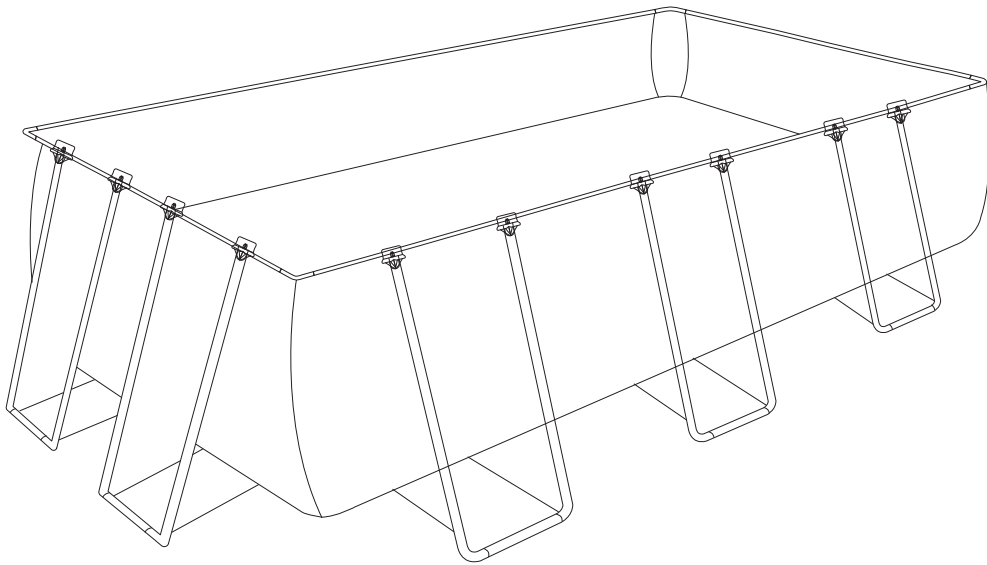




INbhc030_US_CA_FR_ES_IT



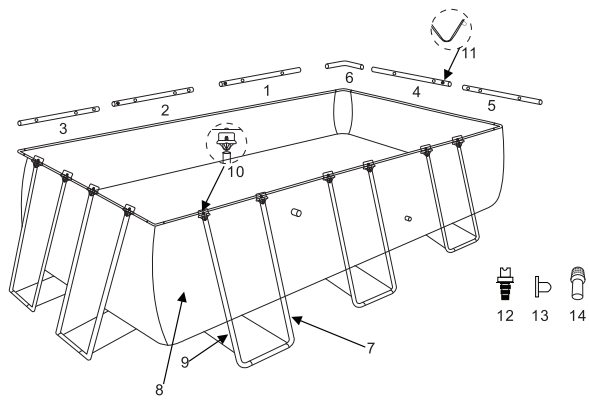
IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

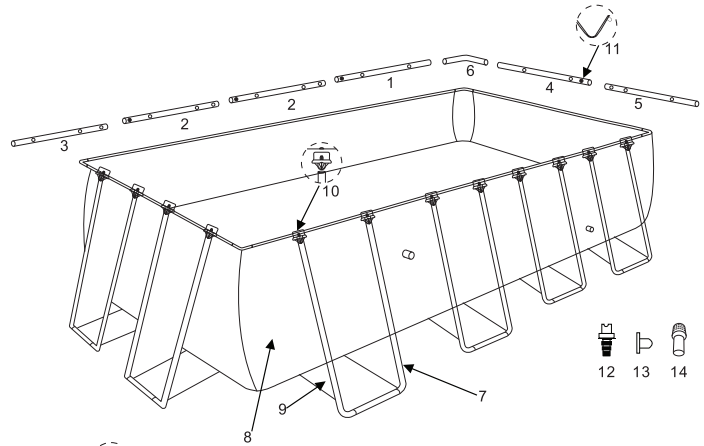
PARTS REFERENCE

FOR ABOVE RECTANGLE FRAME POOLS

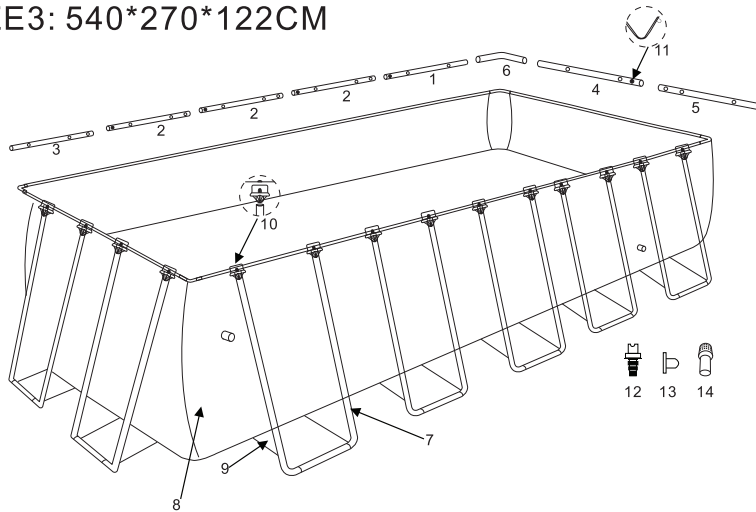
SIZE1: 300*175*80 CM



SIZE2: 400*200*122CM

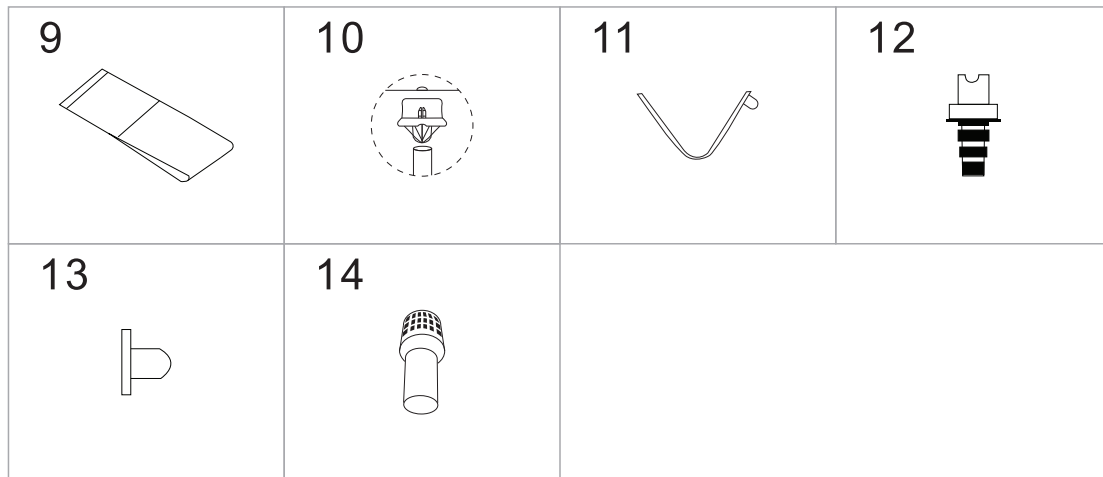


SIZE3: 540*270*122CM



NOTE: Drawings for illustration purpose only. Actual product may vary. Not to scale.

1	2	3	4
5	6	7	8



REF.NO	DESCRIPTION	POOL SIZE&QUANTITIES		
		SIZE1: 300*175*80CM	SIZE2: 400*200*122CM	SIZE3: 540*270*122CM
1	HORIZONTAL BEAM	2	2	2
2	HORIZONTAL BEAM	2	4	6
3	HORIZONTAL BEAM	2	2	2
4	HORIZONTAL BEAM	2	2	2
5	HORIZONTAL BEAM	2	2	2
6	CORNER JOINT	4	4	4
7	U-SHAPED SIDE SUPPORT	10	12	14
8	POOL LINER(DRAIN VALVE CAP INCLUDED)	1	1	1
9	RESTRAIN STRAP	10	12	12
10	U-SUPPORT END CAP	20	24	28
11	SPRING PIN	6	8	10
12	DRAIN CONNECTOR	1	1	1
13	STRAINER HOLE PLUG	3	2	2
14	FILTER MASK	3	2	2

POOL SETUP

Before assembling your product, please take a few minutes to check the contents and become familiar with all the parts.

⚠ WARNING - DO NOT overfill the pool and / or allow people to lay over or sit on pool wall - DOING SO CAN CAUSE PERMANENT INJURY!
DRAIN pool to the proper level after a heavy rain.

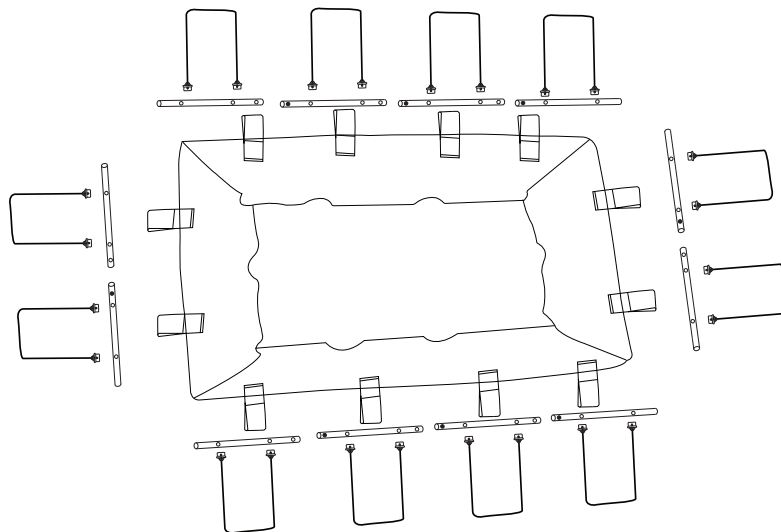
TIP: It will be much easier to install your pool if you unfold it and let it lay in direct sunlight for about 2 hours prior to installation. This will help to ensure a wrinkle-free fit because the pool material will be more pliable allowing it to form into shape during installation.

WARNING - VERY IMPORTANT! SITE MUST BE LEVEL, STABLE, COMPACTED SOIL.

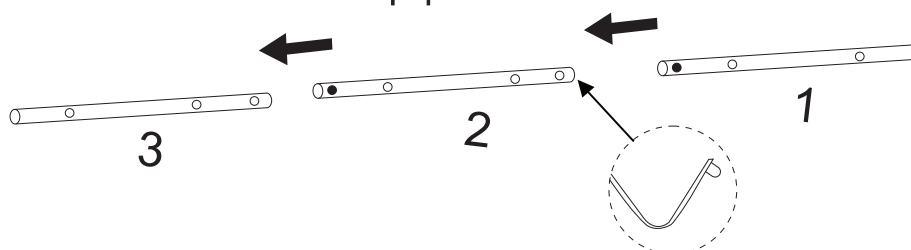
- The pool must be assembled on a smooth and level site of firm soil that is free of stones, gravel, sticks, blacktop, or other oil base compounds.
- Before setting up your pool, it is recommended that you clear the area of hardy grasses. Certain types of vigorous grasses such as St. Augustine and Bermuda can grow through the liner. A ground cloth or tarp may be helpful in preventing this from occurring. Grass growing through the liner is not covered under warranty.
- Do not install pool on a wooden deck or any type of wooden surface. You cannot use sand and/or uncompacted soil to provide a level surface for this pool; it will only wash out.
- FAILURE TO FOLLOW ALL OF THESE INSTRUCTIONS WILL CAUSE POOL TO COLLAPSE AND WILL VOID THE WARRANTY!

SETUP INSTRUCTIONS

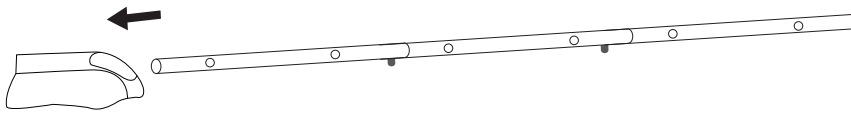
1. Locate a level and flat area to set up the pool. Make sure the ground is free from stones, branches, or other sharp objects as they may puncture the pool.
2. Take out the ground cloth and spread it over the cleared area, then take out the pool liner and spread it over the ground cloth, inspect the seams for manufacturing defects.
3. It is recommended to assemble the pool after the pool liner is heated by the sun.
IMPORTANT: Always set up the pool unit with at least 2 persons. Do not drag the liner across the ground as this can cause liner damage and pool leakage.
4. Lay all parts on the ground as shown below. Make sure all horizontal beams are in the correct position.
Note: In the long side, No.2 horizontal beam must be placed in the center.



5. Connect the horizontal beams on each side.
Note: No. 1, 2, 4 horizontal beams are pre-installed with a V-shaped spring pin. Rotate the horizontal beams to make the button pop out.

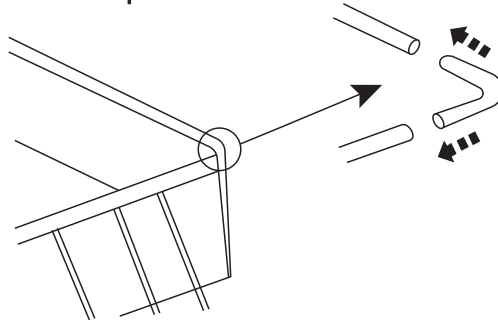


6. Slide the connected horizontal beam into the opening of the first sleeve on each side, through each sleeve to the end of the last sleeve on each side.

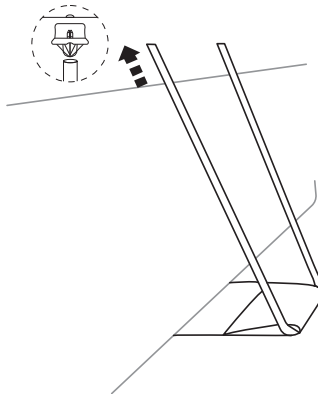


7. Position the long wall top rails so they are leaning over the short wall top rails, Install the corner joints at the 4 corners.

IMPORTANT: The four corner joints are designed to be moveable relative to the horizontal beams and not fixed to the horizontal beams. This allows the pool side walls to move inward or outward when the pool is in use.



8. Pull the restrainer straps from the bottom of the pool, slide the U-shaped side support into the restrainer strap, insert the U-support end cap at the head of the U-shaped side support, connect the U-shaped side support with the end cap to the two holes in the middle of the horizontal beam.







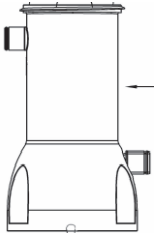






9. Before filling the pool with water, ensure that the drain plug inside the pool is closed and that the drain cap on the outside is screwed on tightly. Fill the pool with no more than 1 inch (2.5 cm) of water. Check to see whether the water is level.

IMPORTANT: If the water in the pool flows to one side, the pool is not completely level. Setting up the pool on unlevelled ground will cause the pool to tilt resulting in the sidewall material to bulge and a potential collapse of the pool. If the pool is not completely level, you must drain the pool, level the area and re-fill the pool, following the above directions.

