

myPOOL



Instrucciones de uso

Conjunto de piscina Splasher 355 x 90 cm

Kit de construcción para piscinas montadas

profundidad máxima efectiva del agua: 85 cm

Volumen efectivo de agua: 8,2 m³

Se requieren al menos 2 personas para la construcción.

Tiempo de construcción: aprox. 6 horas

El kit de piscina solo se puede utilizar si cumple con las normas de seguridad.

concuerta con lo descrito en las instrucciones de uso y mantenimiento. Mmm

Para evitar ahogamientos, se debe prestar especial atención a la

Asegurar el acceso a la piscina, ya que los niños menores de 5 años tienen acceso inesperado

a la piscina, y mantener a los niños bañándose sin interrupción

supervisan o se aseguran de que los padres cuiden a sus hijos.

Se recomienda tener acceso a la piscina.

con un dispositivo de protección.

DIN EN 16582-1

REGLAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1.1. Información de peligro

- Siempre lea todo el manual antes de la instalación, uso y desmontaje y en particular el Capítulo 1 sobre los Principios de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Importante: Seleccionar el lugar de montaje de la piscina de forma que en caso de accidente o daños en la piscina flotante el agua puede fluir fácilmente sin poner en peligro a humanos o animales. El agua puede fluir fácilmente sin poner en peligro a humanos o animales. o para dañar edificios o terrenos. La piscina no está permitida en ningún lado. ser erigido donde una inundación de la piscina o amenaza su entorno.
- En el área de 2 m alrededor de la piscina, no se permiten lugares elevados (p. Terrazas, balcones, etc.) siguen siendo árboles altos, de los cuales el peligro por caída sale a la piscina.
- Utilizar la entrada a la piscina y la salida de la misma Piscina siempre la escalera.
- Mantener el agua de la piscina siempre limpia, para que el fondo de la misma La piscina siempre es claramente visible y su profundidad se estima correctamente puede llegar a ser.
- Si no se utiliza la piscina, retire la escalera de tijera y manténgalos fuera del alcance de los niños y otras personas personas no oficiales en.
- Se recomienda acceder a la piscina con un dispositivo de protección para asegurar
- Mantener el agua siempre desinfectada y a salvo de la salud. Usar Instale el sistema de filtro y agregue los productos químicos del lavabo con regularidad. Nada El agua desinfectada supone un grave riesgo para la salud.
- Asegúrate de que la piscina incluya sus accesorios de acuerdo con esta instrucción.
- Inspeccionar, mantener y mantener regularmente la piscina. y sus accesorios a través.

1.2. Requisitos para las personas que utilizan la piscina

- Esta instalación no debe estar restringida por personas (incluidos niños)

se utilizan las capacidades físicas, psíquicas o psíquicas,
siempre que su supervisión e instrucción por una persona responsable
no está garantizado; no por personas que no están con el servicio im
El alcance de esta instrucción se ha hecho familiar; no por personas de abajo
Influencia de drogas, drogas, etc., que tienen la capacidad de acelerar
Las reacciones afectan.

Asegure el sistema para que los niños no puedan alcanzarlo sin supervisión.

- La piscina solo puede ser utilizada sin supervisión por personas mayores mayor de 18 años y capaz física y mentalmente de hacerlo.
- Los niños están constantemente supervisados por adultos en la piscina, por lo que no provoca lesiones ni se ahogan.
- Nadadores, niños (especialmente aquellos que son más pequeños que el nivel del agua) en la piscina) y personas con movilidad reducida y capacidad de orientación solo puede ser acompañado y supervisado por nadadores u otras personas adultas competentes (mayores de 18 años), es decir, físicamente y mentalmente capaz, bañándose en la piscina, en la piscina entrar o salir de la piscina.

Los accesorios eléctricos solo pueden ser utilizados por personas mayores de 18 años.

son, se adhieren a los principios apropiados de seguridad en el trabajo y para la
Trabajos en instalaciones eléctricas de acuerdo con las normativas nacionales pertinentes.
y los estándares están calificados.

- No conduzca dentro o cerca de la piscina
Juega a través de los bañistas o la construcción y accesorios de
Las piscinas podrían estar en peligro.
- Lea las disposiciones de este manual sobre instalación y uso.
la escalera de tijera a través.
- Lea las disposiciones de este manual sobre la conexión y el
Uso de la bomba.

Uso previsto:

La piscina y sus accesorios son para uso como piscina de natación y baño.
diseñado. El uso de la piscina por parte de los niños debe estar siempre en regla

seguir a un adulto supervisor adecuado. Esta piscina es solo para uso en exteriores y está destinado a uso privado.

1.3 Uso prohibido

La piscina es un objeto de uso. Preste atención al correcto mantenimiento de su piscina.

A menudo, un deterioro excesivo o rápidamente progresivo de la

La calidad del agua daña la piscina. Como resultado, puede suceder que grandes

Se escapa mucha agua de la piscina.

Esta piscina solo es apta para uso en exteriores.

