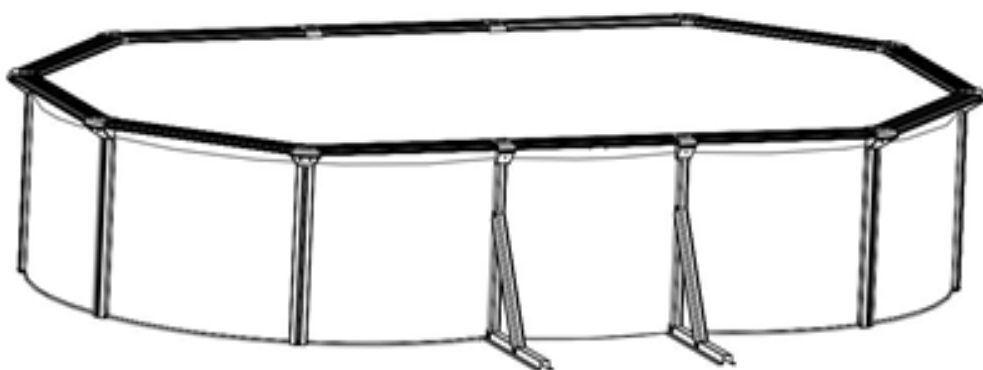
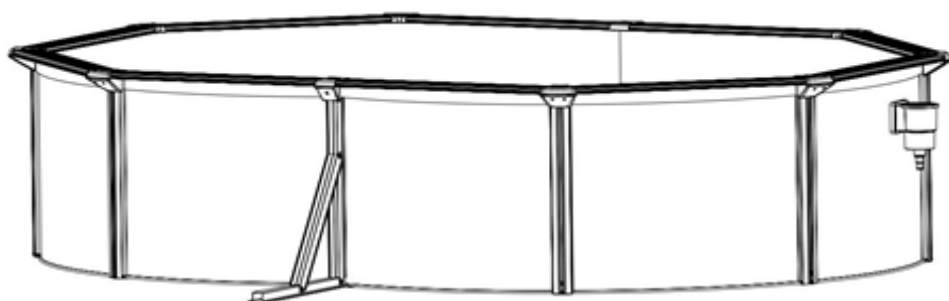
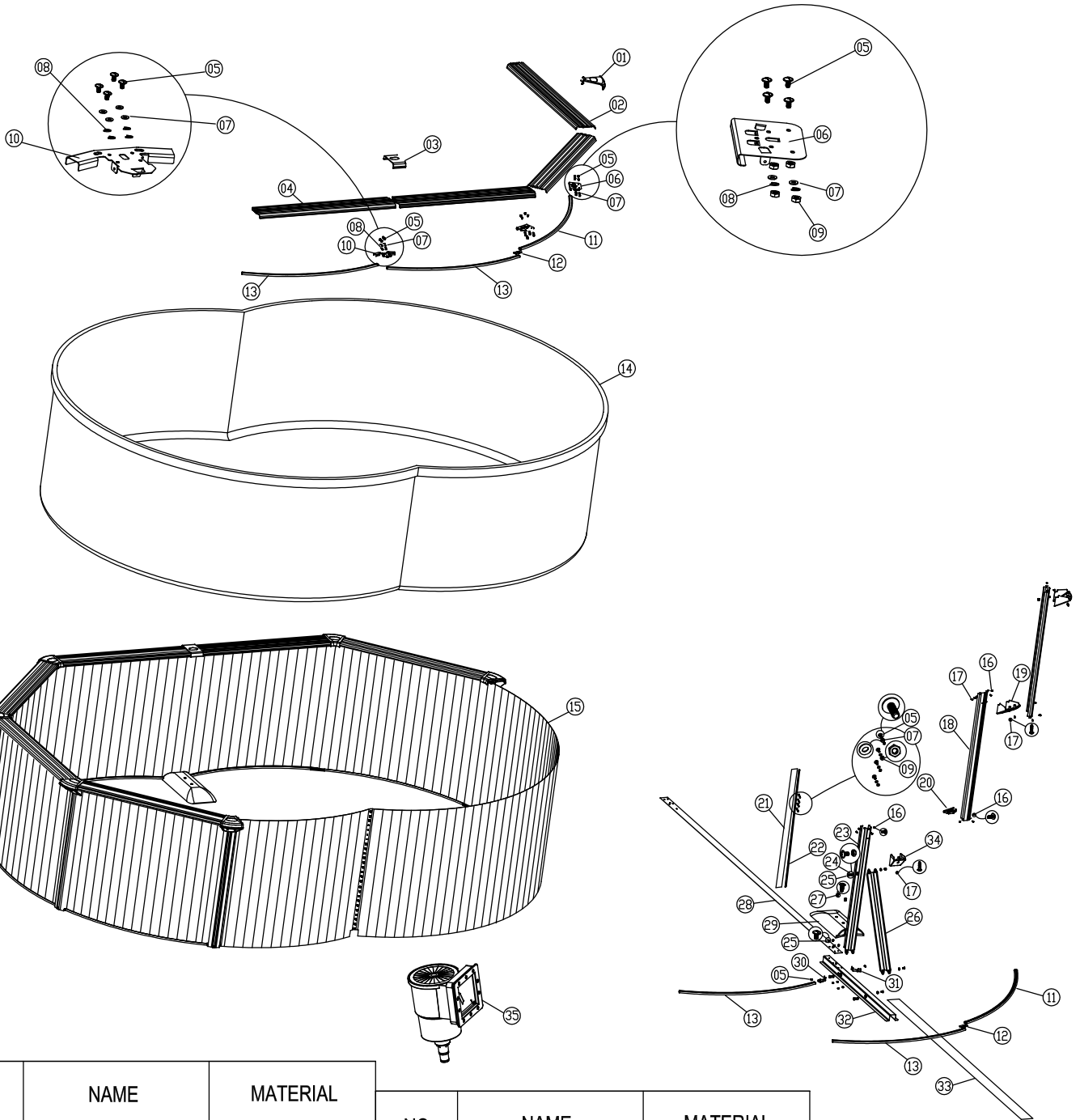