10. Fill the pool with water up to just below the sleeve line.



P1		56mm	x1	1/1
P2		φ23mm	x1	1/1
P3		φ145mm	x1	1/1
P4		φ116mm	x1	1/1
P5		φ116mm	x1	1/1
P6		φ50mm	x20	1/1
P7		313mm	x1	1/1
P8		φ32mm	x2	1/1
P9		2000mm	x1	1/1
1		1000mm	x2	1/1
2		50mm	x4	1/1

P1 Air valve screw

P2 Air valve O ring

P3 The upper cover

P4 Filter housing chamber cover

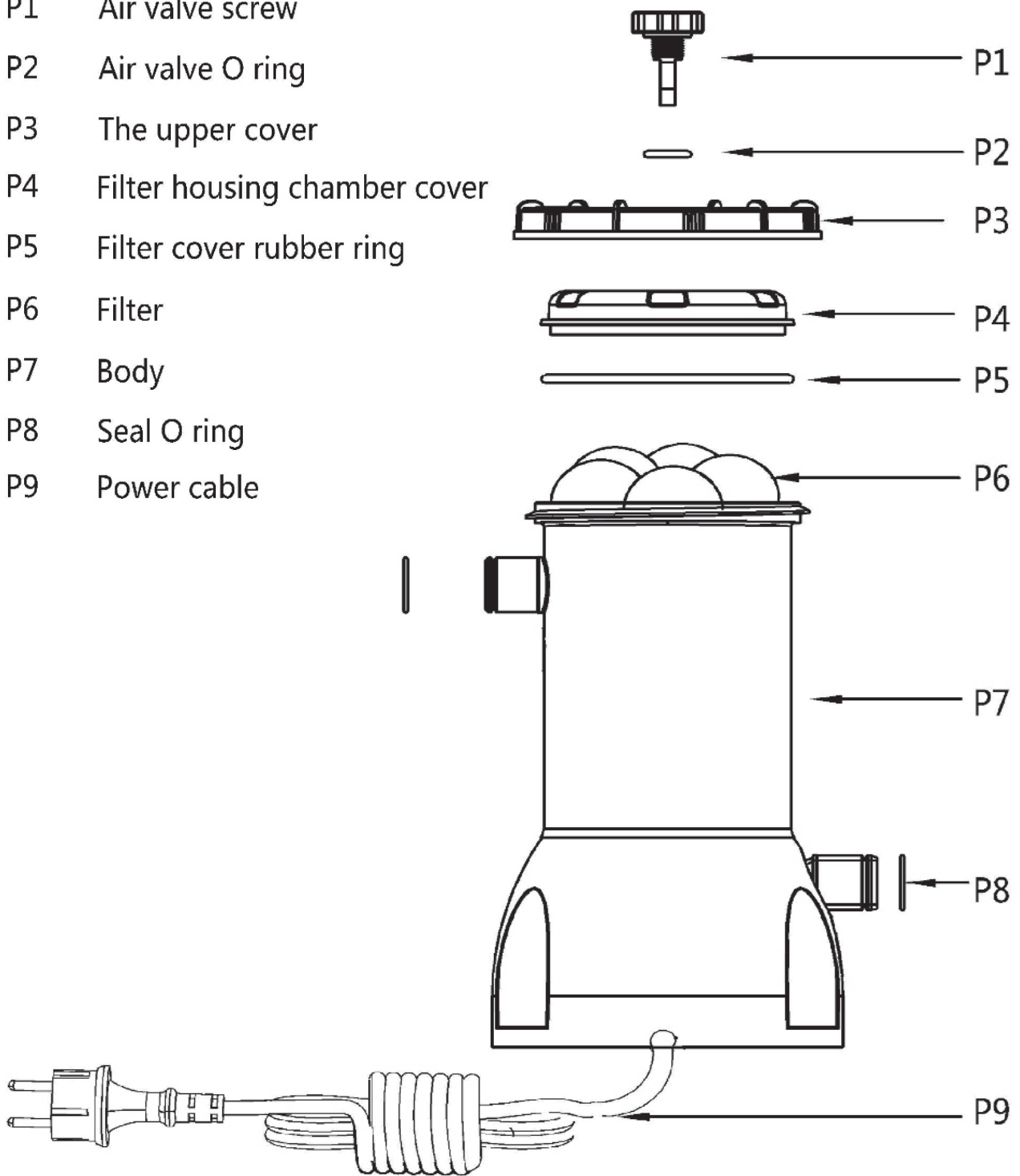
P5 Filter cover rubber ring

P6 Filter

P7 Body

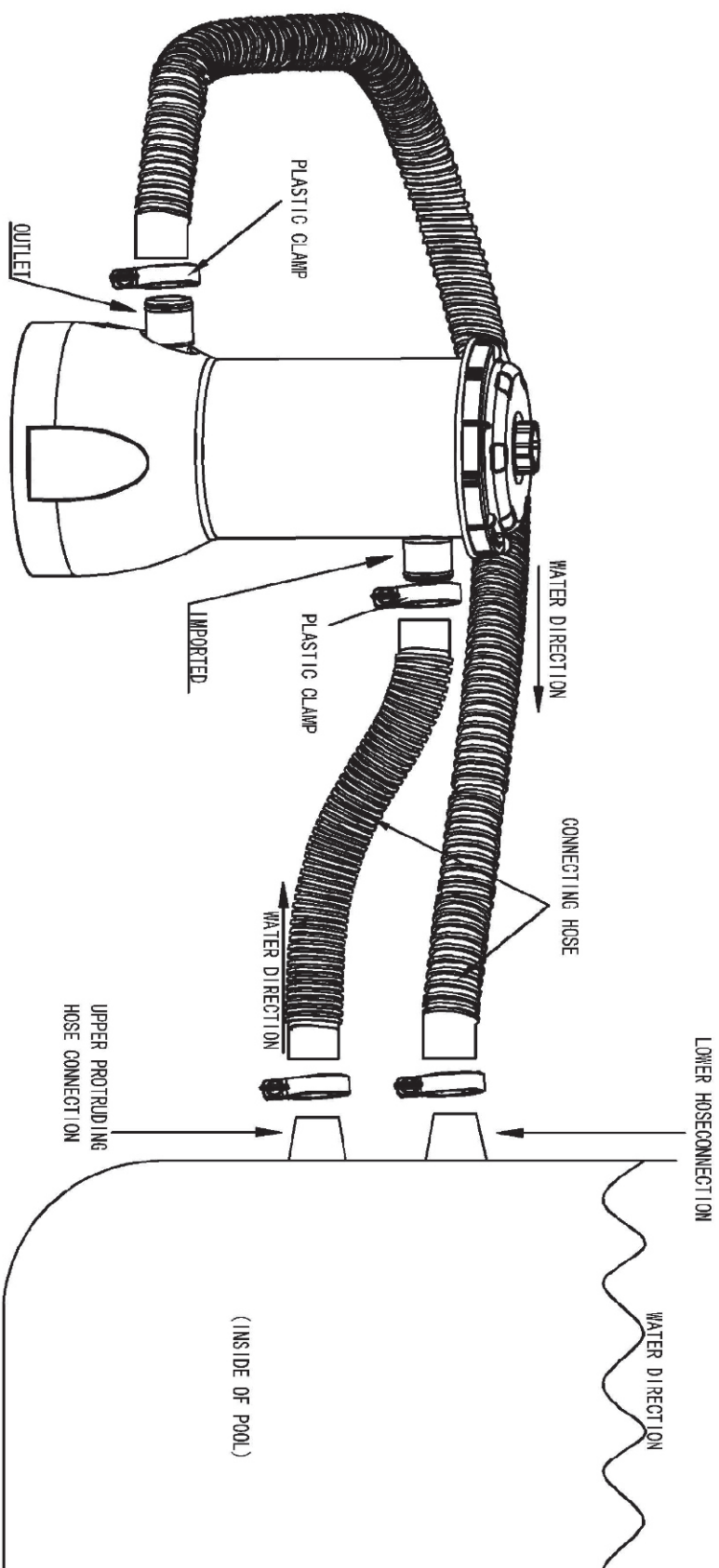
P8 Seal O ring

P9 Power cable



Please install your filter pump following the installation illustration below:

INSTALLATION ILLUSTRATIONM



INTRODUCTION

Congratulation for you to be the owner of this best pool partner. This filter pump system has been manufactured to the highest quality standards, and will provide seasons of clean sparkling-clear water activity in your new storable pool. We have provided you important and easy installation contained in this Manual prior to initial use.

SAFETY INSTRUCTIONS

The following important points should be read and understood prior to use:

1. The maximum head of the pump is 3.7m (for pumps having arated power input exceeding 100w). Maximum liquid temperature: 35°C
2. Make sure the pump be fixed before using each time with the screws.
3. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
4. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. The supply cord cannot be replaced. If the cord is damaged the appliance should be Scrapped.

5. The pump must not be used when people are in the water. The supply cord cannot be replaced. If the cord is damaged the appliance should be scrapped.

6. **WARNING** The pump is to be supplied by an isolating transformer or supplied through a residual current device (RCD) with a rated residual operating current not exceeding 30mA

7. **WARNING** To prevent possible electric shock, do not attempt to plug in power cord with wet hands or while standing in water.

8. **WARNING** Make certain before each use of pump that all clamps are tightened and that all hoses are connected properly.

9. **WARNING** Do not use this filter pump to vacuum pool.

10. **WARNING** Never 230 V power adapter near a swimming pool. Transformers and power outlet should be 3.5 meters or more away from the pool. Filter pump and power adapter may not be installed in flooded areas (where no suitable power outlet).

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Set up your Storable Pool exactly. Fill it completely with water.
2. Position the filter pump unit at least 8 inches below the highest water level in the pool.
3. And keep the filter pump at least 2 feet away from the sidewall of the pool.
4. Place filter Aqualoon into the body of the filter pump.
5. Make certain that the filter chamber rubber gasket is placed in the seal groove on the top of the filter pump.
6. Screw on filter chamber cover onto top of the body of filter pump by hand.
7. Connect the hoses same as the Installation illustration, fixture the pump to the wall of pool. Remember to use hose clamp, tighten it secondly with screwdriver.
8. Open both wall plug caps (P13) on the inside of the pool and plug in a strainer (P14) for each.
9. Allow time for filter pump chamber to full with water, Never operate the filter pump dry.
10. Check the location authorities to determine the appropriate standard and requirements for electronic installation.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. The filter pump will prime itself as long as it is positioned at least 8 inches below the highest water level is a relief valve located on the top of the pump. Simply turn the valve knob counter-clockwise, and when a small amount of water escapes, close immediately by turning clockwise. The pump will now be completely primed.
2. Never operate the filter pump dry. This can cause damage to seals which may result in leakage and/or flooding.
3. Prior to each use, check to ensure that all hose-clamps are tightened.
4. Prior to each use, check to ensure that both inside wall plug caps (P13) are open and strainer (P14) have been installed properly.
5. To prevent possible electric shock, do not attempt to plug in electrical power cord with wet hand or while standing in water.
6. The filter pump must operate in the upright, vertical position.
7. The filter pump must be positioned on level, stable ground. And the use of a riser or elevated platform is not expected.
8. Once you have confirmed turn on the pump by plug its electrical cord into a ground fault circuit interrupter outlet.
9. To preserve the full life of the pump and to keep the pool filtered properly, your pump should be run approximately 4 to 6 hours per day.
10. Overuse may cause overheating and/or motor burnout. Use good judgment on extremely days and be mindful of running the filter pump continuously for an extended period of time.

CLEANING AND REPLACEMENT

1. The filter Aqualoon in your pump filter system should be replaced approximately once per season.
2. Periodically cleaning of your filter cartridge can enhance the effectiveness of your filter pump and moderately prolong the cartridge's lifespan prior to replacement.
3. Keep the power be disconnecting to the unit when cleaning the filter aqualoon .
4. Remove the Strainers(P14)inside of the pool,and close the caps of the pools Wall Plugs(P13).
5. Turn the Air Vale Screw to release the air suction inside.
6. Remove the Filter Chamber Cover and the filter chamber rubber gasket,and then take out the filter cartridge.

GENERAL MAINTENANCE

1. To avoid dangerous or fatal electrical shock hazard, always disconnect power to the unit before attempting to clean pump.
2. There is no need for any regular mechanical maintenance of the pump unit. (Do not attempt to disassemble the pump motor at any time).
3. If necessary, clean outside of pump with a mild detergent and water, rinsing off with a hose.
4. There is no need for the use of any lubricants on the pump.
5. Do not use solvents clean the filter cartridge, as they will cause damage to the plastic components inside the pump.



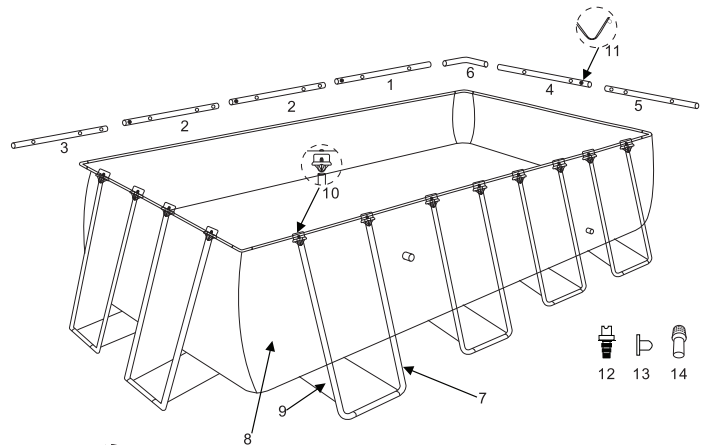
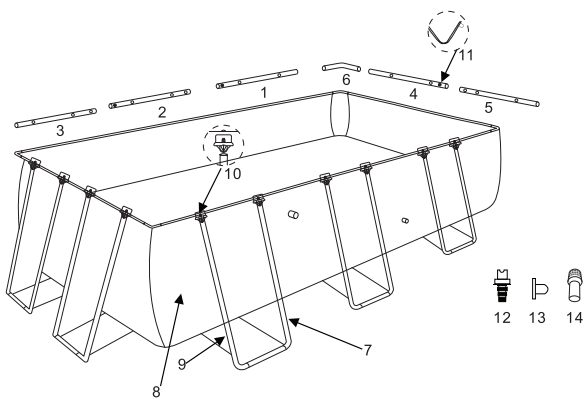
Correct Disposal of this product

This marking indicates that this product should not be disposed with other household waste throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

