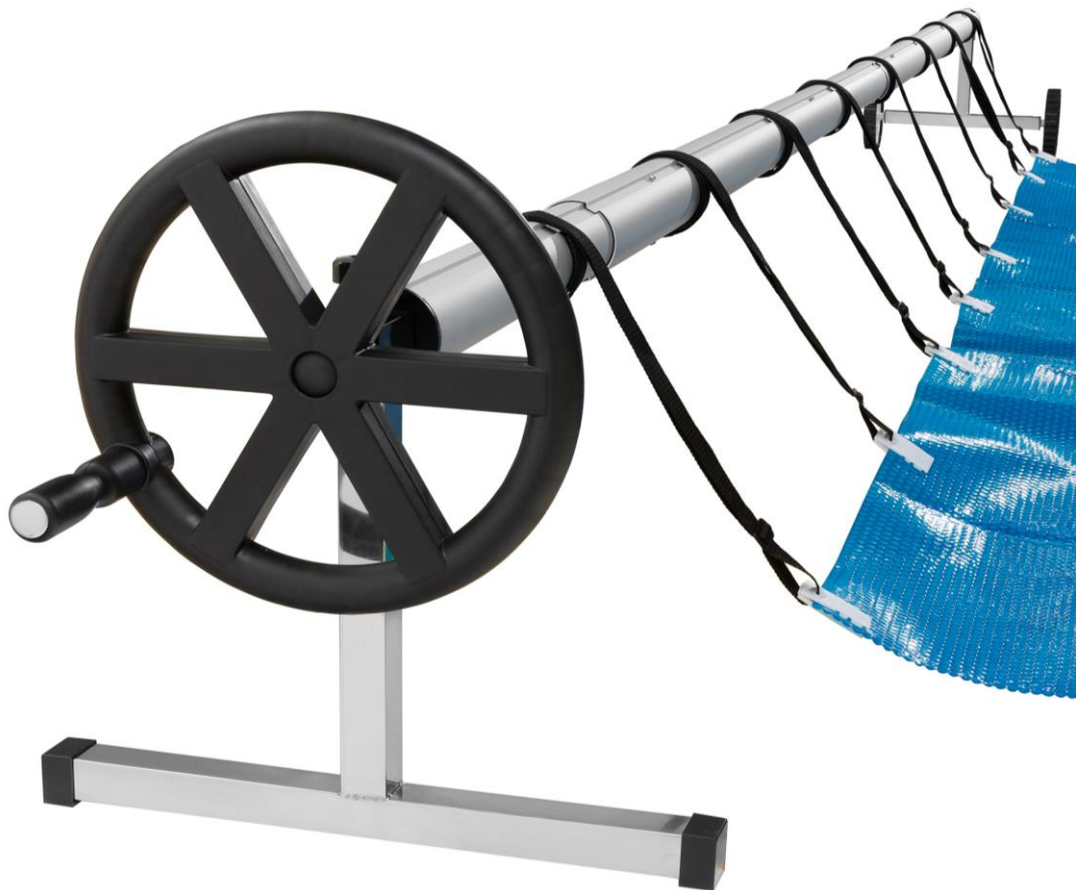


Instrucciones de uso originales – AREBOS Carrete de Piscina 3m - 5,7m

AREBOS

Carrete de Piscina 3m – 5,7m

AR-HE-PA357



Siga todas las precauciones de seguridad en este manual de usuario para garantizar un uso seguro.

Gracias por su confianza en AREBOS.

Tabla de contenidos

1.Seguridad	3
1.1 Explicación del símbolo	3
1.2 Instrucciones de seguridad	3
2.Características técnicas	3
3.Partes	4
4.Ensamblaje	6
5.Eliminación respetuosa con el medio ambiente	14
5.1 Eliminación y envasado	14
5.2 Eliminación de equipos de desecho	14
Impresión	15

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto por primera vez. Si deja el producto a terceros, este manual de operación también debe ser entregado. Guarde el manual de instrucciones para referencia posterior. Es posible que los dibujos de esta guía no coincidan con los objetos físicos. Por favor, consulte los objetos físicos.

1. Seguridad

1.1 Explicación del símbolo



¡Advertencia! Lea atentamente las normas de seguridad. El incumplimiento de las precauciones de seguridad puede provocar lesiones o daños graves. Mantenga el manual de instrucciones seguro.



¡Advertencia! ¡Riesgo de aplastamiento de manos!

1.2 Instrucciones de seguridad

- La instalación funciona mejor cuando se instala directamente en el borde de la piscina, donde copia la dirección ideal del devanado. De esta manera, la lona no puede dañarse por el borde de la piscina.
- ¡La colocación incorrecta del dispositivo de bobinado podría dañar seriamente la lona!
- El carrete de la piscina, así como la lona solar, deben lavarse regularmente con agua limpia para evitar depósitos de impurezas químicas.
- Para la invernada, el carrete de la piscina debe almacenarse en un lugar seco.
- Al rodar hacia arriba y hacia abajo de la cubierta, la pelvis siempre debe tenerse en cuenta.
- El enrollamiento de la cubierta debe ser realizado por un adulto responsable (autorizado).
- ¡No pongas la mano en el carrete de la piscina!