- Por razones de seguridad, la piscina no está permitida en terrazas y balcones.

estar instalado.

- Está prohibido meterse en la piscina o desde el borde de la piscina

saltar.

- No se bañe de noche o con poca luz.

- No se bañe bajo la influencia del alcohol, drogas u otros estupefacientes.

- Las peleas y los juegos violentos están prohibidos en la piscina.

- No se pueden utilizar accesorios distintos a los prescritos por el fabricante.

es.

- Está prohibido sentarse en el borde de la piscina o sus

Estática de otras maneras. Existe el peligro de que la pared de acero

la palangana se rompa y por lo tanto el agua se escapa.

- En ningún caso editar partes de la piscina. Hazlo

sin perforaciones, ni en la piscina ni en la escalera de tijera.

- Está prohibido bañarse cuando la bomba está encendida (es decir, cuando la bomba está conectada

y la red eléctrica).

- Está prohibido exceder la capacidad de carga permitida de la escalera de tijera (es decir, 90 kg).

Guarde estas instrucciones para consultarlas más adelante.

2. INSTALACIÓN DE LA PISCINA

2.1 El componente

Para el montaje de la piscina necesitas estas piezas:

pos. Número de designación

A. Camisa de acero 1

B. Lámina 1

C. Tiras de plástico - perfil superior e inferior 26

D. Pasadores de PVC (juego) 2

G. Sistema de filtración (separador - skimmer) 1

H. Material compuesto 1

I. Líder de nivel 1

Herramientas necesarias:

destornillador de estrella

Llave de horquilla o estrella 13 mm

Compara y comprueba todos los detalles antes de construir la piscina.

Una vez que haya construido la piscina real, construya el sistema de filtro

en - observe las instrucciones de instalación de acuerdo con las instrucciones para el

Skimmer y las bombas que forman parte de esta guía.

2.2. Elección de la ubicación

El lugar para la construcción de su piscina debe ser cuidadoso y teniendo en cuenta

se seleccionan los siguientes parámetros:

- EL FONDO DEBE SER ABSOLUTAMENTE SUFICIENTE SÓLIDO, OHNE LEHM, OHNE RISA, LIMPIA Y LIBRE DE OBJETOS AFILADOS.

- Retire la hierba y las raíces que podrían dañar (hacer crecer) la lámina.

- La ubicación seleccionada debe ser soleada y protegida del viento.

- No debe haber árboles cerca de la piscina con hojas.

podría contaminar la piscina.

- También asegúrese de que el lugar seleccionado esté cerca del círculo de agua

Fuente de alimentación (filtración) ubicada.

2.3 Preparación de la superficie

Nuestras piscinas están diseñadas para ser construidas en terreno llano. La superficie

debe limpiarse cuidadosamente.

- Retire las raíces, ramas, piedras, hojas, etc.
- Nunca coloque la piscina sobre césped, grava, papel alquitranado, alfombra bituminosa o sobre cualquier mezcla de piedra y aceite.
- Debajo de la piscina se puede utilizar una colchoneta de fieltro protector. Nosotros recomendamos nuestro forro polar para piscinas (disponible en su distribuidor de piscinas)
- ES MUY IMPORTANTE QUE LAS SUPERFICIES ESTÉN ABSOLUTAMENTE LIMPIAS, SUDO Y SUFICIENTEMENTE RÁPIDO. SÓLO ENTONCES ES UNA LIQUIDACIÓN ORDINARIA CONSTRUCCIÓN POSIBLE

Coloque la escala de agua en una tabla de madera; su longitud al radio del círculo aproximadamente, y deslizar la tabla de madera por toda la superficie del Círculos. COMPRUEBE TODAS LAS SUPERFICIES PARA LA CONSTRUCCIÓN LA PISCINA. EN CASO DE BAJA DE AFILIACIÓN, NO DEBE PRESENTAR UN FONDO, SONDERN SIEMPRE SOLO TU MUDANZA! CONVIÉRTETE EN PISCINA NO ES POSIBLE EN UNA SUPERFICIE ABSOLUTA DEL PISO, PUEDE ERA DIBUJAR LAS PAREDES O LLEGAR A UNA RUPTURA, FUE UN DAÑO PERMANENTE A LAS PAREDES Y LA LÁMINA CAUSADO. Quitar las raíces, ramas, piedras, hojas, etc.

- Trate el área con un herbicida adecuado. Cae raíces de plantas debajo de la piscina, surge el peligro, que los portainjertos de esta planta a través del sustrato y la lámina en el Las piscinas crecen.