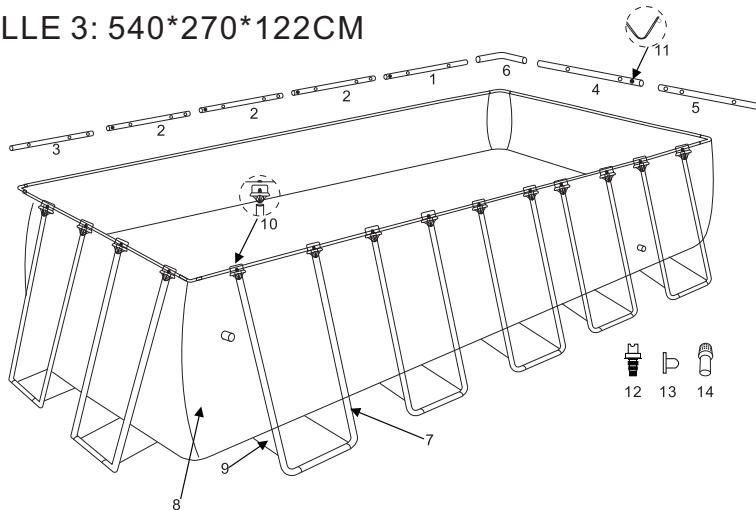
RÉFÉRENCE DES PIÈCES POUR LES PISCINES À CADRE RECTANGULAIRE CI-DESSUS

TAILLE 1: 300 * 175 * 80CM

TAILLE 2: 400 * 200 * 122CM

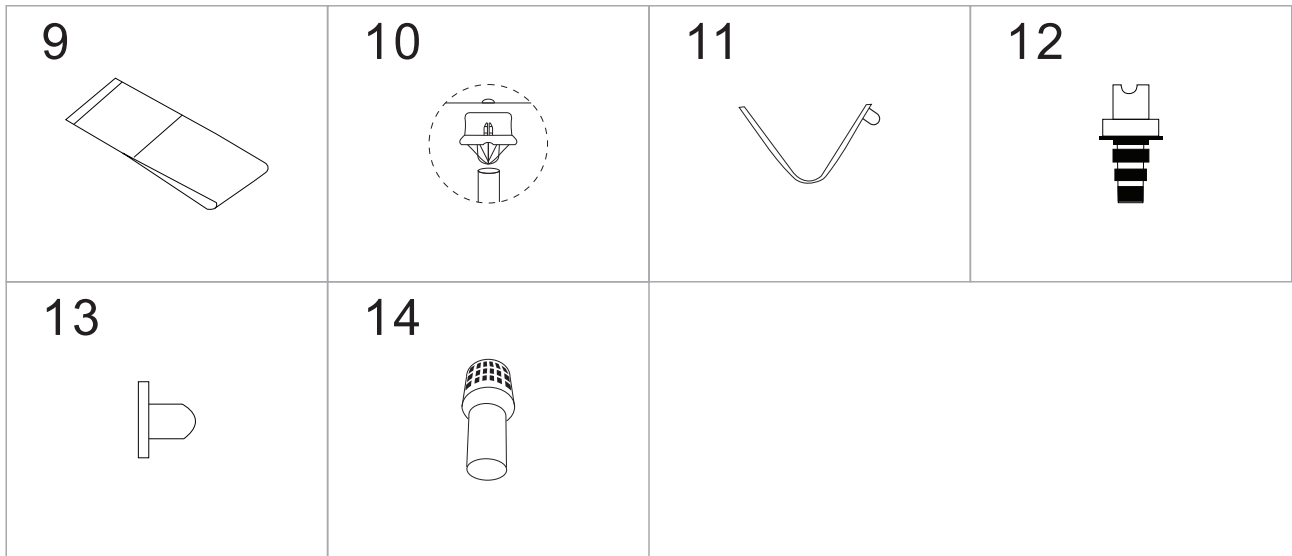


TAILLE 3: 540*270*122CM



NOTE: Dessins à des fins d'illustration uniquement. Le produit réel peut varier. Pas à l'échelle.

1	2	3	4
5	6	7	8



NO.	DESCRIPTION	TAILLE ET QUANTITÉS DE LA PISCINE		
		TAILLE 1: 300 * 175 * 80CM	TAILLE 2: 400 * 200 * 122CM	TAILLE 3: 540 * 270 * 122CM
1	POUTRE HORIZONTALE	2	2	2
2	POUTRE HORIZONTALE	2	4	6
3	POUTRE HORIZONTALE	2	2	2
4	POUTRE HORIZONTALE	2	2	2
5	POUTRE HORIZONTALE	2	2	2
6	JOINT D'ANGLE	4	4	4
7	SUPPORT LATÉRAL EN U	10	12	14
8	LINER POUR PISCINE (BOUCHON DE VANNE DE VIDANGE INCLUS)	1	1	1
9	SANGLE DE RETENUE	10	12	14
10	CHAPEAU D'EXTRÉMITÉ DU SUPPORT EN U	20	24	28
11	GOUPILLE ÉLASTIQUE	6	8	10
12	CONNECTEUR DE VIDANGE	1	1	1
13	BOUCHON DE TROU DE LA CRÉPINE	3	2	2
14	MASQUE FILTRANT	3	2	2

CONFIGURATION DE LA PISCINE

Avant d'assembler votre produit, veuillez prendre quelques minutes pour vérifier le contenu et vous informer de toutes les pièces.

AVERTISSEMENT Ne remplissez pas trop la piscine et / ou ne permettez pas aux gens de s'allonger ou de s'asseoir sur la paroi de la piscine. CELA PEUT CAUSER DES BLESSURES PERMANENTES !

VIDangez la piscine jusqu'au niveau approprié après une forte pluie.

CONSEIL: Il sera beaucoup plus facile d'installer votre piscine si vous la déployez , et laissez-la s'allonger à la lumière directe du soleil pendant environ 2 heures avant l'installation. Cela vous aidera à garantir une installation sans plis car le matériau de la piscine sera plus souple, ce qui lui permettra de prendre sa forme pendant l'installation.

AVERTISSEMENT LE SITE TRÈS IMPORTANT DOIT ÊTRE UN SOL DE NIVEAU, STABLE ET COMPACTÉ.

- La piscine doit être montée sur un site lisse et de niveau, sur un sol ferme, exempt de pierres, de gravier, de bâtons, de bitume ou d'autres composés à base d'huile.
- Avant d'installer votre piscine, il est recommandé de nettoyer la zone des herbes rustiques. Certains types d'herbes vigoureuses telles que St. Augustine et Bermuda peuvent pousser à travers le liner. Un chiffon de sol ou une bâche peut être utile pour empêcher que cela ne se produise. L'herbe qui pousse à travers le liner n'est pas couverte par la garantie.
- N'installez pas la piscine sur une terrasse en bois ou tout autre type de surface en bois. Il n'est pas possible d'utiliser du sable et/ou de la terre non compactée pour niveler la surface de cette piscine ; elle ne fera que s'écouler.
- LE NON -RESPECT DE TOUTES CES INSTRUCTIONS ENTRAÎNERA L'EFFONDREMENT DE LA PISCINE ET ANNULERA LA GARANTIE !

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1. Localisez une zone plane et plate pour installer la piscine. Veillez à ce que le sol est exempt de pierres, de branches ou d'autres objets tranchants, car ils pourraient percer la piscine.

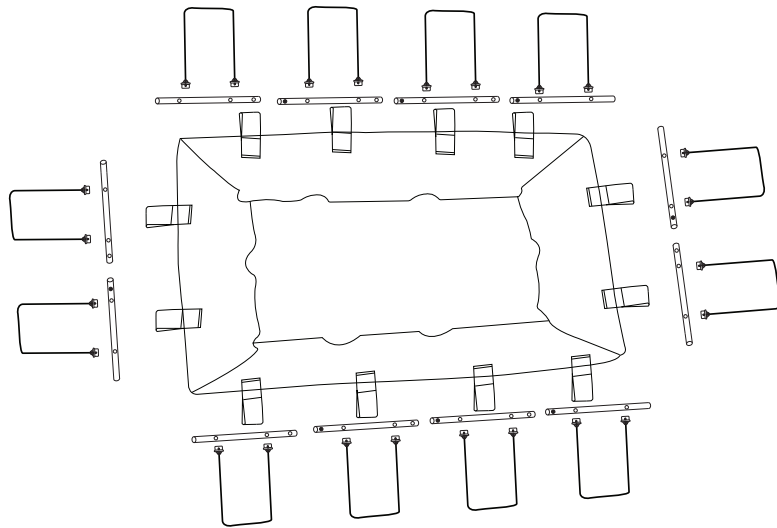
2. Retirez le toile de sol et étalez-le sur la zone dégagée, puis retirez le liner pour piscine et étalez-le sur le toile de sol, inspectez les coutures pour les défauts de fabrication.

3. Il est recommandé d'assembler la piscine après que le liner pour piscine est chauffé par le soleil.

IMPORTANT : Installez toujours la piscine avec au moins 2 personnes. Ne faites pas glisser le liner sur le sol car cela pourrait l'endommager et provoquer des fuites dans la piscine.

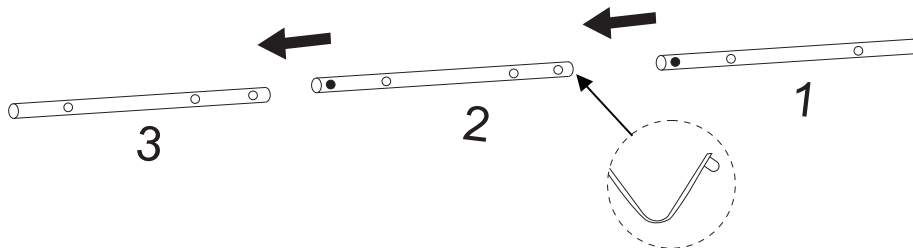
4. Posez toutes les parties sur le sol comme indiqué ci-dessous. Veillez à ce que toutes les poutres horizontales sont dans la bonne position.

Note: Sur le côté long, la poutre horizontale n ° 2 doit être placée au centre.

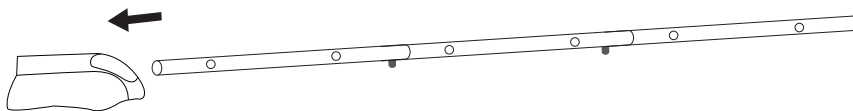


5. Connectez les poutres horizontales de chaque côté.

Note: Les poutres horizontales n° 1, 2, 4 sont préinstallées avec une broche à ressort en forme de V. Faites pivoter les poutres horizontales pour faire apparaître le bouton.

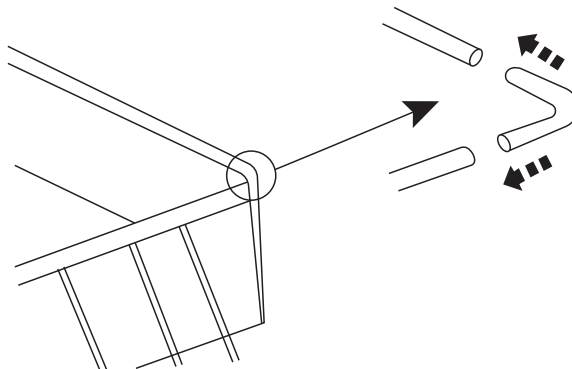


6. Faites glisser la poutre horizontale connectée dans l'ouverture du premier manchon de chaque côté, à travers chaque manchon jusqu'à l'extrémité du dernier manchon de chaque côté.

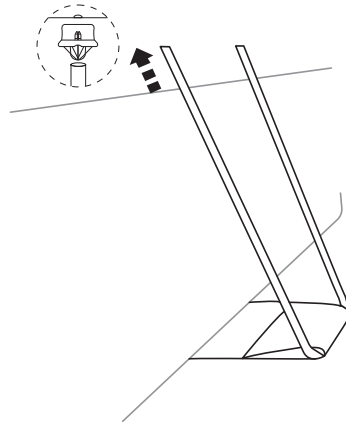


7. Positionnez les longs rails supérieurs muraux de manière à ce qu'ils soient penchés sur les rails supérieurs courts du mur, Installez les joints d'angle aux 4 coins.

IMPORTANT: Les quatre joints d'angle sont conçus pour être mobiles par rapport aux poutres horizontales et non fixés aux poutres horizontales. Cela permet aux parois latérales de la piscine de se déplaçant vers l'intérieur ou vers l'extérieur lorsque la piscine est utilisée.



8. Tirez les sangles de retenue du fond de la piscine, faites glisser le support latéral en U dans la sangle de retenue, insérez le chapeau d'extrémité du support en U à la tête du support latéral en U, raccordez le support latéral en U avec le chapeau d'extrémité aux deux trous situés au milieu de la poutre horizontale.









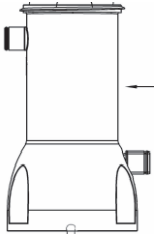




9. Avant de remplir la piscine d'eau, assurez-vous que le bouchon de vidange à l'intérieur de la piscine est fermé et que le bouchon de vidange à l'extérieur est bien vissé. Ne remplissez pas la piscine avec plus de 2,5 cm d'eau. Vérifiez si l'eau est de niveau.

IMPORTANT: Si l'eau de la piscine coule d'un côté, la piscine n'est pas complètement de niveau.

L'installation de la piscine sur un sol non nivelé entraînera une inclinaison de la piscine, ce qui entraînera un gonflement du matériau des parois latérales et un effondrement potentiel de la piscine. Si la piscine n'est pas complètement de niveau, vous devez vider la piscine, niveler la zone et remplir à nouveau la piscine, en suivant les instructions ci-dessus.