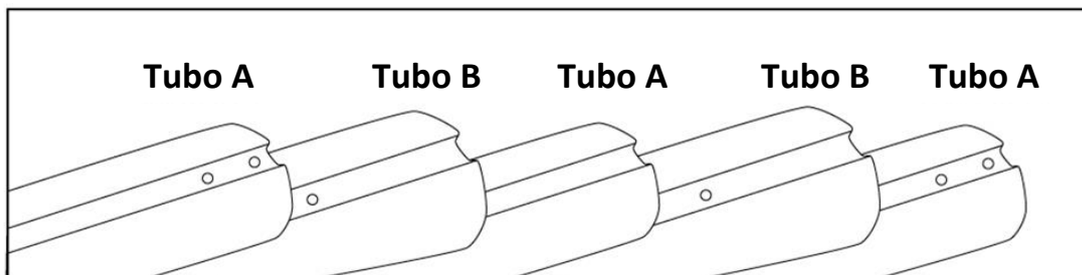
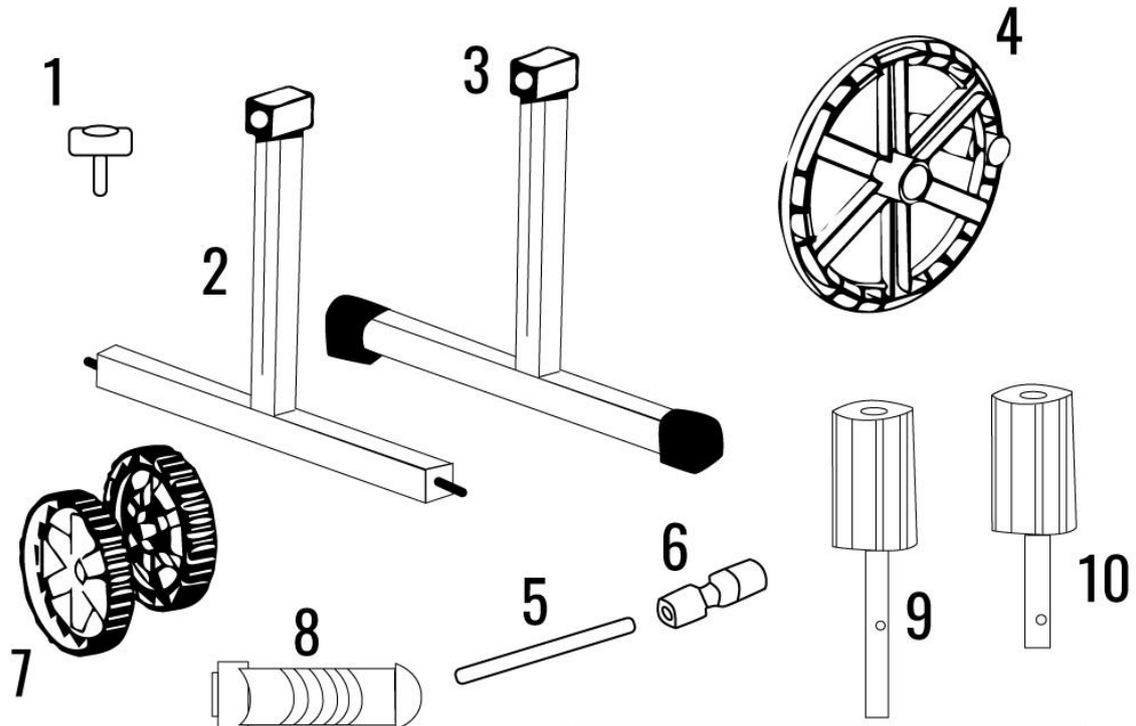
2. Características técnicas

Modelo	AR-HE-PA357
Largura	3 - 5,7 m
Tubo de diámetro	75/80 mm
Tubo de espesor de material	1,4 mm
Tubo de material	Aluminio
Ruedas de material	Plástico
Peso	13,5 kg

3. Partes

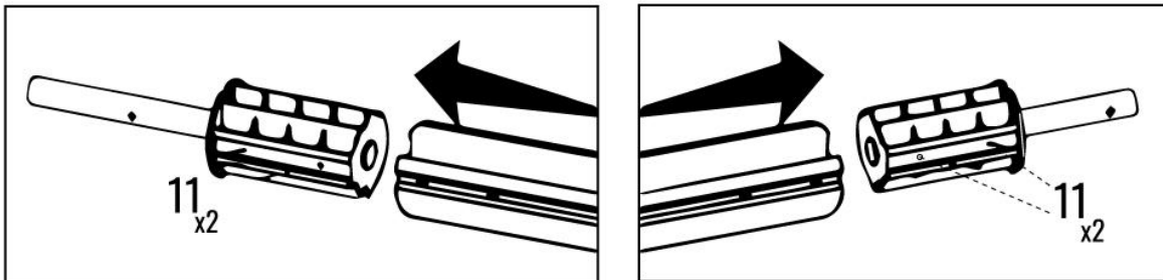
Número	Designación	Número
1	Botón Subproceso	1
2	Marco	1
3	Marco	1
4	Rueda de manivela	1
5	Ola	1
6	Arrecife de manivela	1
7	Ruedas	2
8	Asa	1
9	Cicatriz larga	1
10	Cicatriz corta	1
11	Tornillo roscado	4
12	Tornillo de cabeza plana	12
13	Tornillo y tuerca (corto)	1
14	Tornillo y tuerca (largo)	1
15	Disco de bloqueo de ruedas	2
16	Gorro	2
17	Gorro	1
18	Dispositivo de impacto	1
19	Lavadora	1
20	Velcro cinta adhesiva	8
21	pegatinas Velcro	8
22	Hebilla	8
23	Clip de portada	8