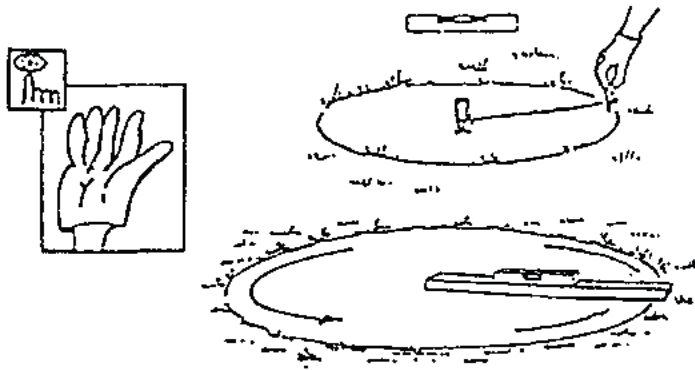
- Atención !!! Si la piscina se ha hundido total o parcialmente en el área Es decir, no hay posibilidad de denuncia.

2.4 Montaje de la piscina

- Hay al menos dos adultos para la construcción de la piscina Personas requeridas. El clima debe durante el montaje sea estable y sin viento. Para la construcción de la Las piscinas se pueden utilizar durante un tiempo de aprox. Estimar 6 horas.
- USE GUANTES DE TRABAJO POR SEGURIDAD,

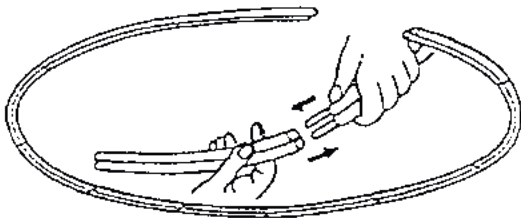
ENTONCES EN EL MONTAJE LA PARED DE ACERO ES
ESTO ES ABSOLUTAMENTE NECESARIO.

Identificar la posición seleccionada por medio de un cordón
como en la fig. 1. Conecte un extremo del cable al centro, al



en el otro extremo atas un objeto con el que haces círculos
Marcos. Importante: Marcar la medida del perfil inferior para
para colocar la pared de acero correctamente.

- DISTRIBUIR LOS LÍDERES EN LA TIERRA ASÍ EN DEM
CÍRCULO PARA MOSTRAR TUS TUERCAS EN DIRECCIÓN A LA PARTE SUPERIOR.
CONECTE EL PERFIL INFERIOR
EL INDIVIDUO PAGA EN CONJUNTO. CONVIÉRTETE EN EL RENDIMIENTO
MEDIOS DE LOS ELEMENTOS DE CONEXIÓN JUNTOS
LEYES, LAS PAREJAS ESTÁN HASTA LA MITAD EN LAS SLOTS
SER INSERTADO (Fig. 2).

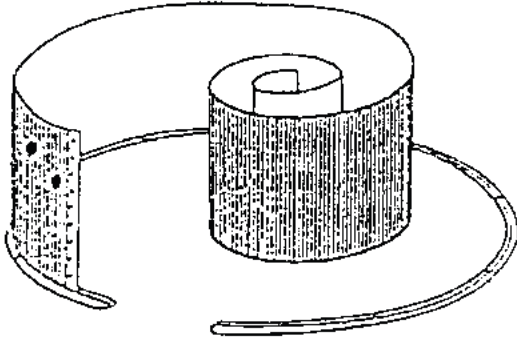


LA ÚLTIMA LISTA
NO DEBEN SER CONECTADOS, YA QUE LO SERÁN MÁS TARDE
LA LONGITUD NECESARIA DEBE SER RECORTADA (VER ABB. 5).

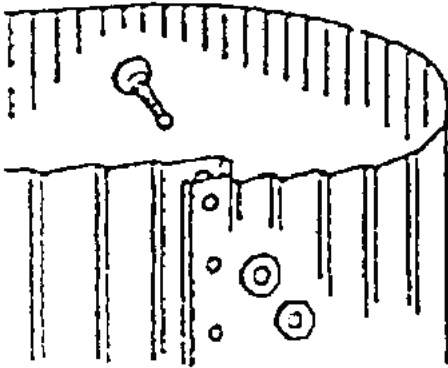
- Coloque la pared de acero en posición vertical. La flecha en el escudo de tipo,
que se encuentra en el interior de la pared, debe seguir

muestra arriba.

- Coloque la pared de acero en el perfil inferior como se muestra
Despliegue de pared (ver Fig. 3).



- Finalmente, conecte y atornille la pared de acero como en la fig. 4.



Uso para la conexión del

Piscinas desde el interior de los tornillos de cabeza. poner en el exterior

Desenrosque las arandelas y apriete las tuercas.

Es muy importante apretar los tornillos para que la conexión a la pared será reparado.