INTERLINE

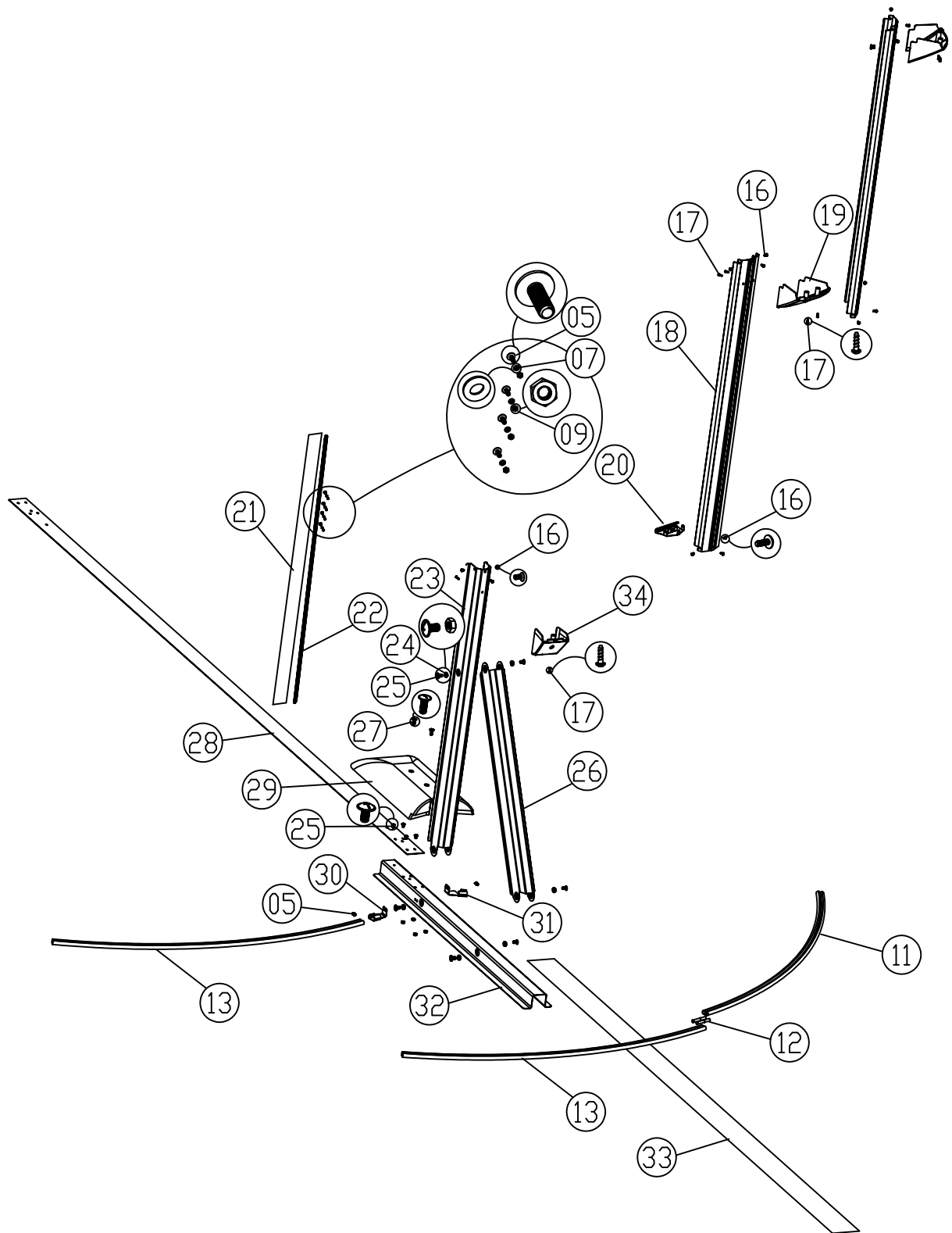
Interline Bonaire Pool Oval



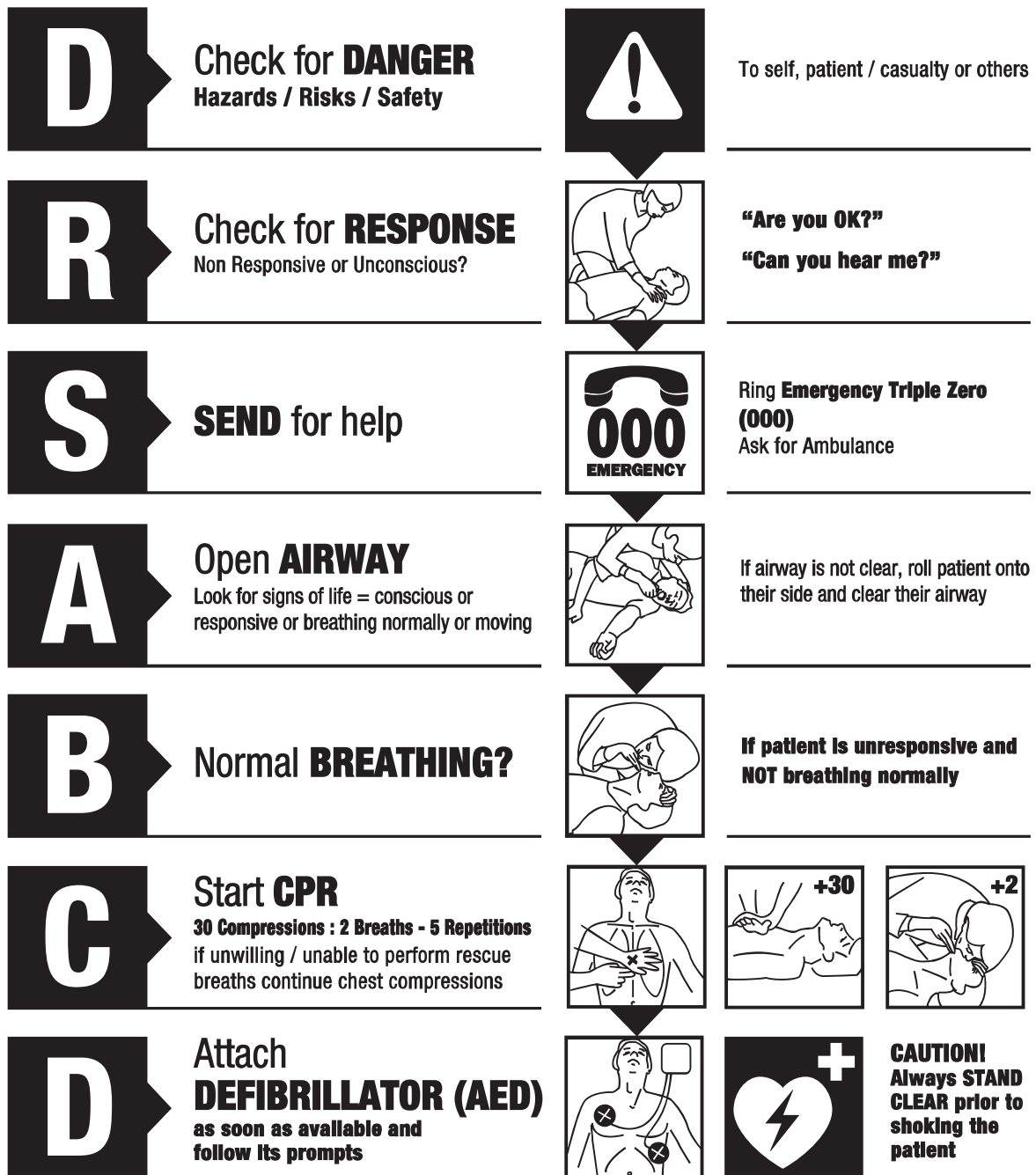
- NL** Handleiding
- EN** Instruction manual
- DE** Bedienungsanleitung
- FR** Manuel d'instructions