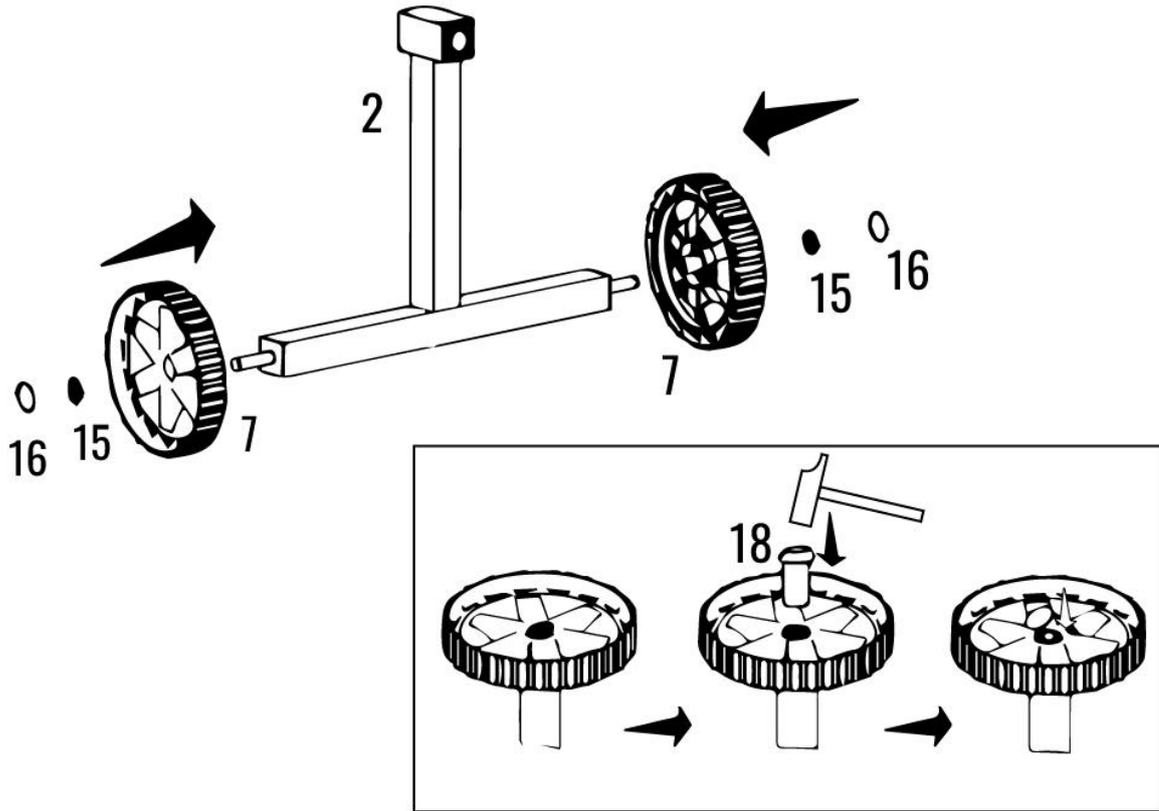
4. Ensamblaje

1. Alinee la ranura del cubo corto "10" con los orificios preperforados en la tubería A e insértelos en un extremo de la tubería A. Fije esto con dos tornillos roscados "11". Repita el proceso colocando el cubo largo "9" en un extremo del tubo B y asegúrelo también con dos tornillos roscados "11".



2. Deslice la rueda "7" sobre el eje del marco "2" y alinee el centro del disco de protección de la rueda "15" en el eje. Utilice el dispositivo de impacto "18" y un martillo (no incluido) para fijar el disco de protección de la rueda "15" al eje. Coloque la tapa "16" en la rueda "7". Asegúrese de que ambas ruedas estén unidas debajo del disco de protección de la rueda "15" y ruede suavemente antes del siguiente paso.