- Después de atornillar las dos paredes,

VERIFICAR TODOS LOS PERFILES Y CONECTORES

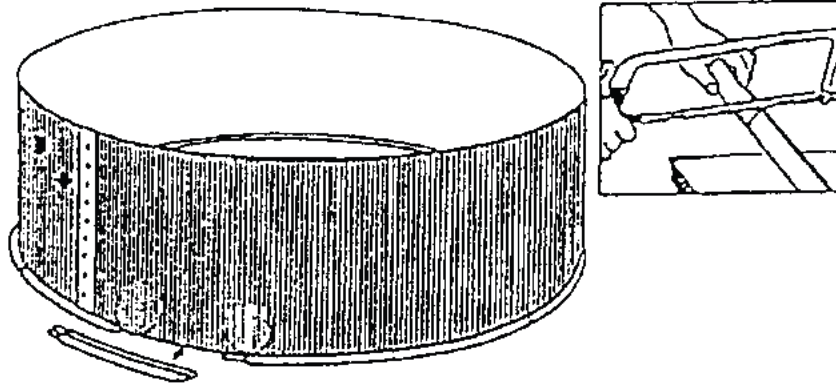
FESTIVAR JUNTOS (no debe ser el

Si es así, use un mazo de goma para sellar

quitar las lamas).

- AHORA PUEDES VER LA ÚLTIMA LISTA INFERIOR A LOS NECESARIOS

LARGO CORTO. Presta atención a la correa correctamente para acortar, de lo contrario, la pared no se mantendrá en el perfil (ver Fig. 5).



Luego cubra todas las cabezas de los tornillos en el interior de la Piscina con una cinta protectora autoadhesiva de (ist no componente de la piscina).

- Luego, coloque el vellón en el fondo de la piscina, que Fije con cinta adhesiva a la pared de la piscina, para evitar daños en la lámina (el vellón no es Componente de la piscina).

- AMPLIAR EL FOIL EN EL CENTRO DE PISCINA

AUS. CENTRA LA FICHA Y TENSA LA TUYA

TIRAR A TRAVÉS DE LOS SITIOS A LA PARED DE ACERO. MUERE NO, QUE CONECTAN LOS LADOS DE LA LÁMINA CON SU PARTE INFERIOR, DEBE SER EL BOTÓN LO POSIBLE DURANTE EL VIAJE

Y OHNE CAE AL PERFIL INFERIOR DEL WALL DES

PISCINAS. ES ABSOLUTAMENTE NECESARIO

TIG QUE LA HOJA QUEDE REALMENTE CENTRADA.

- Dobra el papel aluminio sobre el borde superior de todo el círculo.

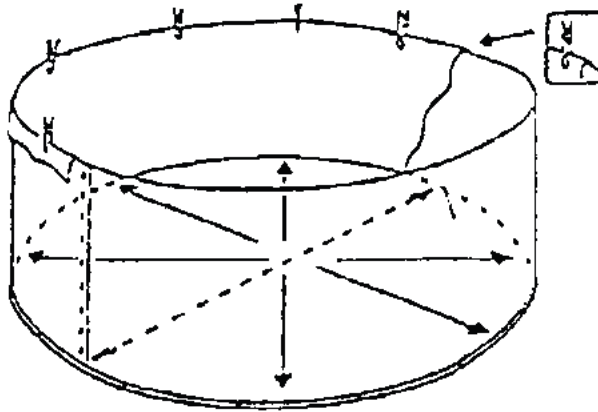
Muro. Evite tirar lateralmente de la lámina alrededor de este

no estirar accidentalmente. Simplemente levante la lámina de la pared y

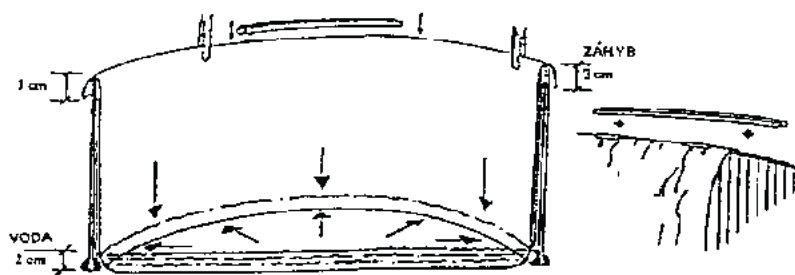
cuélgalos sobre la pared de acero. Antes de las paredes de papel de aluminio exactamente

a la pared pélvica, puede para fijación

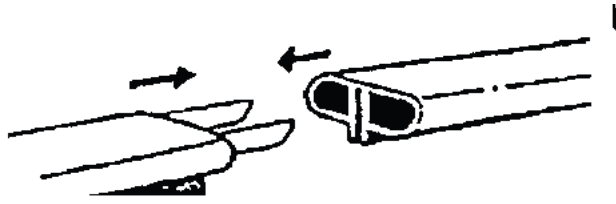
las pinzas para la ropa provisionales de aluminio o las piezas de conexión
 usar el perfil. Tenga en cuenta que la lámina muere
 Borde de pared alrededor min. California. Debe transferirse 3 cm (ver Fig. 8).



- Llene la piscina con agua hasta una altura de aprox. 2 centímetros Deslizando los pliegues desde el centro de la Por fuera, elimina las arrugas lo mejor que puedas. Cuando el suelo esté liso, fije los perfiles superiores (ver. Tejido. 9).



- **INSTALACIÓN DE LOS PERFILES SUPERIORES:** Los perfiles superiores individuales están conectados entre sí por medio de los tubos de conexión, la pareja está metida en el perfil hasta la mitad. Ella cierre el círculo agregando la última parte del perfil a la requerida Cortar la longitud (ver Fig. 10).