10. Remplissez la piscine d'eau jusqu'à ce qu'elle se trouve juste en dessous de la ligne du manchon.



P1		56mm	x1	1/1
P2		φ23mm	x1	1/1
P3		φ145mm	x1	1/1
P4		φ116mm	x1	1/1
P5		φ116mm	x1	1/1
P6		φ50mm	x20	1/1
P7		313mm	x1	1/1
P8		φ32mm	x2	1/1
P9		2000mm	x1	1/1
1		1000mm	x2	1/1
2		50mm	x4	1/1

Vue éclatée

P1 Vis de la valve supérieure

P2 Anneau de la valve supérieure

P3 La couverture supérieure

P4 Couvercle du boîtier du filtre

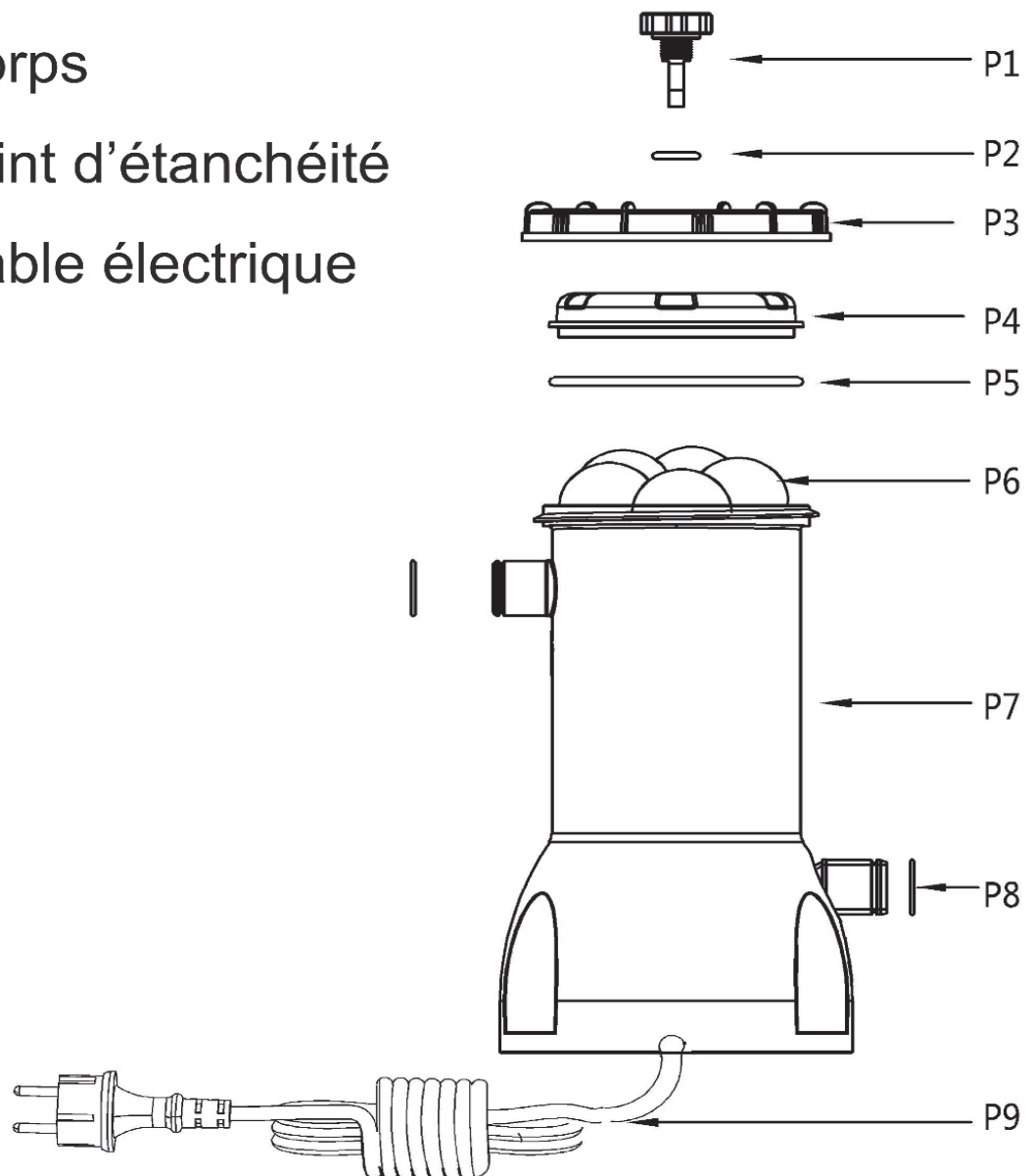
P5 Anneau du couvercle du filtre

P6 Filtre

P7 Corps

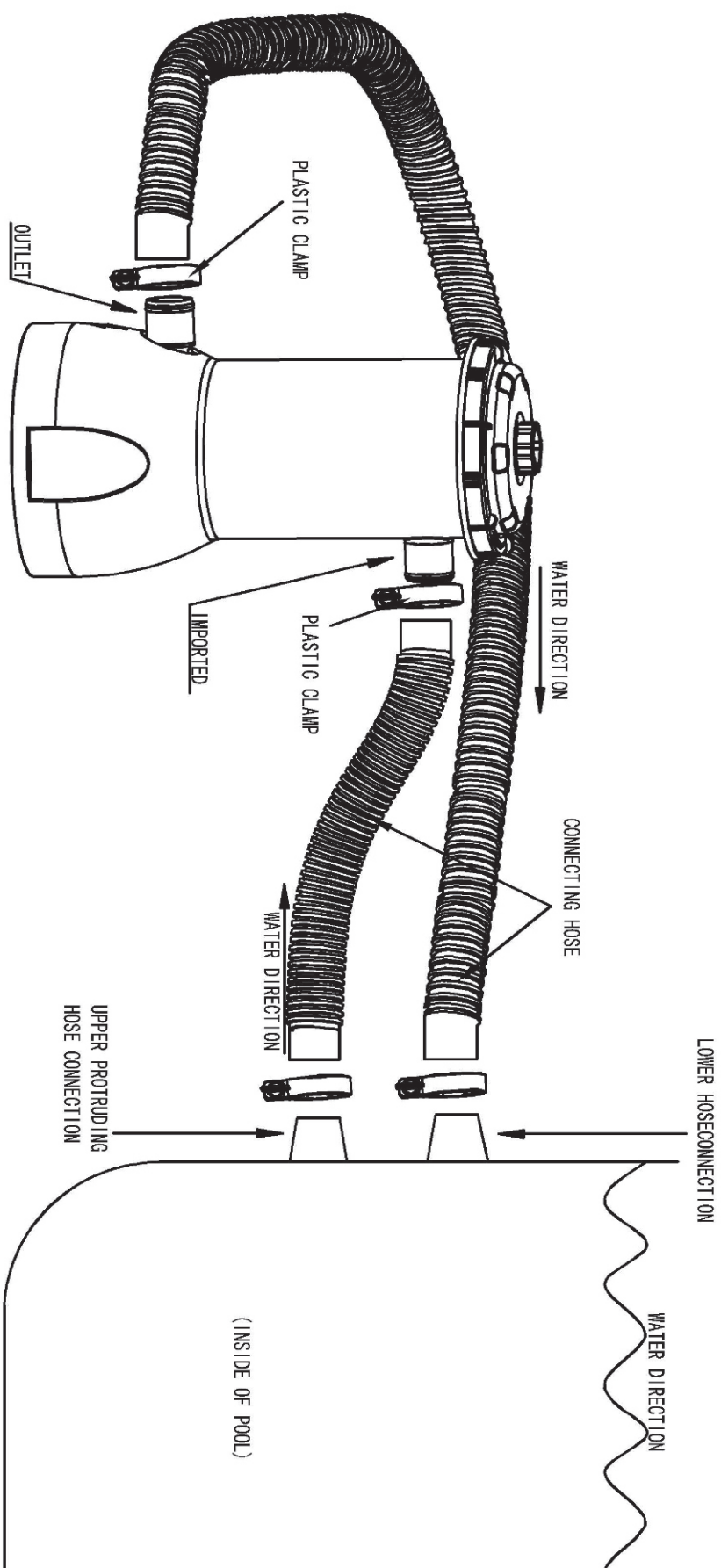
P8 Joint d'étanchéité

P9 Câble électrique



Veillez installer la pompe en suivant les illustrations ci-dessous :

INSTALLATION ILLUSTRATIONM



INTRODUCTION

Félicitations à vous d'être l'utilisateur de votre meilleur partenaire de piscine. Cette pompe à filtre a été fabriquée grâce aux meilleurs standards de qualité, et vous fournira des saisons d'eau propre et limpide dans votre piscine. Ce manuel très important, vous fournira tous les éléments pour une installation facile de votre produit avant sa première utilisation.

INSTRUCTIONS DE SECURITE

Les points suivants doivent être lu et compris avant la première utilisation :

1. La distance maximum de la pompe avec le bassin doit être de 3.7m (pour les pompes avec une entrée de puissance supérieure à 100W). La température de l'eau doit être maximum de 35°C.
2. Assurez-vous systématiquement que la pompe est bien fixée avec ses vis avant chaque utilisation.
3. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus ; et aussi par les personnes réduites physiquement, mentalement ou sensoriellement ; ou avec un manque de connaissances et de savoir s'ils sont supervisés par quelqu'un de qualifié ou s'ils ont suivi les instructions de manière prudente en ayant compris les dangers possibles.
4. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. L'utilisation de l'appareil ne doit pas se faire par un enfant sans surveillance. Le câble électrique fourni avec ne peut pas être remplacé. Si le câble est endommagé, le produit doit être jeté.

5. La pompe ne doit pas être utilisée qd les gens sont dans l'eau. Le câble fourni ne peut pas être remplacé. Si le câble est abîmé, le produit doit être jeté.
6. **ATTENTION.** La pompe doit être alimentée par un isolant transformateur de courant alimenté par un dispositif de courant résiduel (DCR) courant de fonctionnement résiduel nominal ne dépassant pas 30 mA.
7. **ATTENTION.** Pour prévenir d'un quelconque choc électrique, ne touchez pas aux prises avec les mains mouillées ou en étant dans la piscine.
8. **ATTENTION.** Assurez-vous que toutes les pinces de la pompe sont serrées et que tous les tuyaux sont connectés proprement.
9. **ATTENTION.** N'utilisez pas cette pompe de filtration sur une piscine vide.
10. **ATTENTION.** Ne jamais laissé une prise ou un adaptateur à 230V proche de la piscine. Les transformateurs et toute source électrique doit être à 3.5 mètres ou plus, de distance de la piscine. La pompe de filtration et sa source d'alimentation ne doivent pas être dans une zone qui peuvent être mouillées (éloignée de toute prise de courant).

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1. Montez votre piscine correctement et remplissez la complètement d'eau.
2. Votre pompe de filtration doit être au moins à 8 pouces du plus haut niveau d'eau de votre piscine.
3. Gardez votre pompe à au moins 2 pieds des parois de la piscine.
4. Placez votre cartouche de filtration dans le corps de votre pompe.
5. Assurez-vous que le joint de la chambre de filtration est placé dans la rainure à cet effet au-dessus de la pompe.
6. Vissez le couvercle de votre pompe sur le corps de la pompe à la main.
7. Connectez les tuyaux comme sur l'illustration d'installation, fixez les tuyaux aux parois de la piscine. Rappelez-vous d'utiliser un collier de serrage, puis serrez-le avec un tournevis.
8. Ouvrez les caches de la paroi, à l'intérieur, y insérer une grille de protection afin d'éviter tout problème.
9. Prévoyez du temps pour que la chambre de la pompe de filtration soit pleine avec de l'eau. Ne faites jamais fonctionner la pompe à vide d'eau.
10. Vérifiez les normes de votre commune afin de déterminer les standards et les éléments requis pour une installation électronique sans erreurs.

INSTRUCTIONS D'OPERATION

1. La pompe de filtration va s'amorcer elle-même aussi longtemps qu'elle sera positionnée à 8 pouces en-dessous du plus haut niveau d'eau par rapport à la valve. Tournez simplement le couvercle dans le sens des aiguilles d'une montre et quand un peu d'eau s'échappe, refermez immédiatement en tournant au maximum. La pompe sera complètement amorcée.
2. Ne jamais faire fonctionner la pompe si elle est vide d'eau. Cela pourrait l'abîmer et donc la casser ou la faire fuir.
3. Avant chaque utilisation, assurez-vous que tous les tuyaux sont vissés.
4. Avant chaque utilisation, assurez-vous que les caches à l'intérieur de la piscine sont ouverts (P13) et que la grille de protection a été installée correctement (P14).
5. Pour éviter tout choc électrique, ne branchez pas l'appareil en ayant les mains mouillées ou en étant dans la piscine.
6. La pompe fonctionne à l'horizontal.
7. La pompe doit être positionnée à niveau, sur un sol stable. L'utilisation d'un support est déconseillée.
8. Une fois que tout est prêt, branchez le câble électrique de la pompe à un disjoncteur de fuite à terre.
9. La pompe doit fonctionner 4 à 6h par jour ce qui permettra de garder votre piscine filtrée et une pompe qui fonctionnera de la meilleure manière.
10. Une utilisation intensive peut causer une surchauffe de l'appareil et/ou une surchauffe moteur. Utilisez votre bon sens afin de l'utiliser de manière continue pendant des périodes réduites.

NETTOYAGE ET REMPLACEMENT

1. La cartouche de Aqualoon dans votre pompe doit être remplacée approximativement 1 fois par saison
2. Nettoyer périodiquement votre cartouche de filtration peut améliorer votre pompe et peut prolonger la durée de vie de la cartouche avant son remplacement.
3. Gardez l'appareil déconnecté quand vous nettoyez la Aqualoon .
4. Retirez les grilles de protection (P14) à l'intérieur de la piscine, et fermez les caches de la piscine afin de ne pas perdre l'eau (P13).
5. Tournez la vis de la soupape d'air pour libérer l'aspiration d'air à l'intérieur.
6. Retirez le couvercle de la chambre de filtration, et le joint en caoutchouc, puis retirez la cartouche de filtration.

MAINTENANCE GENERALE

1. Pour éviter tout dangereux ou fatal, choc électrique, pensez toujours à déconnecter l'appareil avant de le nettoyer.
2. Il n'y a pas besoin de maintenance mécanique régulière de la pompe (ne tentez pas de démonter le moteur de la pompe à chaque fois).
3. S'il est nécessaire, nettoyez l'extérieur de la pompe avec un détergent et de l'eau, et rincez le tout en utilisant un tuyau d'eau.
4. Il n'y a pas besoin d'utiliser un quelconque lubrifiant sur la pompe.
5. N'utilisez pas de solvant pour nettoyer la cartouche de filtration, car cela causerait des dommages sur les composants plastiques dans la pompe.



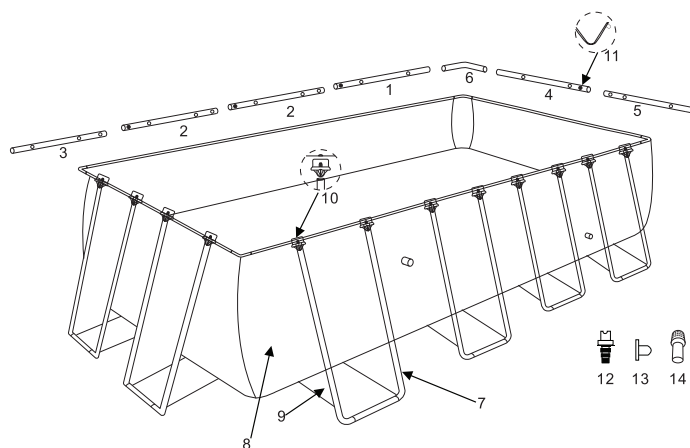
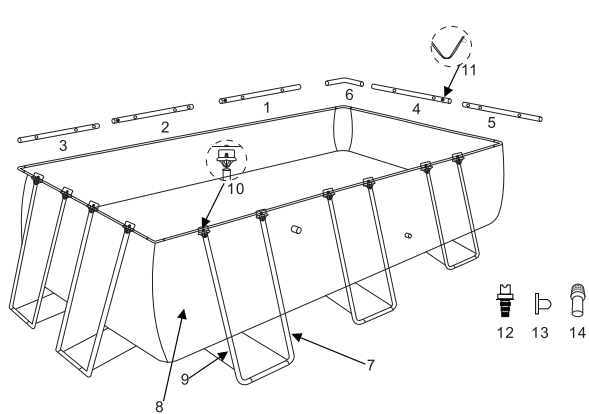
Jetez correctement ce produit

Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être déposé avec les autres déchets à travers toute l'Union européenne. Pour prévenir d'une pollution sur l'environnement ou sur la santé humaine, recyclez le responsablement pour aider dans le développement durable et ne pas utiliser de nouvelles ressources. Pour renvoyer les produits usés, veuillez utiliser le système de recyclage et de collectés de votre commune. Ils peuvent reprendre votre produit pour faire du recyclage bon pour l'environnement.