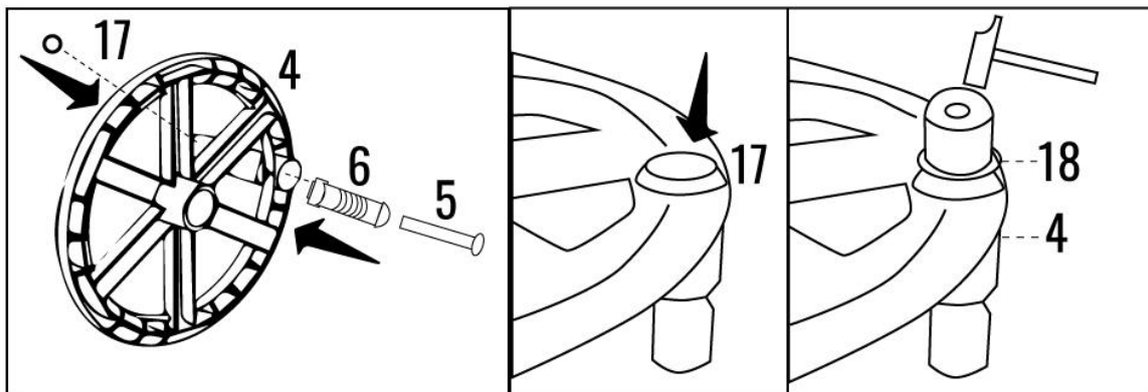
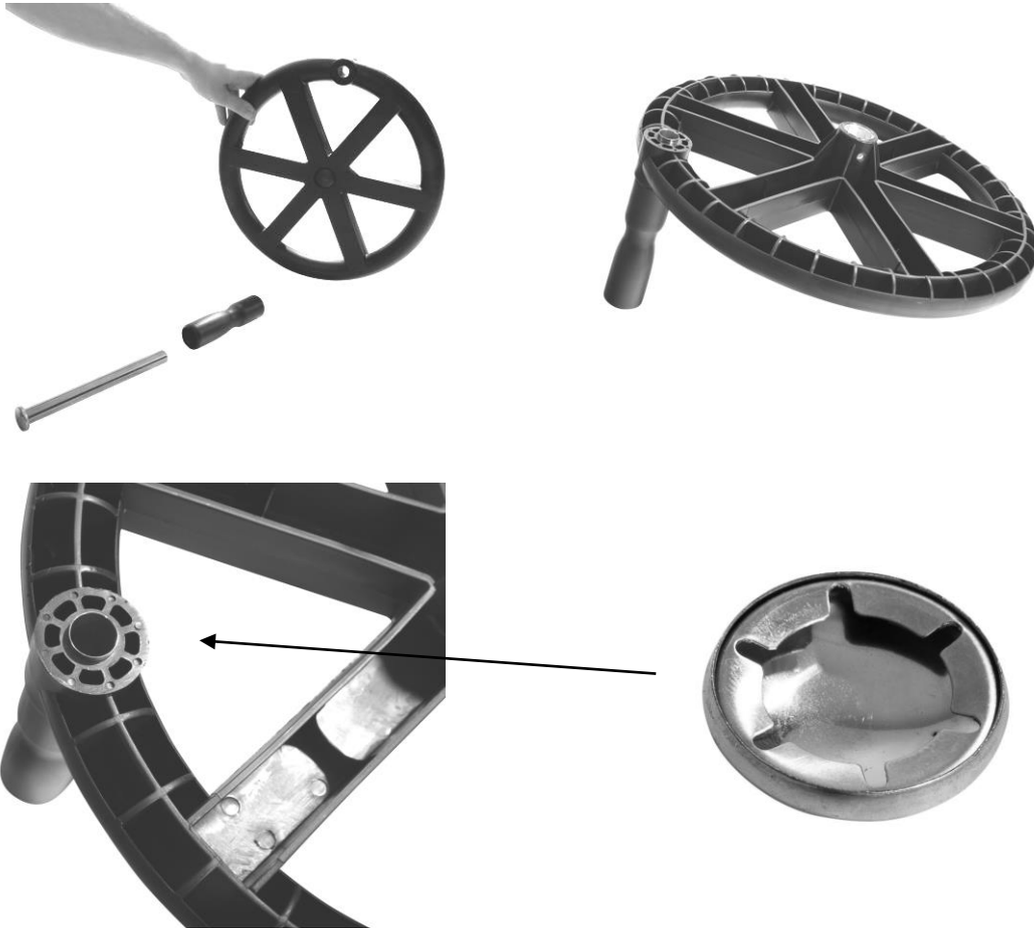