ANTES DE VER ESTE PERFIL

CORTAR, REVISAR, ARREGLAR TODOS LOS PERFILES

JUNTOS (si no es así, utilice

mazo de goma para eliminar los huecos entre los perfiles).

CONSEJO: Antes de la última parte del perfil a la longitud requerida

acortar, te recomendamos, primero la piscina

completo (aprox. 5 cm por debajo del borde superior de la pared de acero) con agua

relleno, ya que el perfil se alarga bajo la presión del agua sobre el

La pared puede cambiar.

Entorno operativo

La bomba de filtro es un sistema de filtro simple y es adecuado para uso doméstico.

La bomba de filtración puede filtrar contaminantes en el agua.

Frecuencia 50 Hz, tensión nominal 230 V y 12 V.

Nota: las piezas de pie suministradas son regulables en altura (la posición del pie

Partes, en las que se quita el perno), la varilla de extensión y

Las abrazaderas se sujetan con un tornillo de cabeza plana con ranura en cruz y una tuerca hexagonal para

para evitar que el filtro flote en la piscina.

Barras de extensión y abrazaderas

son con tornillo de cabeza plana con ranura en cruz

y tuerca hexagonal

adjunto.

Designación parcial según esquema constructivo

1: cartucho

2: elemento filtrante

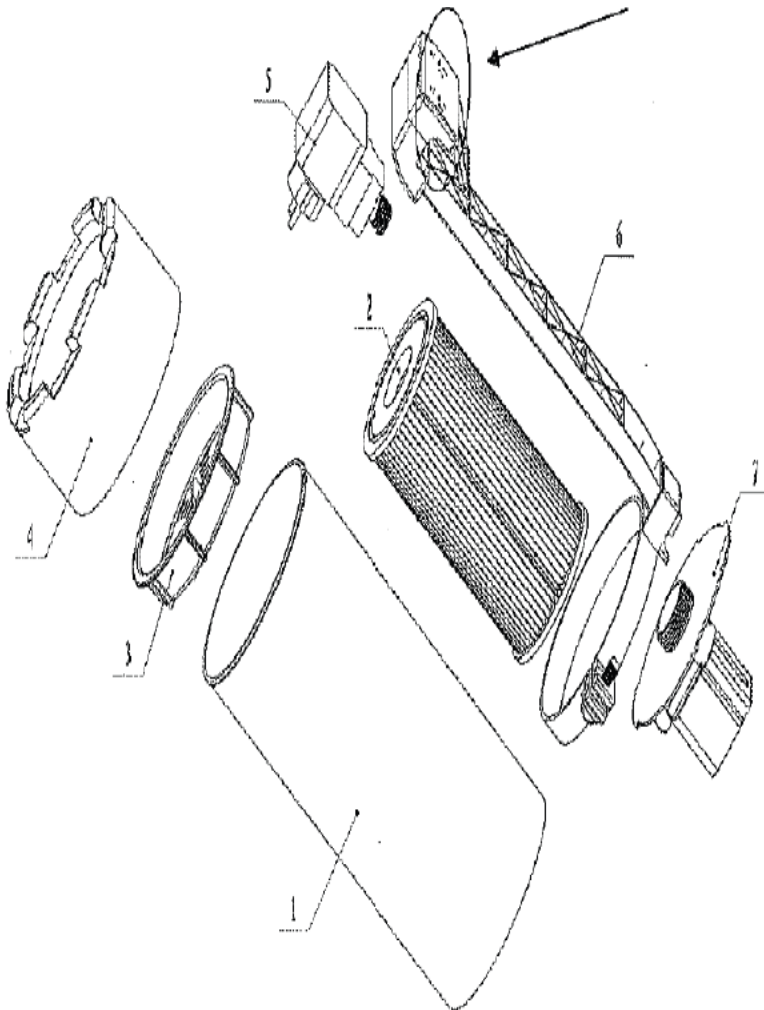
3: tapa del filtro

4: tapa de natación

5: Transformador

6: piezas de pie

7: Piezas de la bomba



Nota:

1. Las piezas de la bomba se giran la cubierta de la bomba entre la parte superior y ranura inferior adjunta del cartucho.

2. El elemento filtrante y la tapa de la bomba están roscados

3. Los dos orificios de la abrazadera tienen un tornillo de cabeza plana con hendidura cruzada M6 * 35 y

Tuerca hexagonal M6 adjunta.