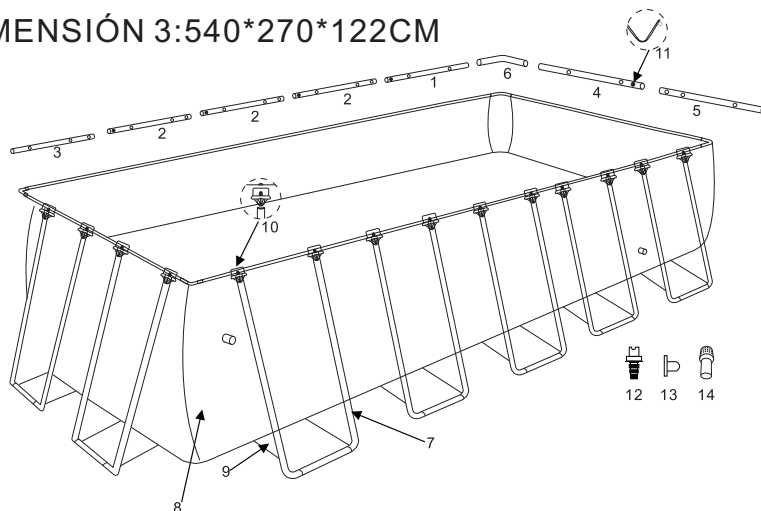
REFERENCIA DE PIEZAS PARA LAS PISCINAS DE MARCO RECTANGULAR SOBRE EL TERRENO

DIMENSIÓN 1: 300*175*80CM

DIMENSIÓN 2: 400*200*122CM

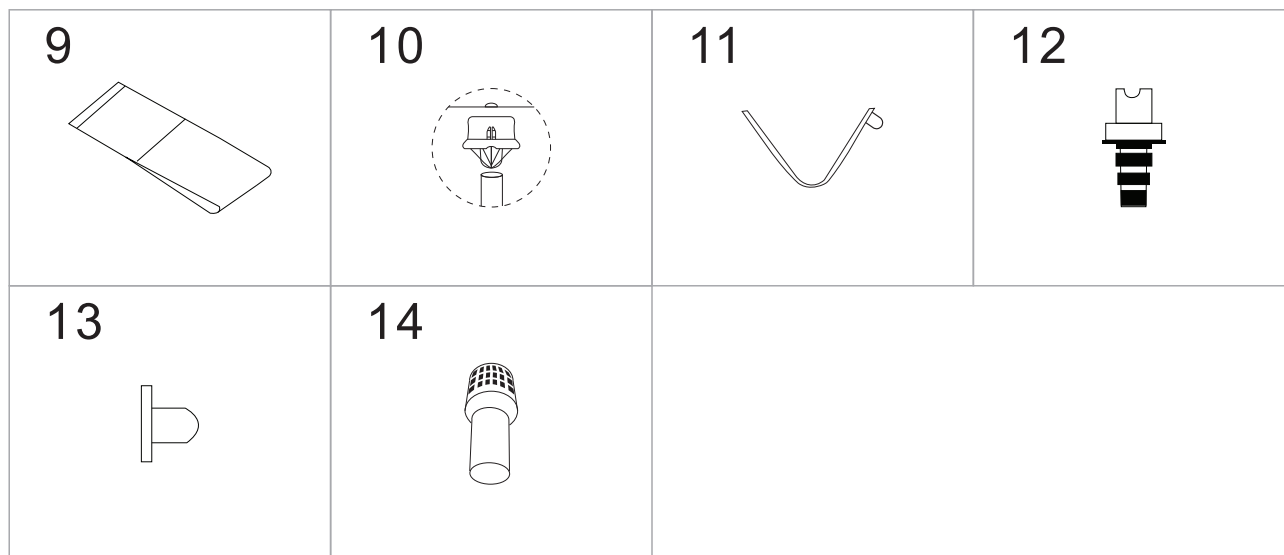


DIMENSIÓN 3: 540*270*122CM



NOTA: Los dibujos son sólo para propósitos de referencia. El producto real puede ser diferente. No está dibujado a escala.

1 	2 	3 	4
5 	6 	7 	8



ITEM	DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN DE LA PISCINA Y CANTIDADES		
		DIMENSIÓN 1: 300*175*80CM	DIMENSIÓN 2: 400*200*122CM	DIMENSIÓN 3: 540*270*122CM
1	VIGA HORIZONTAL	2	2	2
2	VIGA HORIZONTAL	2	4	6
3	VIGA HORIZONTAL	2	2	2
4	VIGA HORIZONTAL	2	2	2
5	VIGA HORIZONTAL	2	2	2
6	JUNTA DE ESQUINA	4	4	4
7	SOPORTE LATERAL EN FORMA DE U	10	12	14
8	FORRO DE PISCINA (TAPA DE VÁLVULA DE DRENAJE INCLUIDA)	1	1	1
9	CORREA DE SUJECIÓN	10	12	14
10	TAPA FINAL DEL SOPORTE EN FORMA DE U	20	24	28
11	PASADOR DE MUELLE	6	8	10
12	CONECTOR DE DRENAJE	1	1	1
13	TAPÓN DE ORIFICIO DE COLADOR	3	2	2
14	CARTUCHO DE FILTRO	3	2	2

MONTAJE DE LA PISCINA

Antes de montar su producto, tómese unos minutos para comprobar el contenido en el empaque y familiarizarse con todas las piezas.

⚠ ADVERTENCIA NO llene la piscina con demasiada agua, no se acueste ni se sienta en la pared de la piscina. ¡ESTO PUEDE CAUSAR LESIONES PERMANENTES!
DRENE la piscina hasta el nivel adecuado después de una lluvia fuerte.

CONSEJO: La instalación de la piscina será mucho más fácil si la despliega y la deja a la luz directa del sol durante unas 2 horas antes de la instalación. Esto ayudará a eliminar las arrugas, ya que el material de la piscina será más flexible permitiendo que se forme en la forma adecuada durante la instalación.

ADVERTENCIA ES MUY IMPORTANTE QUE EL TERRENO DE INSTALACIÓN ESTÉ NIVELADO, ESTABLE Y COMPACTADO.

- La piscina debe montarse en un terreno liso y nivelado, de suelo firme y libre de piedras, grava, palos, asfalto u otros compuestos de base oleosa.
- Antes de montar la piscina, se recomienda limpiar las hierbas resistentes. Ciertos tipos de hierbas vigorosas como la San Agustín y la Bermuda pueden pinchar el forro por el crecimiento. Un paño de suelo o una lona puede ser útil para evitar que esto ocurra. La garantía no cubre el daño del forro causado por el crecimiento de la hierba.
- No instale la piscina sobre una cubierta de madera o cualquier tipo de superficie de madera. No se puede utilizar arena y/o tierra sin compactar para nivelar la superficie de esta piscina; ya que se podrá eliminar por el agua.
- ¡EL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER DE ESTAS INSTRUCCIONES PROVOCARÁ EL COLAPSO DE LA PISCINA Y ANULARÁ LA GARANTÍA!

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Localice la piscina en un terreno plano y nivelado para instalar la instalación. Asegúrese de que el suelo está libre de piedras, ramas u otros objetos punzantes que pueden pinchar la piscina.

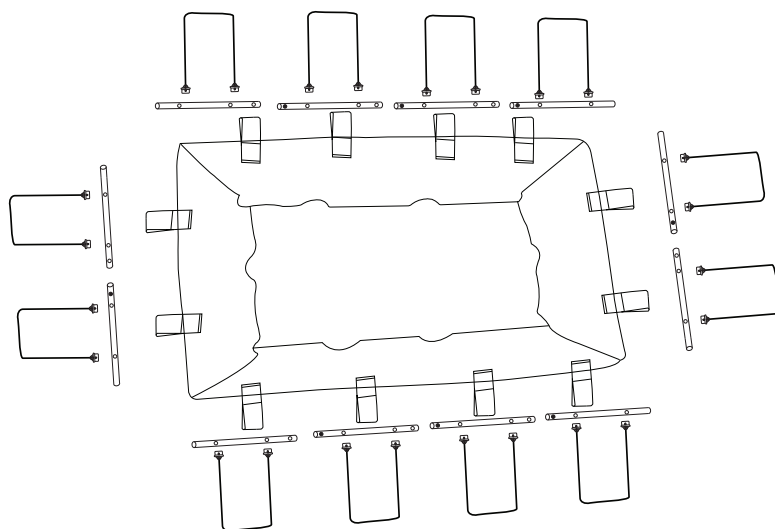
2. Saque el paño de suelo y extiéndalo sobre el área despejada, luego saque el forro de la piscina y extiéndalo sobre el paño de suelo, inspeccione las costuras para ver si hay defectos de fabricación.

3. Se recomienda montar la piscina después de que el forro de la piscina se haya calentado por el sol.

IMPORTANTE: Siempre se lleva a cabo del montaje por al menos 2 personas. No arrastre el forro por el suelo ya que esto puede causar daños al forro de la piscina que resultará en fugas.

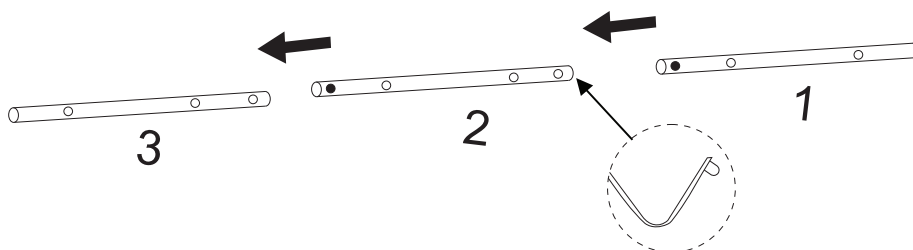
4. Coloque todas las piezas en el suelo como se muestra a continuación. Asegúrese de que todas las vigas horizontales están en la posición correcta.

Nota: En el lado largo, la viga horizontal No.2 debe colocarse en el centro.

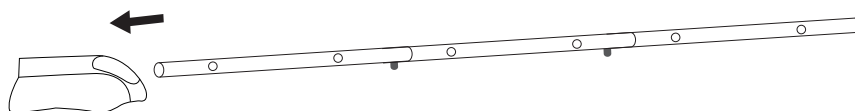


5. Conecte las vigas horizontales de cada lado.

Nota: Las vigas horizontales No. 1, 2 y 4 están preinstaladas con un pasador de resorte en forma de V. Gire las vigas horizontales para que el botón salga.

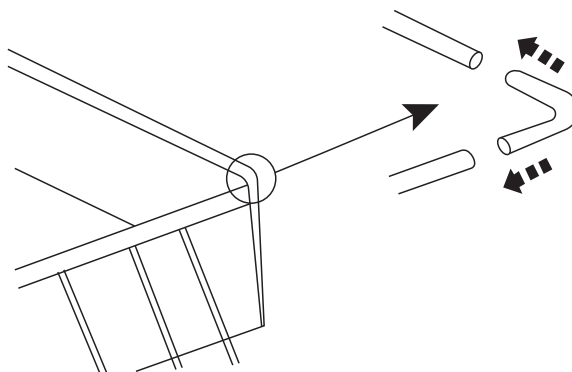


6. Deslice la viga horizontal conectada en la abertura del primer manguito de cada lado, a través de todos los manguitos hasta el final del último manguito de cada lado.

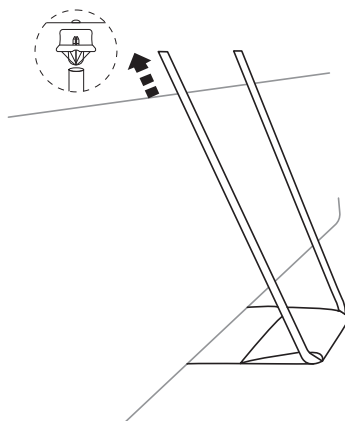


7. Coloque los rieles superiores de la pared larga de manera que estén apoyados sobre los rieles superiores de la pared corta. Instale las juntas de esquina en las 4 esquinas.

IMPORTANTE: Las cuatro juntas de esquina son movibles con respecto a las vigas horizontales y no fijas a las mismas. Esto permite que las paredes laterales de la piscina se muevan hacia dentro o hacia fuera cuando la piscina está en uso.



8. Tire de las correas de sujeción del fondo de la piscina, deslice el soporte lateral en forma de U en la correa de sujeción, inserte la tapa final del soporte en forma de U en la cabeza del soporte lateral en forma de U. Conecte el soporte lateral en forma de U con la tapa final a los dos agujeros en el centro de la viga horizontal.









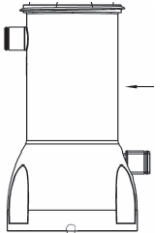




9. Antes de llenar la piscina con agua, asegúrese de que el tapón de orificio de colador interior de la piscina está cerrado y que el tapón de orificio de colador exterior está bien atornillado. Llene la piscina con no más de 2,5 cm de agua. Compruebe si el agua está nivelada.

IMPORTANTE: Si el agua de la piscina fluye hacia un lado, la piscina no está completamente nivelada.

Si coloca la piscina en un terreno no nivelado, la piscina se inclinará, lo que provocará que el material de las paredes laterales se abulte y causará un posible colapso de la piscina. Si la piscina no está completamente nivelada, debe vaciar la piscina, nivelar el terreno y volver a llenarla, siguiendo las indicaciones anteriores.