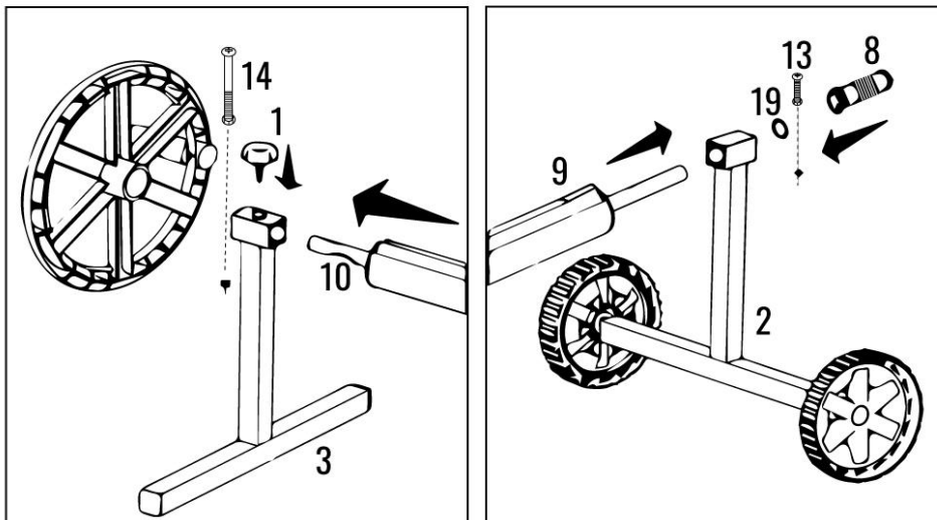
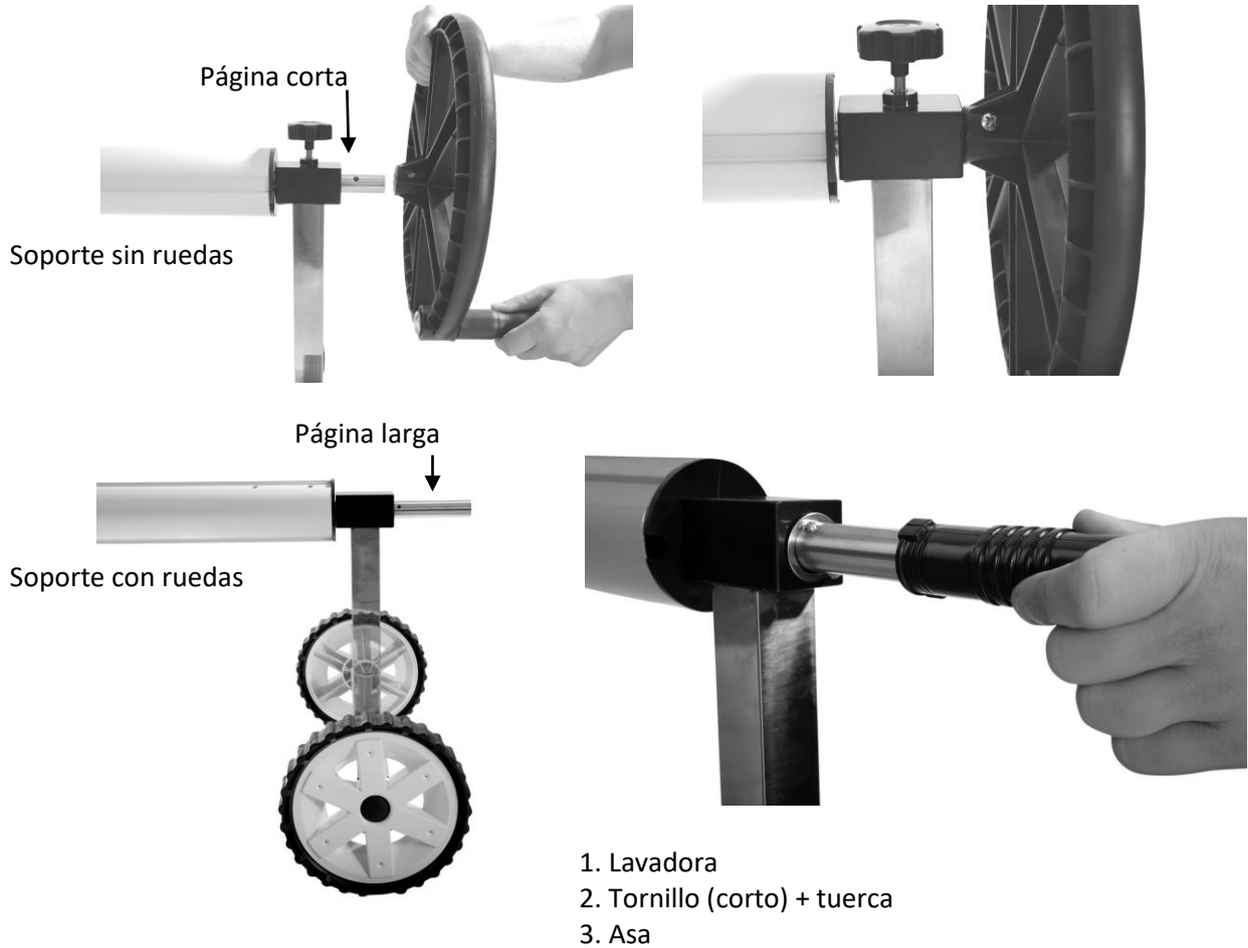
Toque el anillo de retención en el soporte de la rueda con un martillo y la herramienta suministrada. Luego se debe poner la tapa de la cubierta negra.



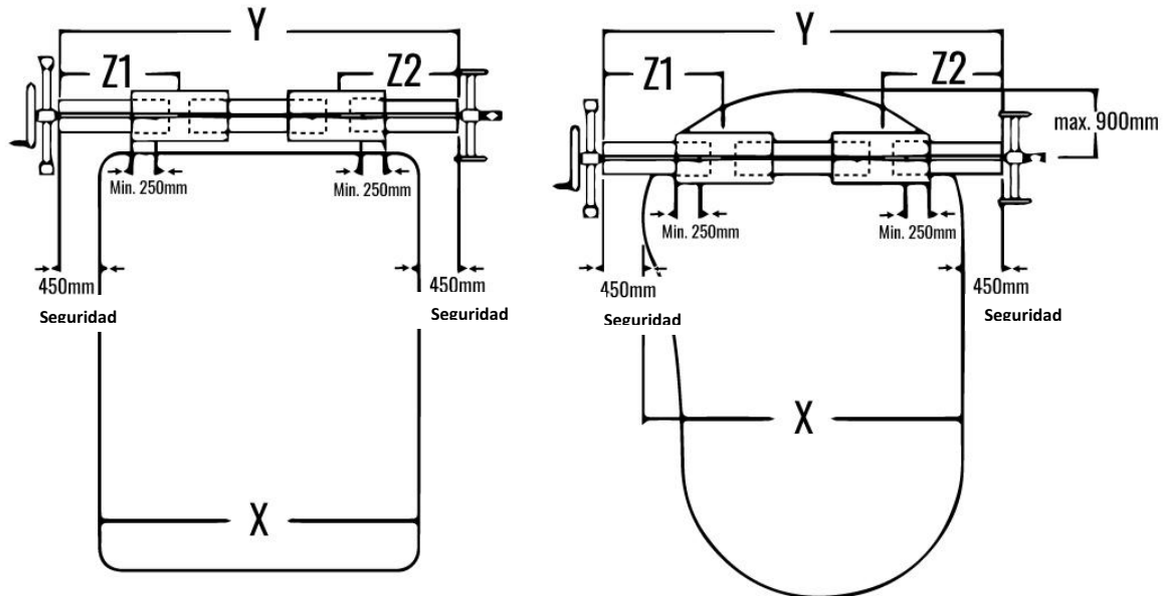
3. Inserte el eje "5" en el orificio más grande del mango de la manivela "6" y luego a través del orificio de la rueda de la manivela "4". Coloque la tapa "17" en la parte superior del eje "5". Cubra la tapa "17" con el dispositivo de impacto "18". Sostenga toda la unidad y use un martillo (no incluido) para fijar la tapa "17" usando el dispositivo de impacto "18". Asegúrese de que la tapa "17" se asiente firmemente en el eje "5".