4. Las partes de pie y los cartuchos están conectados con pernos.

datos técnicos:

Modelo SM1002

Voltaje nominal 12VAC

Volumen del filtro 2,8 litros

Caudal 2.000 litros/hora

Volumen de la piscina máx. 8 m³

Frecuencia 50 Hz

Potencia 20W

máx. Temperatura del agua 35°C

máx. Profundidad de inmersión 0,50 metros

Nota Bomba de filtro de baja presión con transformador

Modelo de transformador:

Tipo: SG12 20.4W

Entrada: 230V, 50Hz

Salida: 12 VCA, 1700 mA, 20,4 VA

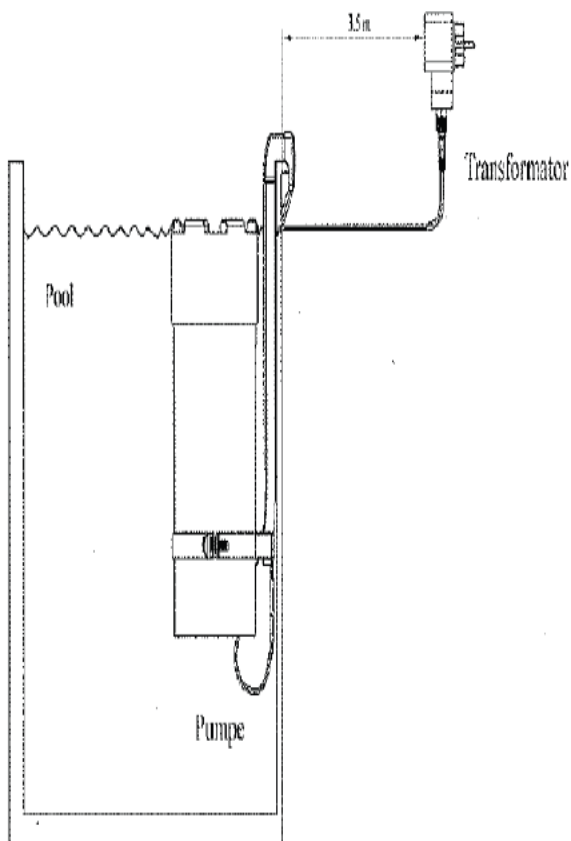
Instrucciones de seguridad

1. La bomba no debe utilizarse cuando no haya agua en la piscina.
2. Antes de poner en marcha la bomba de filtración, compruebe que todos los cables y enchufes no estén dañados
son.
3. El voltaje y la frecuencia deben coincidir con los datos proporcionados
4. El transformador debe estar a una distancia mínima de 3,5 metros de la piscina
ser.
5. El transformador, el cable y el enchufe deben mantenerse secos.
6. Antes de dar mantenimiento a la bomba y limpiar la pantalla del filtro, asegúrese que el transformador (de la toma) ha sido extraído.
7. Si el cable de alimentación está dañado, no se debe volver a utilizar la bomba.
8. Este dispositivo no está diseñado para que lo usen personas (incluidos niños) con habilidades o deficiencias físicas, sonoras o mentales restringidas
Experiencia y/o conocimiento para ser utilizados, es porque son a través de
supervisa a una persona responsable de su seguridad y obtiene instrucciones de ella,
cómo usar el dispositivo.

9. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no estén usando el dispositivo.
jugar.

10. Si la línea de conexión de este dispositivo está dañada, debe ser reparada por el fabricante.
o servicio al cliente o una persona igualmente calificada para ser reemplazada
Para evitar peligros.

11. No levante ni mueva las bombas en el cable de alimentación.



Puesta en marcha

PRECAUCIÓN: Nunca permita que la bomba funcione en seco, esto puede provocar daños.

1. Sumerja la bomba de filtro completamente en agua y asegúrese de que la bomba esté incluida.

El agua está llena.

2. Para evitar la succión de aire de la bomba durante su funcionamiento, sumerja la bomba
al menos 15 cm por debajo del nivel del agua

3. La temperatura del agua no debe superar los 35 °C.

4. En invierno, la bomba debe estar protegida contra el riesgo de heladas

5. La bomba no debe ensuciarse con tierra o similar, ya que la función es diferente.
está restringido.

6. La bomba se conecta a la fuente de alimentación tan pronto como el transformador entra el enchufe está enchufado.

Operación

1. En funcionamiento, la bomba de filtro debe tener el contenido total de agua de Renovar las piscinas al menos una vez al día. Este es un tiempo de ejecución del filtro de 5 horas requeridas.
2. El nivel del agua siempre debe ser máximo. 10 cm por debajo del borde superior de la piscina para que el sistema de filtro de cartucho pueda funcionar de manera efectiva.
3. Durante el funcionamiento en seco de la bomba, se pueden producir daños en el motor. ES por lo tanto, hay que tener en cuenta que la bomba en funcionamiento está siempre completamente en el agua está sumergido.

Limpieza y mantenimiento

De acuerdo con el esquema de construcción, retire la cubierta de espuma y la cubierta del filtro, luego desenrosque el elemento filtrante y límpielo. Si necesario

También puede desmontar las piezas de la bomba y la tapa de la bomba y llevar el rotor con usted Bicicleta limpia.

La pantalla del filtro debe limpiarse con frecuencia para eliminar la contaminación gruesa.

invernada

1. La bomba debe estar protegida contra el riesgo de heladas
2. Limpie y seque completamente la bomba después del desmontaje. Por favor para que la bomba no entre en contacto con fuentes de llamas o similares deja que se sequen al aire.
3. La bomba debe almacenarse en una habitación a prueba de heladas después del secado.

4. INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO PARA LÍDERES DE PISCINAS

ESTÁNDAR

Antes de montar la escalera de la piscina, lea las siguientes instrucciones.

- Lea atentamente las instrucciones de instalación.
- Determinar el lugar de entrada y salida de la piscina.
- La escalera de la piscina debe apoyarse sobre una superficie firme y lisa para que sea estable.
- La escalera de la piscina no debe ser utilizada por más de una persona a la vez.

PISCINA LIDERAZGO DE 90 KG.

- Al subir y bajar, utilice siempre la estrella de la escalera de la piscina, no se balancee y Balanceo permitido.
- No se sumerja directamente desde la escalera de la piscina ni salte desde ella.

Escalera de piscina en piscina.

- Nunca nade debajo de la escalera de la piscina o el espacio entre la escalera de la piscina y la pared de la piscina. Puede haber ahogamiento.
- Si no se utiliza la escalera de la piscina, retírela de la piscina.

Nunca deje la escalera de la piscina al alcance de los niños.

- Para la seguridad de los bañistas, todas las partes deben ser revisadas antes de usar la escalera de la piscina.
- Recomendamos que en el momento en que no se utilice la piscina, la escalera de la piscina limpiar, secar y mantener fuera del alcance de los niños.
- La escalera de la piscina no debe utilizarse para fines distintos a los previstos.

convertirse en.

- El ascenso y descenso de personas con movilidad reducida y bebés solo es acompañado (Ayuda) permitida por personas física y mentalmente competentes.

PASO 1: FIJE LAS MANIJAS A LOS LÍDERES DE LA PISCINA

Presione las palmas de la escalera de la piscina [1] firmemente en el pies estrechos [2], Tenga en cuenta que las aberturas de la Las esposas y los pies están en vuelo.

PASO 2: FIJAR ESCALONES DE PLÁSTICO AL PIE

Atornille una tuerca de tubería [5] a un extremo de la varilla escalonada [4] ein. Inserte estas varillas desde un lado a través de la abertura. en el pie de la escalera [2] y las aberturas en la parte inferior del escenario [3].

NOTA: Cuando el extremo perforante de la varilla escalonada la escalera de la piscina llega al final de la longitud del escalón, tienes que empujar moderadamente en las barras en la dirección del nivel, para que las varillas del peldaño pasen por la segunda abertura. Inserte los peldaños de la escalera de la piscina a través del Abrir en el pie opuesto y atornillar este extremo de la varilla en la segunda tuerca del tubo. En esta etapa de montaje apriete las tuercas solo a mano; te empujo no apriete las tuercas con el destornillador antes de que todo La escalera de la piscina está lista para ser instalada. Las etapas restantes del Las escaleras de piscina se fabrican con el mismo procedimiento que las Primera etapa montada. Finalmente, apriete todas las tuercas de los tubos con destornilladores. No apriete demasiado las tuercas para que no se rompa Se acerca el escenario plástico.

PASO 3: INSERTAR TOPES DE TUBO

Coloque los tapones de los tubos en los extremos inferiores de los pies. La escalera de la piscina ya está lista para usar. .

NOTA: La escalera de la piscina no es de acero inoxidable producidos y por lo tanto por la acción de agentes químicos puede conducir a la corrosión. De seguridad y practicidad Razones para dejar la escalera de la piscina en la piscina no sin supervisión. Use solo la escalera de la piscina el momento indispensable a la hora de bañarse.

RELACIONADO CON LA POSIBLE CORROSIÓN DEL TUBO DE ACERO

¡NO VEA LA GARANTÍA!

LISTA DE LÍDERES DE PISCINA DE PARTE

POS. NÚMERO DE NOMBRE DE PARTE

1 Pretil 2

2 pies 4

3 etapa de plástico 4

4 varillas de paso 4

5 tuerca de tubo 8

6 Tapones de tubería 4

6 instrucciones de seguridad para usar la piscina

Nunca deje a los niños desatendidos - riesgo de ahogamiento

- El mayor peligro para los niños menores de 5 años está en una piscina ahogamiento y, por lo tanto, se recomienda ya sea durante el baño o también cualquier otro momento en que el acceso no autorizado a la piscina debe evitarse, el límite de la propiedad o las inmediaciones de la

Asegurar la piscina Cuando esto no es posible en la práctica, los padres deben

Asegure las instalaciones de acceso a la piscina cuando no esté en uso se convierte en

- ¡La seguridad de sus hijos depende enteramente de usted! el mayor peligro existe en niños menores de 5 años. ¡Los accidentes no solo les suceden a los demás! Ser preparado para responder!

- Recuerde que como padre usted es responsable de la seguridad de su hijo en todo momento el niño es responsable!