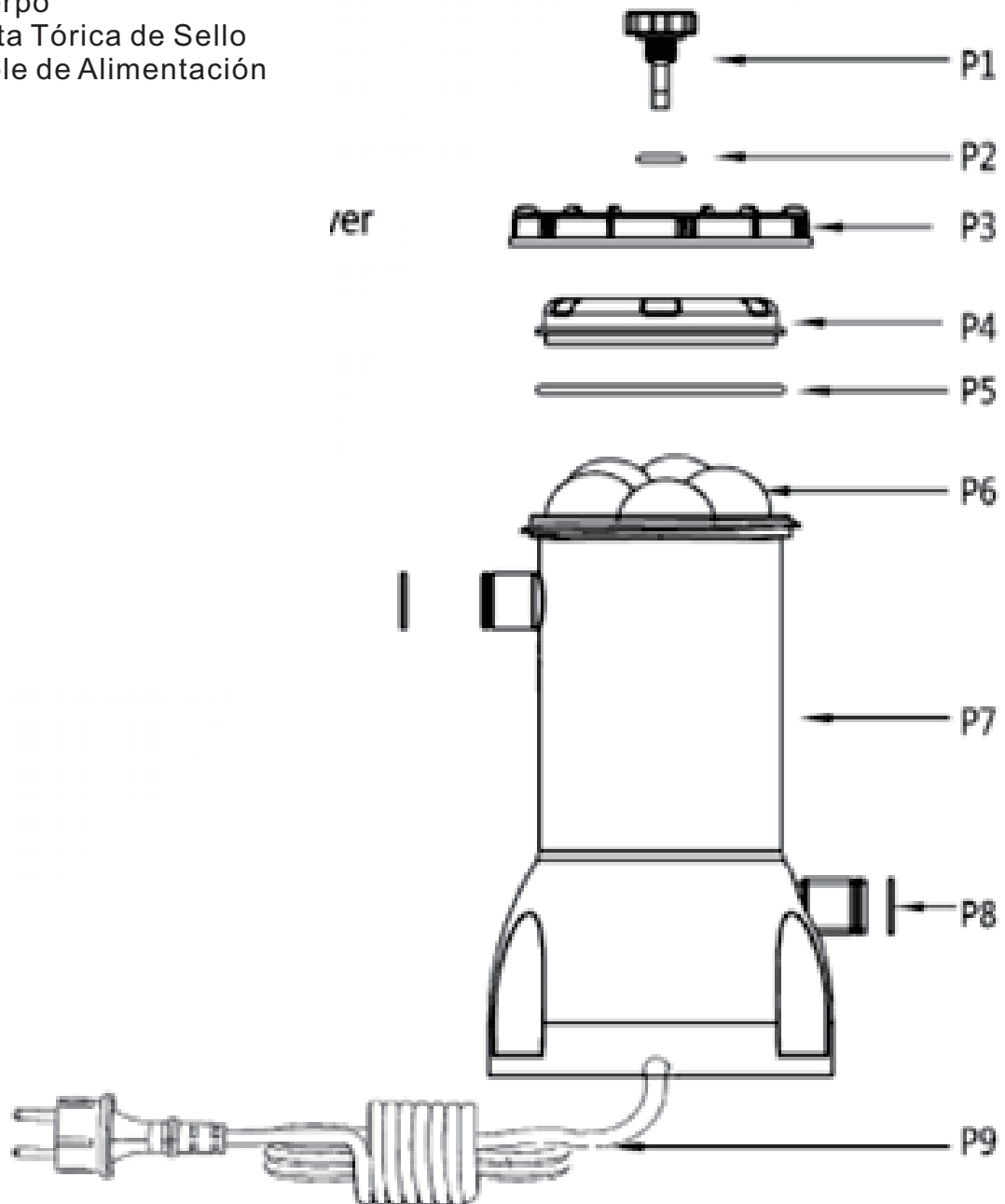
10. Llene la piscina con agua hasta justo por debajo de la línea del manguito.



P1		56mm	x1	1/1
P2		φ23mm	x1	1/1
P3		φ145mm	x1	1/1
P4		φ116mm	x1	1/1
P5		φ116mm	x1	1/1
P6		φ50mm	x20	1/1
P7		313mm	x1	1/1
P8		φ32mm	x2	1/1
P9		2000mm	x1	1/1
1		1000mm	x2	1/1
2		50mm	x4	1/1

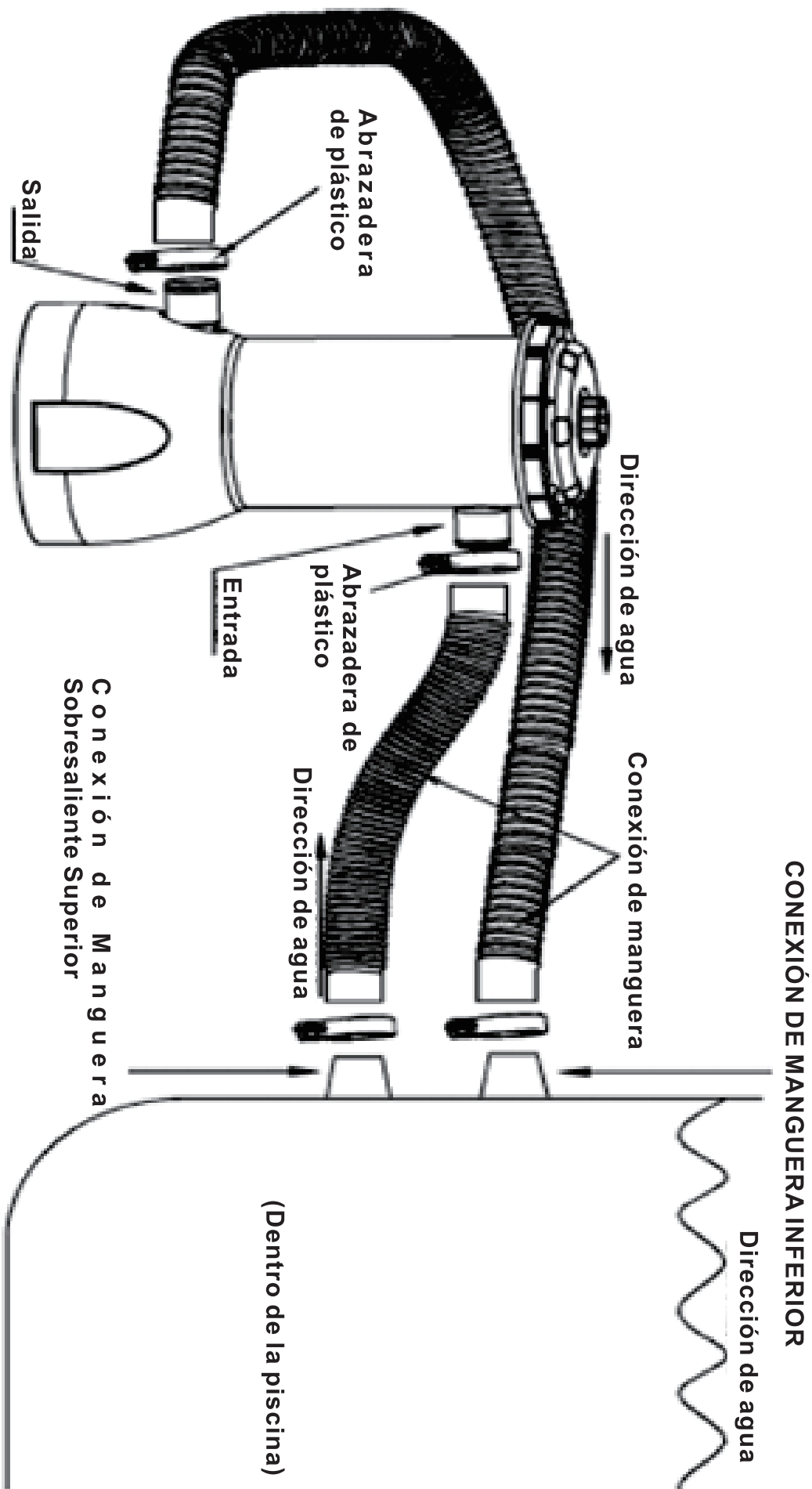
DIBUJO DE DESPIECE

- P1 Tornillo de Válvula de Aire
- P2 Junta Tórica De Válvula De Aire
- P3 Tapa Superior
- P4 Tapa de Cámara de Filtro
- P5 Anillo de Goma de Tapa de Filtro
- P6 Filtro
- P7 Cuerpo
- P8 Junta Tórica de Sello
- P9 Cable de Alimentación



Por favor, instale su bomba de filtración siguiendo el siguiente dibujo de instalación:

DIBUJO DE LA INSTALACIÓN



Conexión de Manguera
Sobresaliente Superior

INTRODUCCIÓN

Felicitaciones por su compra de este mejor compañero de piscina. Este sistema de bomba de filtración ha sido fabricado con los más altos estándares de calidad, y le proporcionará el agua más limpia y clara en su nueva piscina almacenable. Se proporciona la importante instrucción sobre la instalación en este Manual que se debe leer atentamente antes de su uso inicial.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Antes de su uso, tiene que leer y comprender los siguientes puntos importantes:

1. La elevación máxima de la bomba es de 3,7 m (para las bombas con una potencia nominal superior a 100w). Temperatura máxima del líquido: 35°C.
2. Asegúrese de que la bomba esté fijada con los tornillos antes de cada uso.
3. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre y cuando hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprendan los peligros que conlleva.
4. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por los niños sin supervisión.
El cable de alimentación no es reemplazable. El aparato debe ser desechado si el cable está dañado.
5. La bomba no debe utilizarse cuando haya personas en el agua. El cable de alimentación no es reemplazable. El aparato debe ser desechado si el cable está dañado.
6. **ADVERTENCIA** La bomba debe ser alimentada por un transformador de aislamiento o a través de un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente residual de funcionamiento no superior a 30mA.
7. **ADVERTENCIA** Para evitar una posible descarga eléctrica, no intente enchufar el cable de alimentación con las manos mojadas o mientras esté en el agua.
8. **ADVERTENCIA** Asegúrese de que todas las abrazaderas están apretadas y que todas las mangueras están conectadas correctamente antes de cada uso de la bomba.
9. **ADVERTENCIA** No utilice esta bomba de filtración para aspirar la piscina.
10. **ADVERTENCIA** Nunca utilice un adaptador de corriente de 230 V cerca de una piscina. Los transformadores y la toma de corriente deben estar a 3,5 metros o más de la piscina. La bomba de filtración y el adaptador de corriente no pueden instalarse en zonas inundadas (donde no hay una toma de corriente adecuada).

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Monte su Piscina Almacenable exactamente. Llénela completamente de agua.
2. Coloque la unidad de la bomba de filtración al menos 8 pulgadas por debajo del nivel más alto del agua en la piscina.
3. Y mantenga la bomba de filtración al menos a 2 pies de distancia de la pared lateral de la piscina.
4. Coloque el filtro Aqualoon en el cuerpo de la bomba de filtración.
5. Asegúrese de que la junta de goma de la cámara del filtro está colocada en la ranura de sellado de la parte superior de la bomba de filtración.
6. Atornille la tapa de la cámara del filtro en la parte superior del cuerpo de la bomba de filtración con la mano.
7. Conecte las mangueras como en el dibujo de instalación, fije la bomba a la pared de la piscina. Fije la manguera con la abrazadera, apretándola con un destornillador.
8. Abra los dos tapones de Enchufes en la pared (P13) en el interior de la piscina y conecte los Coladores (P14) para cada enchufe.
9. Espere hasta que la cámara de la bomba del filtro se llene de agua, nunca opere la bomba de filtración en seco.
10. Consulte a las autoridades locales sobre las normas y los requisitos apropiados para la instalación eléctrica.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

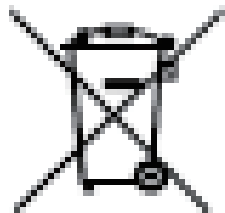
1. La bomba de filtración se configurará automáticamente siempre y cuando se sitúe al menos 8 pulgadas por debajo del nivel más alto de agua por la válvula de alivio situada en la parte superior de la bomba. Simplemente gire el pomo de la válvula en sentido antihorario hasta que salga una pequeña cantidad de agua, ciérrela inmediatamente y gírela en el sentido horario. La bomba estará ahora completamente configurada.
2. Nunca opere la bomba de filtración en seco. Esto puede causar daños en los sellos, lo que puede resultar en fugas y/o inundaciones.
3. Antes de cada uso, compruebe que todas las abrazaderas de las mangueras están apretadas.
4. Antes de cada uso, compruebe que los dos tapones de Enchufes en la pared interior (P13) están abiertos y que los Coladores (P14) se han instalado correctamente.
5. Para evitar una posible descarga eléctrica, no intente enchufar el cable de alimentación eléctrica con las manos mojadas o mientras esté en el agua.
6. La bomba de filtración debe funcionar en posición vertical.
7. La bomba de filtración debe ser colocada en un terreno nivelado y estable, y no se permite el uso de una plataforma elevada.
8. Una vez que haya confirmado el encendido de la bomba, conecte su cable eléctrico a una toma de corriente con interruptor de fallo a tierra.
9. Para alargar la vida útil de la bomba y mantener la piscina filtrada correctamente, su bomba debe funcionar aproximadamente de 4 a 6 horas al día.
10. El uso excesivo puede causar sobrecalentamiento y/o quemar el motor. Tenga mucho cuidado cuando la utiliza en tiempos extremos y evite operar la bomba de filtración de forma continua durante un período de tiempo prolongado.

LIMPIEZA Y SUSTITUCIÓN

1. El filtro Aqualoon de su sistema de bomba de filtración debe ser sustituido aproximadamente una vez por cada temporada.
2. La limpieza periódica de su cartucho filtrante puede mejorar la eficacia de su bomba de filtración y prolongar moderadamente la vida útil del cartucho antes de su sustitución.
3. Desconecte la alimentación de la unidad cuando limpie el filtro Aqualoon.
4. Retire los Coladores (P14) del interior de la piscina, y cierre los tapones de los Enchufes en la Pared de la piscina (P13).
5. Gire el Tornillo de Válvula de Aire para liberar la succión de aire en el interior.
6. Retire la Tapa de Cámara de Filtro y la junta de goma de la cámara del filtro, y luego saque el cartucho del filtro.

MANTENIMIENTO GENERAL

1. Para evitar los peligros de descargas eléctricas peligrosas o mortales, desconecte siempre la alimentación de la unidad antes de intentar limpiar la bomba.
2. No es necesario ningún mantenimiento mecánico regular de la unidad de bombeo (Nunca intente desmontar el motor de la bomba).
3. Si es necesario, limpie el exterior de la bomba con un detergente suave y agua, enjuagando con una manguera.
4. No es necesario usar lubricante en la bomba.
5. No utilice disolventes para limpiar el cartucho del filtro, ya que dañarán los componentes de plástico del interior de la bomba.



Disposición Correcta de Este Producto

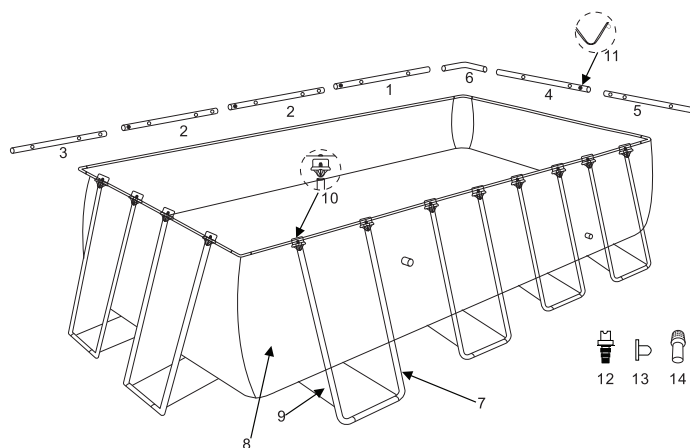
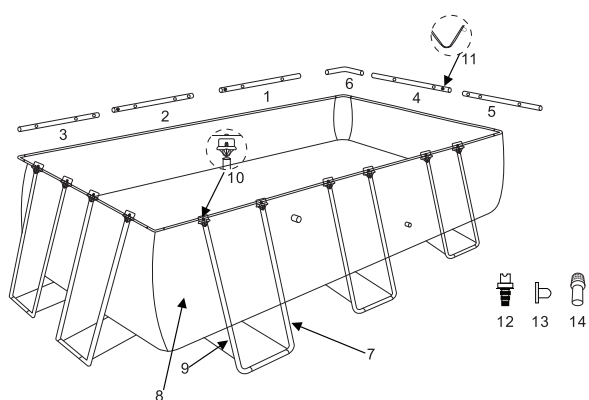
Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la disposición incontrolada de residuos, recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el minorista donde compró el producto. Ellos pueden llevar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.