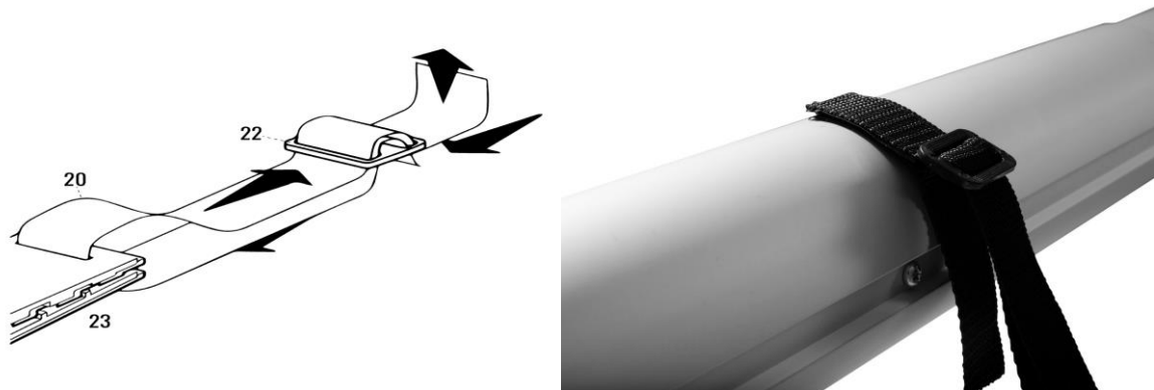
4. Monte el cubo corto "10" en el marco "3" (sin ruedas) y deslice el cigüeñal "4" con el mango en el mango del cubo. Asegure este proceso con el tornillo largo y la tuerca "14". Con el botón roscado "1", que debe conectar al orificio en la parte superior del marco "3", puede bloquear el husillo y la rueda de la manivela en la posición correcta. Monte el cubo largo "9" en el otro marco "2", coloque la arandela "19" detrás del marco y asegure el conjunto con el tornillo corto y la tuerca "13". Deslice el mango 8 sobre el concentrador.



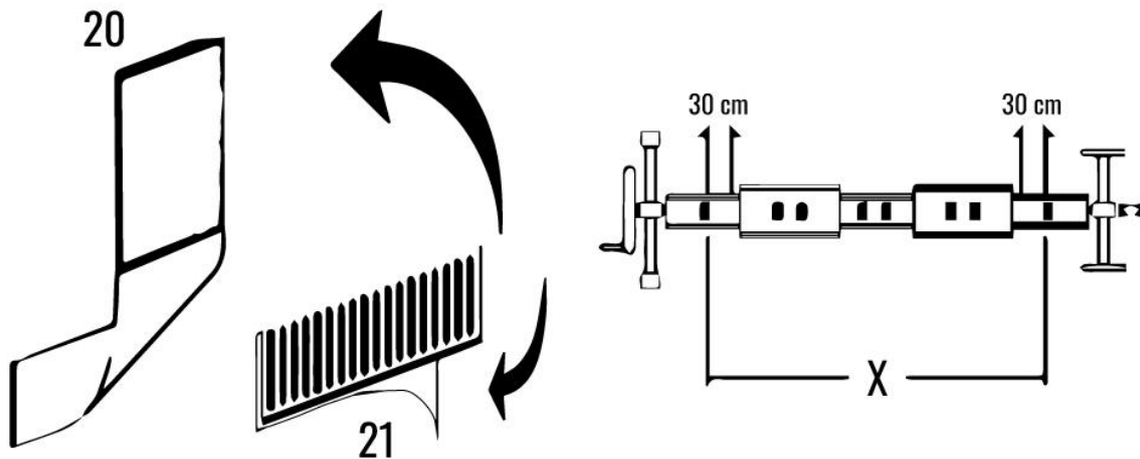
5. Mide el ancho más largo de tu piscina (desde el borde interior) = X.
Tapa los tubos A y B juntos y muévelos hasta que alcances el tamaño Y requerido. Asegúrese de que la tubería B esté centrada con precisión para que Z1 y Z2 sean iguales.
Además, asegúrese de que haya una superposición mínima de tuberías de 45 cm para mayor seguridad. El orificio circular más grande en cada tubo interior marca con precisión la superposición de 45 cm.



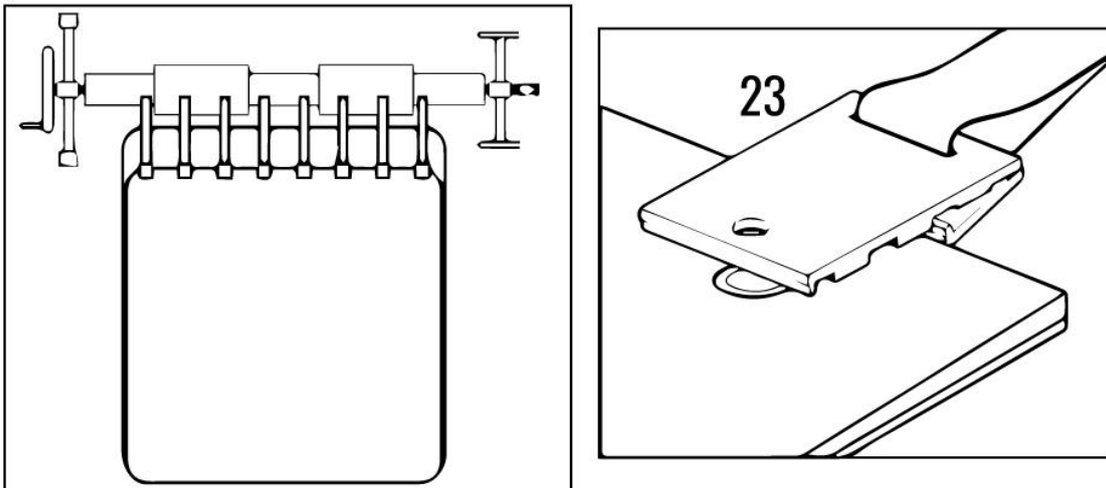
6. Monte la correa Velcro "20" en las hebillas "22" y los clips de la cubierta "23" como se muestra en la imagen. ¡No hagas clic en el clip todavía!



