

- **Asegúrese de seguir todas las instrucciones cuidadosamente. El incumplimiento de estas advertencias puede provocar daños, lesiones graves o la muerte.**

5. Mantenimiento

- Revise los soportes en busca de defectos visuales como arañazos, grietas, piezas faltantes o dañadas. Si nota algún daño, no utilice el enchufe.

¡ADVERTENCIA! Cualquier soporte que parezca estar dañado de alguna manera debe ser retirado de servicio inmediatamente.

- Reemplace las piezas defectuosas inmediatamente poniéndose en contacto con el vendedor.
- Asegúrese de que los pasadores de bloqueo estén en buenas condiciones.
- Debido a los peligros potenciales asociados con estos soportes, no debe hacer un mal uso ni alterar los soportes o componentes.
- Es responsabilidad del Propietario del Stand asegurarse de que el Operador haya leído estas instrucciones y de que el Operador esté familiarizado con el uso y las restricciones de los Puestos.

6. Instrucciones de eliminación

6.1 Eliminación de los envases

- Tenga en cuenta las directrices y normas aplicables en su región para la eliminación adecuada de los envases. En parte, el embalaje puede consistir en bolsas de plástico, asegúrese de tener mucho cuidado para asegurarse de que esto no esté fuera del alcance de los niños. ¡Existe el riesgo de asfixia!

6.2 Eliminación de equipos antiguos

- El equipo debe desecharse de acuerdo con las normas y reglamentos de la planta local de eliminación de residuos.
- Al final de la larga vida útil de su artículo, deseche las valiosas materias primas para su eliminación adecuada para que se pueda realizar un reciclaje adecuado. Si no está seguro de cómo proceder, las empresas locales de eliminación de residuos o los centros de reciclaje estarán encantados de ayudarle.

Nuestro número de atención al cliente: +49 (0) 931-45232700

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Impresión

Nombre del producto: Pila de ejes Arebos 3t (par)

Modelo: AR-HE-UB3

N.º de artículo: 4252023112277

Si el producto tiene una modificación que no autorizamos, esta declaración pierde su validez.

Fecha/Firma del fabricante/Ubicación:

Würzburg, 23.12.2022



Identificación del firmante:

Korhan Canbolat, director de la empresa

Representante autorizado para la documentación técnica:

Korhan Canbolat

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

D-97074 Würzburg

La dirección del remitente se puede encontrar en el pie de imprenta:

<https://www.arebos.de/impressum/>

Número de identificación a efectos del IVA: DE 263752326El tribunal de registro es Würzburg, HRB 10082WEEE Reg.-Nr. DE 61617071