Riferimento delle Parti

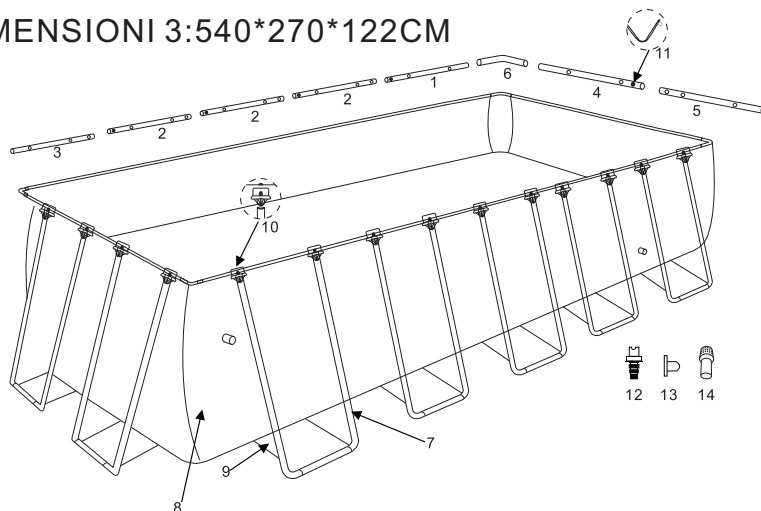
PER PISCINE FUORI TERRA A FORMA RETTANGOLARE

DIMENSIONI 1: 300*175*80CM

DIMENSIONI 2: 400*200*122CM

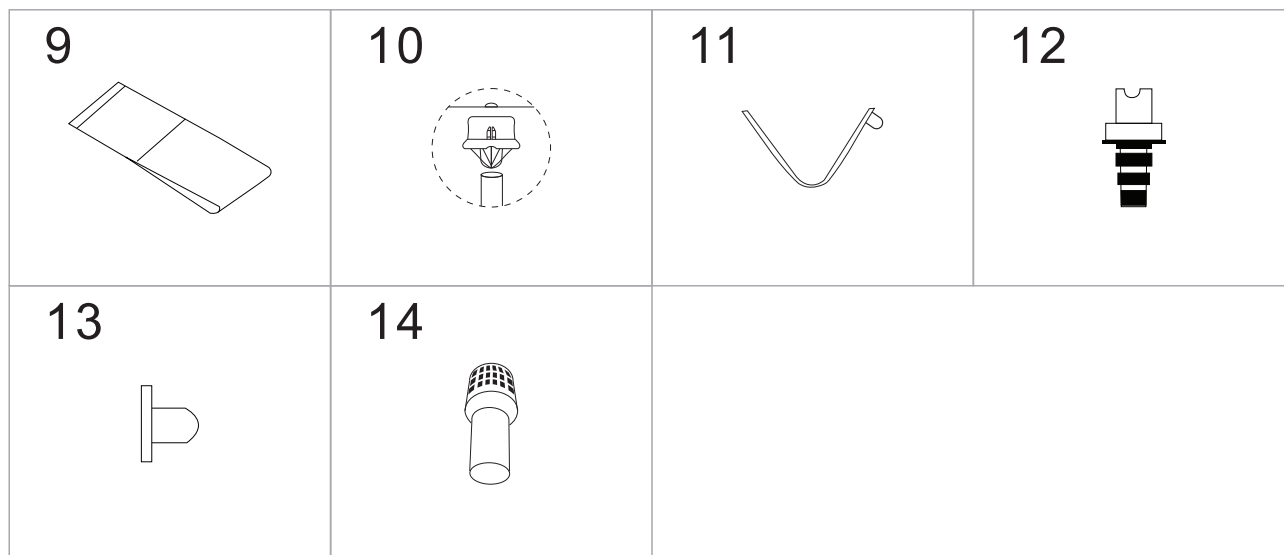


DIMENSIONI 3: 540*270*122CM



NOTA: Disegni solo a scopo illustrativo. Il prodotto effettivo può variare e non in scala.

1	2	3	4
5	6	7	8



N.Riferimento	DESCRIZIONE	DIMENSIONI PISCINA & QUANTITA'		
		DIMENSIONI 1: 300*175*80CM	DIMENSIONI 2: 400*200*122CM	DIMENSIONI 3: 540*270*122CM
1	FASCIO ORIZZONTALE	2	2	2
2	FASCIO ORIZZONTALE	2	4	6
3	FASCIO ORIZZONTALE	2	2	2
4	FASCIO ORIZZONTALE	2	2	2
5	FASCIO ORIZZONTALE	2	2	2
6	GIUNTO ANGOLARE	4	4	4
7	SUPPORTO LATERALE A FORMA DI U	10	12	14
8	RIVESTIMENTO PISCINA (TAPPO VALVOLA DI SCARICO INCLUSO)	1	1	1
9	CINGHIA DI CONTENIMENTO	10	12	14
10	TAPPO TERMINALE SUPPORTO U	20	24	28
11	SPINA A MOLLA	6	8	10
12	CONNETTORE DI	1	1	1
13	TAPPO DEL FORO DI SCARICO	3	2	2
14	MASCHERA FILTRO	3	2	2

ASSEMBLAGGIO DELLA PISCINA

Prima dell'assemblaggio del prodotto, si prega di spendere qualche minuto di verificare il contenuto e di avere familiarità con tutte i componenti.

⚠ AVVERTENZA NON riempire eccessivamente la piscina e/o consentire alle persone di sdraiarsi o sedersi sulla parete della piscina il che **POTREBBE CAUSARE LESIONI PERMANENTI!**

SCARICARE la piscina al livello corretto dopo una forte pioggia.

CONSIGLIO: sarà molto più facile assemblare la piscina se la apri e la lasci aperta alla luce diretta del sole per circa 2 ore primadell'assemblaggio il che contribuirà a garantire una vestibilità senza pieghe perché il materiale della piscina sarà più flessibile permettendogli di prendere forma durante l'assemblaggio.

AVVERTENZA IL LUOGO SU CUI SI METTE LA PISCINA È MOLTO IMPORTANTE E DEVE ESSERE LIVELLATO, STABILE E COMPATTO.

- La piscina deve essere messa su un terreno liscio e livellato e solido senza pietre, ghiaia, bastoncini, asfalto o altri composti a base di olio.
- Prima di installare la piscina, si consiglia di pulire il sito dalle erbe resistenti. Certi tipi di erbe vigorose come Sant'Agostino e Bermuda possono crescere attraverso il rivestimento. Un telo per terreno può essere utile per evitare che ciò accada. L'erba che cresce attraverso il rivestimento non è coperta da garanzia.
- Non installare la piscina sulla piattaforma di legno o qualsiasi tipo di superficie in legno. Non è possibile utilizzare sabbia e/o terreno non compattato come una superficie piana per questa piscina perché la superficie verrà erosa dall'acqua.
- IL MANCATO RISPETTO DI TUTTE QUESTE ISTRUZIONI RENDERÀ CROLLARE LA PISCINA E INVALIDO LA GARANZIA!

ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

1. Trovare un sito livellato e piano per installare la piscina. Assicurarsi che il terreno sia libero da pietre, rami o altri oggetti appuntiti perché potrebbero forare la piscina.

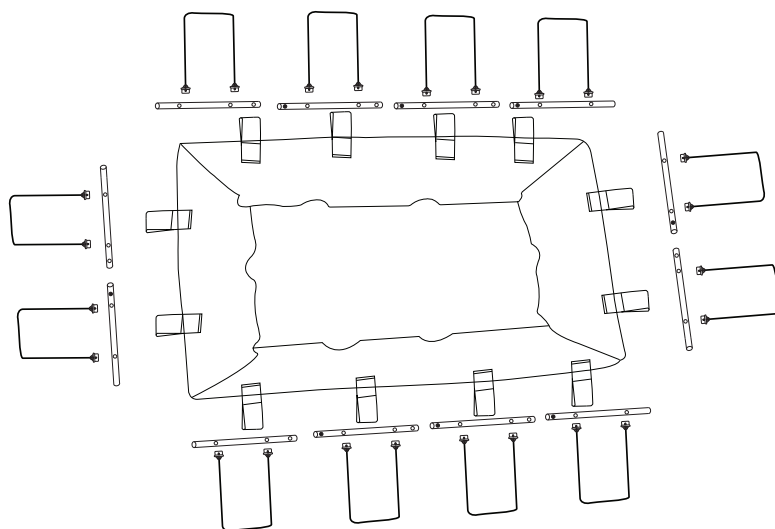
2. Estrarre il telo di fondo e stenderlo sul terreno ripulito, ed estrarre il rivestimento della piscina e stenderlo sul telo di fondo, controllare le saldature per difetti di fabbricazione.

3. Si consiglia di assemblare la piscina dopo che il rivestimento della piscina è stato riscaldato dal sole.

IMPORTANTE: assemblare sempre la piscina con almeno due persone. Non trascinare il rivestimento sul terreno perché ciò può causare danni al rivestimento e la perdita della piscina.

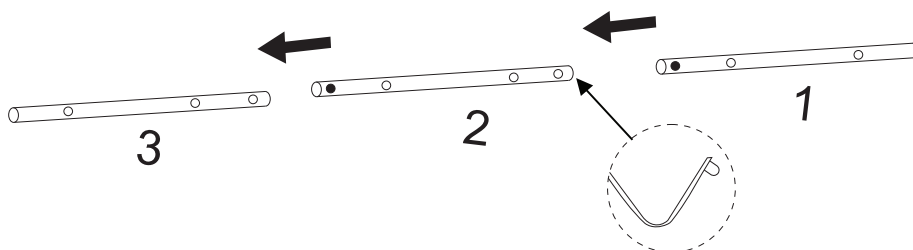
4. Appoggiare tutte le parti a terra come mostrato sottostante. Controllare l'elenco delle parti e assicurarsi che tutte le parti da assemblare siano contate. (vedi figura).

Nota: Nel lato lungo, la trave orizzontale n.2 deve essere posizionata al centro.

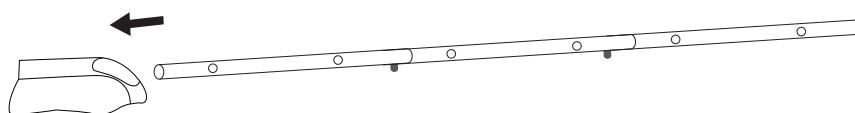


5. Collegare le travi orizzontali su ciascun lato.

Nota: le travi orizzontali n. 1, 2, 4 sono preinstallate con un perno a molla a forma di V. Ruota le travi orizzontali per far uscire il pulsante.

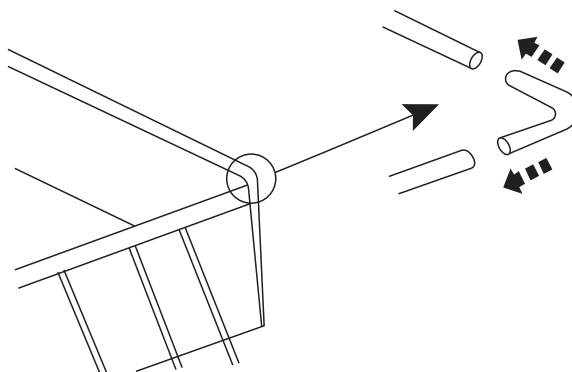


6. Far scorrere la trave orizzontale collegata nell'apertura del primo manicotto su ciascun lato, attraverso ogni manicotto fino all'estremità dell'ultimo manicotto su ciascun lato.

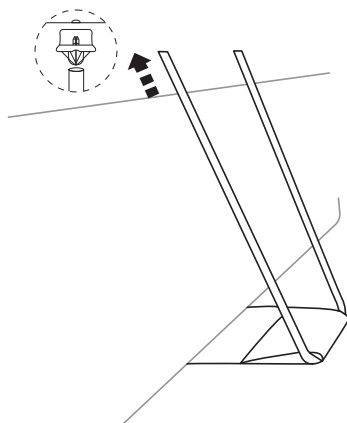


7. Posizionare le guide superiori della parete lunga in modo che siano appoggiate sulle guide superiori della parete corta, installare i giunti angolari ai 4 angoli.

IMPORTANTE: I quattro giunti angolari sono progettati per essere mobili rispetto alle travi orizzontali e non fissati alle travi orizzontali. Ciò consente alle pareti laterali della piscina di spostarsi verso l'interno o verso l'esterno quando la piscina è in uso.



8. Tirare le cinghie di contenimento dal fondo della piscina, far scorrere il supporto laterale a U nella cinghia di contenimento, inserire il cappuccio terminale del supporto a U sulla testa del supporto laterale a forma di U, collegare il supporto laterale a forma di U con il tappo terminale ai due fori al centro del raggio orizzontale.



9. Prima di riempire la piscina con acqua, assicurarsi che il tappo di scarico all'interno della piscina sia chiuso e che il tappo di scarico all'esterno sia avvitato saldamente. Riempire la piscina con la profondità non più di 2,5 cm d'acqua. Controllare per vedere se l'acqua è a livello.

IMPORTANTE: se l'acqua della piscina scorre da un lato all'altro, la piscina non è completamente livellata. L'installazione della piscina su un terreno non livellato causerà l'inclinazione della piscina con conseguente gonfiamento del materiale della parete laterale e un conseguente crollo della piscina. Se la piscina non è completamente livellata, è necessario scaricare l'acqua dalla piscina, livellare il terreno e riempire nuovamente la piscina, seguendo le istruzioni di cui sopra.