Asegúrate de eso:

- Los niños están constantemente activos y supervisados atentamente. la persona supervisora debe poder rescatar al niño del agua y llamar a los servicios de emergencia en caso de emergencia;

- un supervisor adulto es responsable de la seguridad;

- Aumentar la vigilancia cuando la piscina sea utilizada por más de una persona se usa;

- enseña a su hijo a nadar lo antes posible;

- Aprenderá primeros auxilios (resucitación), especialmente las habilidades de ahogamiento

- la asfixia de los niños son motivo de preocupación;

- Está prohibido saltar en presencia de niños pequeños;

- Prohíbe correr y jugar vigorosamente alrededor de la piscina;

- No permita que los niños que no saben nadar o que son débiles nadadores

sin ayudas para nadar apropiadas (PPE - equipo de protección personal)

ponerse para ir a la piscina;

- Los niños que no saben nadar o son débiles nadadores, no sin

Acompañado para entrar a la piscina;

- No deje juguetes cerca o en la piscina

salir cuando no esté supervisado;

- siempre mantenga el agua clara e higiénicamente segura;
- mantenga los productos de tratamiento de agua fuera del alcance de los niños;

Asegúrese:

- Tenga un teléfono cerca de la piscina para que pueda llamar a su

No deje a su hijo desatendido mientras está hablando por teléfono.

Además, se pueden utilizar ciertos dispositivos para garantizar la seguridad de los niños menores de 5 años.

años contribuyen:

- equipo de protección personal para niños;
- Valla de seguridad cuya puerta esté permanentemente cerrada (p. ej., un seto no se puede utilizar como

Se debe considerar una barrera, pero una pared o una cerca de madera sería adecuada para evitar la entrada no autorizada de vecinos o animales);

- Cubierta protectora de accionamiento manual o automático que funciona correctamente montado y asegurado;
- Detectores electrónicos de movimiento o caída, operativos y funcionales;

Estos dispositivos no pueden, bajo ninguna circunstancia, proporcionar un control cuidadoso reemplazar mientras se baña.

Está prohibido bañarse cuando la bomba está encendida (es decir, cuando la bomba está conectada a la red eléctrica).

Está prohibido entrar en la piscina boca abajo o desde el borde de la piscina saltar.

Como propietario de una piscina, usted es responsable de las personas que usan su piscina. usar.

Es por eso:

nunca sus propios hijos y otras personas que no saben nadar en la piscina y en el dejar el área de la piscina desatendida, aunque sea por un momento;

asegúrese de que sus hijos aprendan a nadar lo antes posible;

asegurarse de que el agua sea higiénicamente segura;

Actualizar los conocimientos de primeros auxilios a intervalos regulares;

Mantenga los productos de tratamiento de agua fuera del alcance de los niños;

Discuta las reglas de conducta con los niños antes de usar la piscina.

están permitidos y explicar qué peligros existen cerca del agua tan pronto como los niños lo hagan haber alcanzado la edad adecuada;

7. Preparar la piscina para el invierno

Cuando la piscina está invernada, el sistema de filtrado está completamente fuera del agua. para eliminar el agua.

Después de eso, el agua de la piscina debe bajar unos 20 cm.

En invierno, la piscina debe cubrirse con una lona para evitar que se ensucie demasiado. para ser protegido

Si la piscina está completamente drenada, la piscina puede volverse inestable

Venga la pared de acero. Por lo tanto, la piscina no debe usarse durante mucho tiempo.

estar sin agua. Cuando la piscina está completamente vacía
desmontar y guardar en un lugar seco.

8. CONDICIONES DE GARANTÍA

Provisiones generales

- De acuerdo con estas instrucciones, el vendedor garantiza que el Producto cubierto por esta garantía en el momento de la entrega ninguno tiene defectos
- El período de garantía es de (2) años a partir de la fecha de entrega del producto actual.
- Si hay un defecto en el producto y el comprador lo presenta durante el período de garantía trae al vendedor para llevar, el vendedor a su cargo y en el subsanar el defecto o aquél de la forma que estime más favorable Reemplace el producto.
- Si el producto no es reparable o intercambiable, el comprador puede elegir un solicitar la correspondiente rebaja del precio o, si el defecto es grave

actos, exigir la rescisión del contrato de compraventa.

- Las piezas sustituidas durante el período de garantía no amplían la original

Garantía del producto pero tienen su propia garantía.

- Para la validez de la garantía debe ser proporcionada por el comprador la fecha de compra y el entrega del producto.

- Si el comprador reclama el defecto del producto dentro de los primeros seis meses de Período de garantía desde la compra del producto reclama, debe ser de origen y probar la existencia del defecto alegado.

- Este certificado de garantía no limita y no infringe los derechos del consumidor a los que tiene derecho de acuerdo con las normas legales nacionales.

Comercializado por:

BWT Pool Products GmbH

Rödgener Strasse 8-9

06780 Zörbig

Alemania

Teléfono: 0049 34956 39980

Línea directa de servicio: 0049 (0)561 8075484

Email: info@bwtpool.de