7. Separe las ocho pegatinas Velcro "21" de la cinta adhesiva "20" y despegue las capas protectoras. Péguelos, en línea recta a una distancia igual, a lo largo de la longitud X a las tuberías. ¡Mantenga una distancia segura de 30 cm de los dos extremos de la tubería!

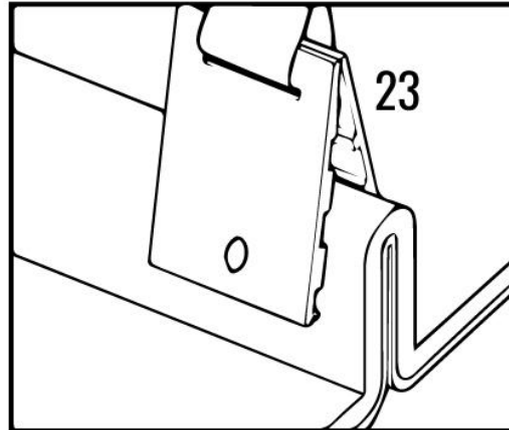
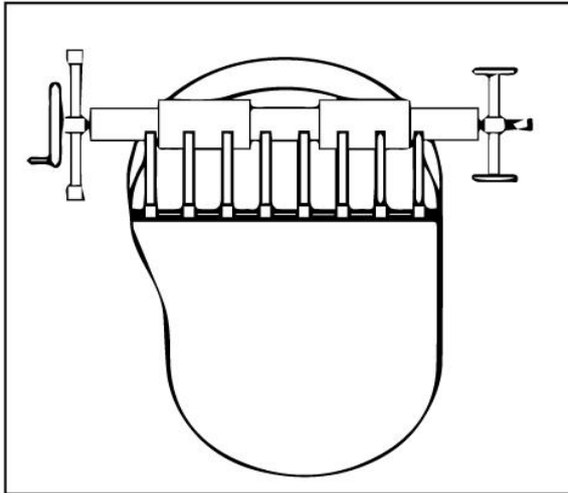


8. Para piscinas rectangulares sobre el suelo
Abra la cubierta sobre la piscina y colóquela en su posición. Coloque "23" en la cubierta y mantenga las mismas distancias regulares que con las pegatinas de Velcro en los tubos (ver imagen). Asegúrese de que la longitud de la correa de Velcro permita que la cubierta quede plana sobre la piscina para que no pueda pasar viento debajo de la cubierta.

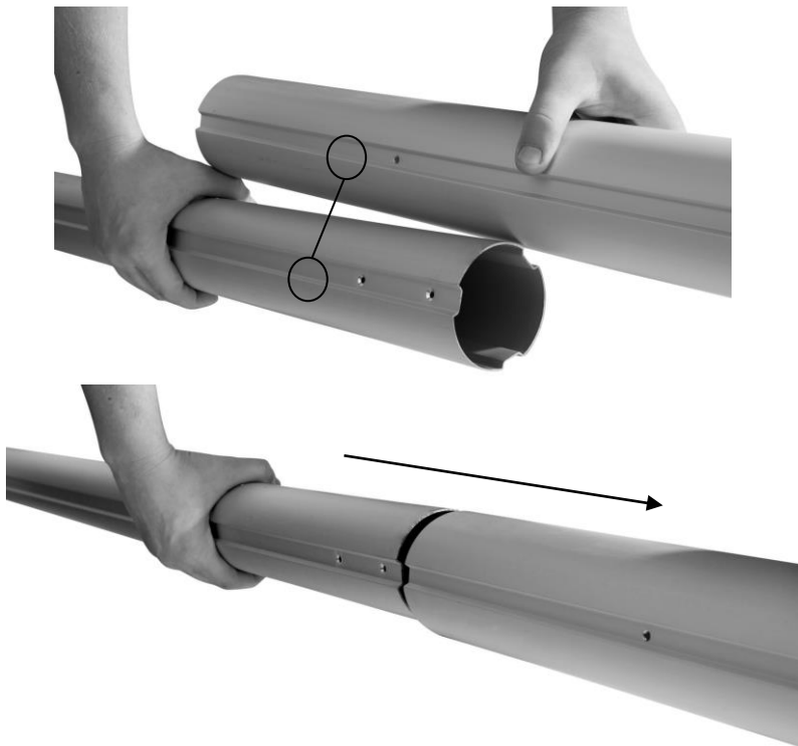
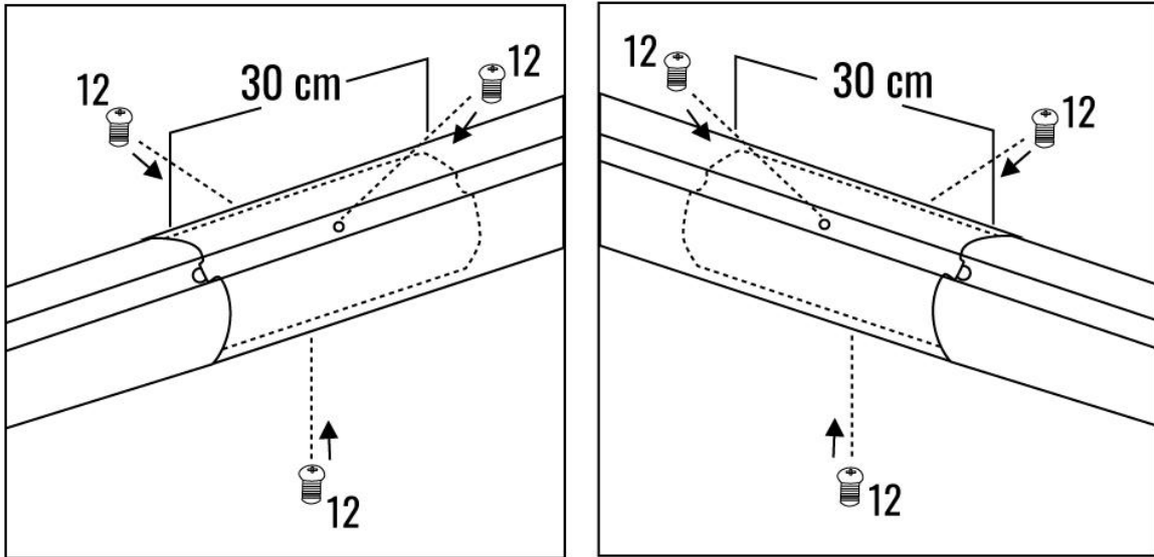