10. Riempire la piscina con acqua fino a poco sotto la linea del manicotto.









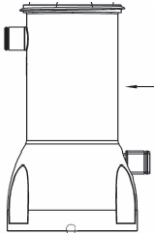




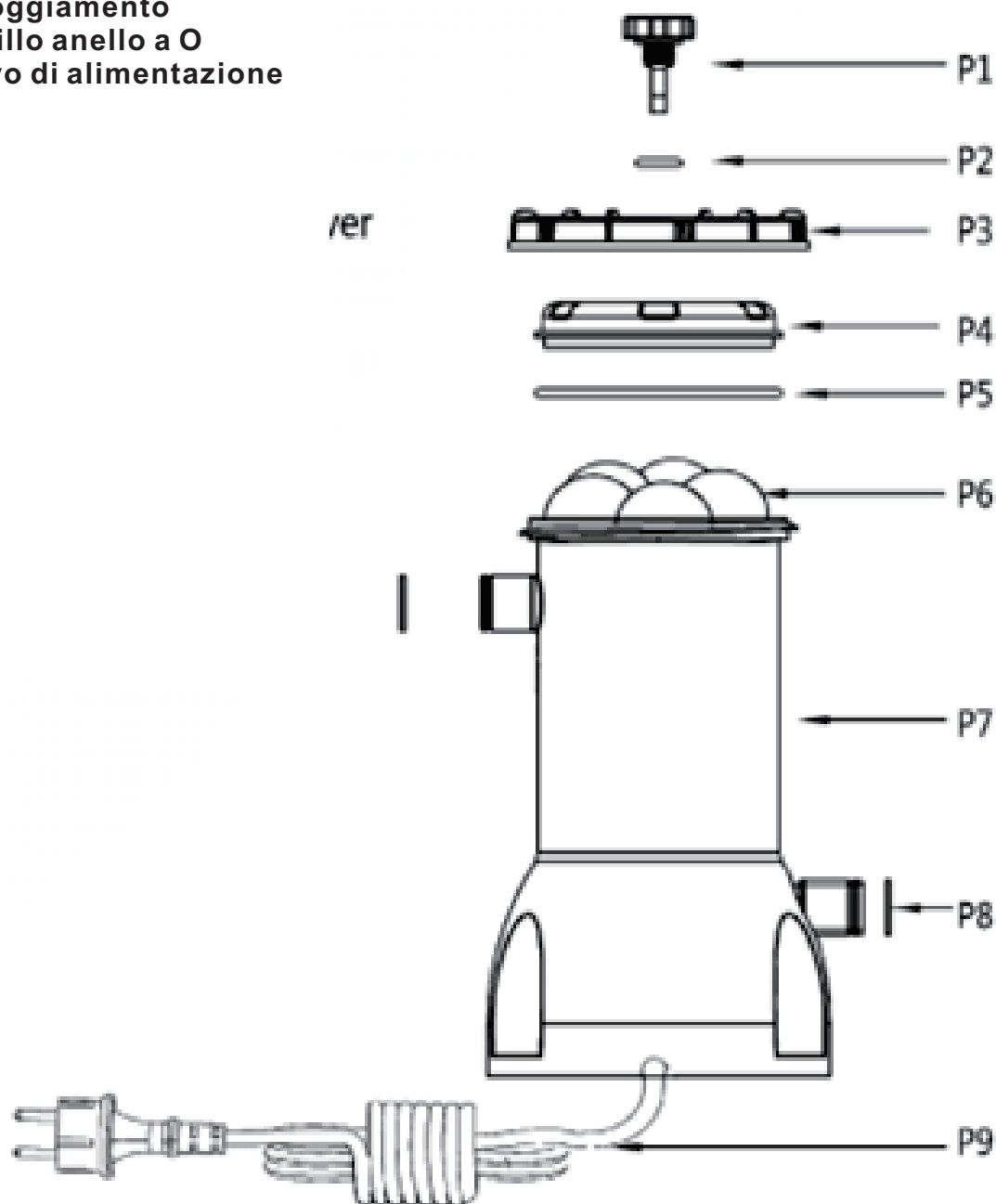
P1		56mm	x1	1/1
P2		φ23mm	x1	1/1
P3		φ145mm	x1	1/1
P4		φ116mm	x1	1/1
P5		φ116mm	x1	1/1
P6		φ50mm	x20	1/1
P7		313mm	x1	1/1
P8		φ32mm	x2	1/1
P9		2000mm	x1	1/1
1		1000mm	x2	1/1
2		50mm	x4	1/1

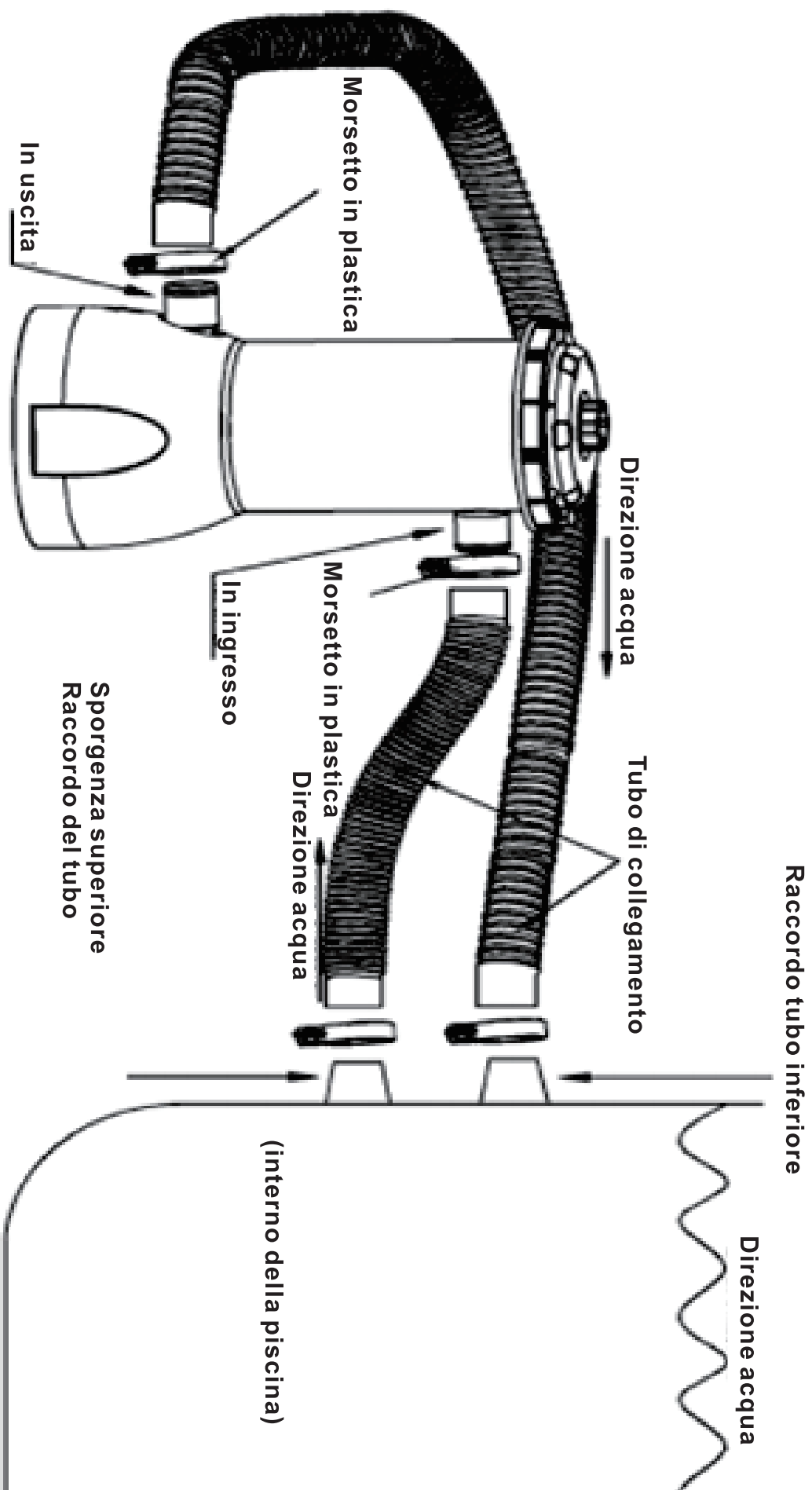
DIAGRAMMA ESPLOSO

- P1 Vite della valvola ad aria
- P2 Anello a O della valvola ad aria
- P3 Coperchio superiore
- P4 Coperchio alloggiamento superiore
- P5 Anello in gomma del coperchio del filtro
- P6 Filtro
- P7 Alloggiamento
- P8 Sigillo anello a O
- P9 Cavo di alimentazione



Si prega di installare la pompa del filtro seguendo l'illustrazione di installazione sottostanti:

ILLUSTRAZIONE DI INSTALLAZIONE



INTRODUZIONE

Congratulazioni a voi per essere diventati i proprietari di questo accessorio per piscina. Questo sistema di pompa con filtro è stato prodotto secondo i più alti standard di qualità e durerà per varie stagioni, garantendo di acqua pulita e limpida nella vostra nuova piscina. Questo manuale contiene importanti e facili istruzioni di installazione prima dell'uso iniziale.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

I seguenti punti sono importanti e devono essere letti e compresi prima dell'uso:

1. La lunghezza massima della pompa è di 3,7 m (per pompe con potenza nominale superiore a 100w). Temperatura massima dell'acqua: 35 ° C
2. Assicurarvi che la pompa sia fissata in sicurezza con le proprie viti prima ogni utilizzo.
3. Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza tecnica se sono supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e ne comprendono i pericoli.
4. I bambini non devono giocare con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione di un adulto.
Il cavo di alimentazione non può essere sostituito. Se il cavo è danneggiato, il dispositivo deve essere smaltito.
5. La pompa non deve essere utilizzata quando ci sono persone in acqua. Il cavo di alimentazione non può essere sostituito. Se il cavo è danneggiato, il dispositivo deve essere smaltito.
6. **AVVERTENZA** La pompa deve essere alimentata da un trasformatore di isolamento o alimentato tramite un dispositivo di corrente residua (RCD) con una corrente residua nominale di funzionamento non superiore a 30 mA
7. **AVVERTENZA** per prevenire il rischio di scosse elettriche, non tentare di collegare il cavo di alimentazione con le mani bagnate o mentre ci si trova in acqua.
8. **AVVERTENZA** Assicurarvi che, prima di ogni utilizzo, la pompa e tutte le cinghie siano strette e che tutti i tubi siano collegati correttamente.
9. **AVVERTENZA** Non utilizzare questa pompa con filtro per aspirare la piscina.
10. **AVVERTENZA** Non utilizzare mai trasformatori da 230 V in prossimità di una piscina. I trasformatori e la presa di corrente devono trovarsi a 3,5 metri o più di distanza dalla piscina. La pompa con filtro e il trasformatore non possono essere installati in aree allagate (dove non è presente una presa di corrente adatta).

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

1. Installare correttamente la piscina portatile. Riempirla completamente di acqua.
2. Posizionare la pompa con filtro ad almeno 8 pollici al di sotto del livello dell'acqua più alto nella piscina.
3. Mantenere la pompa ad almeno 2 piedi di distanza dalla parete laterale della piscina.
4. Posizionare il filtro Aqualoon nell'alloggiamento della pompa.
5. Assicurarvi che la guarnizione in gomma della camera del filtro sia posizionata nella scanalatura presente sulla parte superiore della pompa.
6. Avvitare a mano il coperchio della camera del filtro sulla parte superiore dell'alloggiamento della pompa.
7. Collegare i tubi come mostrato nell'illustrazione di installazione, fissare la pompa alla parete della piscina. Ricordarsi di utilizzare la cinghia per stringere il tubo, stringerla successivamente con un cacciavite.
8. Aprire entrambi i tappi a parete (P13) presenti all'interno della piscina e inserire un filtro (P14) ciascuno.
9. Lasciare che la camera della pompa si riempia d'acqua, non azionare mai la pompa del filtro a secco.
10. Controllare con le autorità locali quali sono gli standard e i requisiti appropriati per l'installazione del dispositivo elettronico.

ISTRUZIONI D'USO

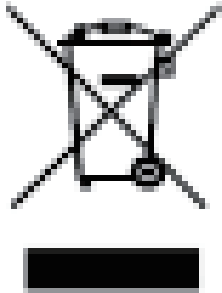
1. La pompa del filtro si fisserà da sola quando è posizionata almeno 8 pollici sotto il livello massimo dell'acqua è una valvola di sfiato situata sulla parte superiore della pompa. Ruotare semplicemente la manopola della valvola in senso antiorario e quando una piccola quantità di acqua fuoriesce, chiudere immediatamente ruotando in senso orario. La pompa sarà ora completamente in posizione.
2. Non azionare mai la pompa del filtro a secco. Ciò può causare danni alle guarnizioni che possono causare perdite e/o allagamenti.
3. Prima di ogni uso, controllare che tutte le cinghie siano strette.
4. Prima di ogni uso, controllare che entrambi i tappi interni dei tasselli (P13) siano aperti e che il filtro (P14) sia stato installato correttamente.
5. Per prevenire il rischio di scosse elettriche, non tentare di collegare il cavo di alimentazione elettrica con le mani bagnate o mentre ci si trova è in acqua.
6. La pompa del filtro deve funzionare in posizione eretta e verticale.
7. La pompa del filtro deve essere posizionata su un terreno in piano e stabile. E non è previsto l'uso di un montante o di una piattaforma elevata.
8. Dopo aver verificato la correttezza dell'installazione, accendere la pompa collegando il cavo elettrico a una presa dell'interruttore di circuito con messa a terra.
9. Per preservare la durata della pompa e per mantenere la piscina filtrata correttamente, la pompa deve funzionare per circa 4-6 ore al giorno.
10. Un uso eccessivo può causare il surriscaldamento e/o l'usura del motore. Usare il buon senso e fare attenzione ad azionare la pompa continuamente per lunghi periodi di tempo.

PULIZIA E SOSTITUZIONE

1. Il filtro Aqualoon nel sistema di filtraggio all'interno della pompa deve essere sostituito circa una volta a stagione.
2. Pulire periodicamente la cartuccia del filtro per migliorare l'efficacia della pompa e prolungare moderatamente la durata della cartuccia prima della sostituzione.
3. Scollegare l'alimentazione dall'unità durante la pulizia del filtro Aqualoon.
4. Rimuovere i filtri (P14) all'interno della piscina e chiudere i tappi dei tappi a parete della piscina (P13).
5. Ruotare la vite della valvola ad aria per rilasciare l'aspirazione dell'aria all'interno.
6. Rimuovere il coperchio della camera del filtro e la guarnizione in gomma, quindi estrarre la cartuccia del filtro.

MANUTENZIONE GENERALE

1. Per evitare il rischio di scosse elettriche pericolose o fatali, scollegare sempre l'unità dalla corrente prima di pulire la pompa.
2. Non è necessaria alcuna manutenzione meccanica regolare della pompa (non tentare mai di smontare il motore della pompa).
3. Se necessario, pulire l'esterno della pompa passando un detergente delicato e acqua, risciacquando con un tubo flessibile.
4. Non è necessario usare lubrificanti sulla pompa.
5. Non utilizzare solventi per pulire la cartuccia del filtro, poiché danneggerebbero i componenti in plastica all'interno.



Smaltimento corretto di questo prodotto

Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ad altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti dallo smaltimento incorretto dei rifiuti, esse devono essere riciclati responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse. Per riciclare il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e ritiro o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. I rivenditori possono ritirare questo prodotto per un riciclaggio sicuro per l'ambiente.