9. Para piscinas redondas u ovaladas sobre el suelo

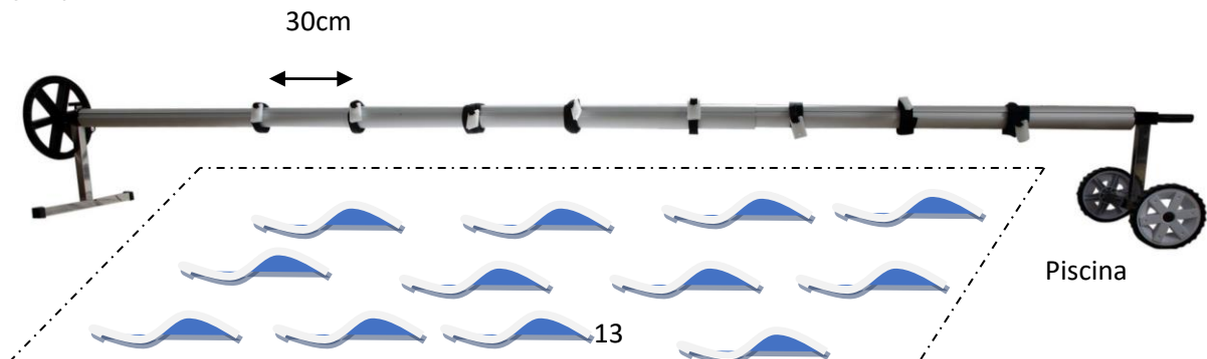
Abra la cubierta sobre la piscina y pellizque como se muestra en la imagen. Coloque "23" en la cubierta, manteniendo las mismas distancias regulares que las pegatinas de velcro en los tubos (ver imagen). Asegúrese de que la longitud de la correa de Velcro permita que la cubierta quede plana sobre la piscina para que no pueda pasar viento debajo de la cubierta.



10. Coloque los tres tornillos de cabeza plana "12" en los orificios preperforados a cada lado de la tubería B para asegurar el conjunto.



Ejemplo de versión corta:



5. Eliminación respetuosa con el medio ambiente

Advertencia ¡Riesgo de asfixia! El material de embalaje es peligroso para los niños. Nunca deje que los niños jueguen con material de embalaje.

5.1 Eliminación y envasado

- El embalaje de su dispositivo está hecho de materiales necesarios para garantizar una protección efectiva durante el transporte. Estos materiales son totalmente reciclables y por lo tanto reducen el impacto ambiental. Deseche el embalaje en un contenedor para materiales reciclables.

5.2 Eliminación de equipos de desecho

- El equipo de desecho debe eliminarse de acuerdo con las directrices y regulaciones de la eliminación local de desechos. Póngase en contacto con su administración local a través de la dirección del centro de reciclaje más cercano y entregue su dispositivo allí.

Nuestro número de atención al cliente: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

fax: +49 (0) 931 4523 2799 / e-mail: info@arebos.de

Dirección de la oficina: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

La dirección de devolución se puede encontrar en el pie de imprenta:

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

Impresión

Nombre del producto: AREBOS Carrete de Piscina 3m - 5.7m

Número de modelo: AR-HE-PA357

Número de artículo: 4260551580963

Si este producto se modifica sin nuestro consentimiento, pierde el reclamo de cualquier garantía.

Fecha/Firma Fabricante/Lugar:

Würzburg, 25.05.2022



Firma

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Representante de estas instrucciones de uso/datos técnicos:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustrasse 10-11

D-97074 Würzburg

La dirección de devolución se puede encontrar en el pie de imprenta:

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

Número de identificación fiscal: DE 263752326

El tribunal de inscripción en el registro mercantil es Würzburg, HRB 10082

RAEE Reg. No. DE 61617071