NO	NAME	MATERIAL	NO	NAME	MATERIAL
1	Upper Joint Protector	PP	19	Bottom Joint Protector	PP
2	Top Platform	Coated Steel	20	Bottom Metal Piece	Steel
3	Side Top Platform	PP	21	3M Self-Adhesive Tape	
4	Side Top Platform	Coated Steel	22	3M Self-Adhesive Tape	
5	M6X11 Bolt	Stainless Stel 304	23	Side Vertical Support	Coated Steel
6	Top Metal Piece	Steel	24	M8 Nut	Stainless Stel 304
7	6 Washer	stainless stel 304	25	M8X20 Bolt	Stainless Stel 304
8	6 Spring Washer	stainless stel 304	26	Side Oblique Support	Coated Steel
9	M6 Nut	stainless stel 304	27	ST6.3X19 Screw	Stainless Stel 304
10	Side Top Piece	Steel	28	Steel Belt	Steel
11	Rail	PVC	29	Inside Bottom Protector	PP
12	Rall Connector	PP	30	Side Bottom Metal Piece A	Steel
13	Side Rall	PVC	31	Side Bottom Metal Piece B	Steel
14	Liner	PVC	32	Side Bottom Support	Coated Steel
15	Steel Wall	Coated Steel	33	Steel Belt Cover	PVC
16	M4X10 Bolt	Stainless Stel 304	34	Side Bottom Joint Protector	PP
17	ST4.2X13 Screw	Stainless Stel 304	35	Leaf Skimmer	
18	Pool Vertical	Coated Steel			



BASIC LIFE SUPPORT FLOW CHART



CONTINUE CPR UNTIL RESPONSIVENESS OR NORMAL BREATHING RETURNS, OR UNTIL AMBULANCE ARRIVES

**THIS GUIDE IS NOT A SUBSTITUTE FOR PROFESSIONAL TRAINING
 YOUNG CHILDREN SHOULD BE SUPERVISED WHEN USING THIS POOL**



WAARSCHUWING!

Volg deze regels om uw risico op ernstig letsel of overlijden tot gevolg te verminderen:

Belangrijke veiligheidsinstructies

De volgende instructies bevatten belangrijke veiligheidsinformatie, we raden u ten eerste aan om deze belangrijke veiligheidsinstructies te lezen en zich eraan te houden bij het gebruik van het stalen zwembad. Bij het installeren en gebruiken van deze elektrische apparatuur moeten de basisveiligheidsvoorschriften altijd in acht worden genomen.

Dit omvat het volgende.



WAARSCHUWING!

KINDEREN KUNNEN VERDRINKEN IN ZWEMBADEN. ZORG TE ALLEN TIJDE VOOR VOLWASSEN TOEZICHT. LAAT KINDEREN NIET ONBEWAAKT IN OF RONDOM HET ZWEMBAD - HOUD ZE BINNEN HANDBEREIK. DE WETTEN OP HET GEBIED VAN HET ZWEMBAD IS VAN TOEPASSING OP DIT ZWEMBAD. RAADPLEEG UW LOKALE OVERHEIDSAUTORITEIT VOOR AFSLUITINGSVEREISTEN.



LEES EN VOLG DE VOLGENDE INSTRUCTIES.

Onderzoek de apparatuur voor gebruik. Als er op het moment van aankoop beschadigde of ontbrekende onderdelen zijn, mag u deze niet monteren of gebruiken totdat de onderdelen zijn vervangen.

Raadpleeg uw gemeente, overheid of waterschap met betrekking tot het gebruik van water en / of waterbeperkingen met betrekking tot dit product. Wetten op zwembadafastering zijn van toepassing op dit product; raadpleeg uw gemeente en of de overheid.

Houd u aan de vereisten van de staat en de federale wetgeving, zoals omheiningen, behuizingen, kindveilige poorten, enz.

Water trekt kinderen aan; Verwijder altijd de zwembadladder wanneer u deze niet gebruikt. Bewaar op een plaats die niet toegankelijk is voor kinderen. Voorkom het risico van verdrinking. Wees uiterst voorzichtig om ongeoorloofde toegang door kinderen te voorkomen. Om ongelukken te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat kinderen het zwembad niet kunnen zien, tenzij ze te allen tijde onder toezicht staan van een volwassene.

LAAT KINDEREN NOOIT ONBEHEERD ACHTER.

RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN. Sluit de filterpomp alleen aan op een geaard stopcontact beschermd door een RCD stekker (Residual Current Device). Gebruik een gekwalificeerde elektricien om de aardlekschakelaar te installeren. Deze heeft een maximale snelheid van 30 mA. Weet altijd waar de uitschakelknop voor uw pomp zich bevindt, zodat u deze in geval van nood kunt uitschakelen. De stekker van de aardlekschakelaar moet na installatie van het zwembad bereikbaar zijn.

Gebruik nooit een verlengsnoer om de filterpomp op een stroombron aan te sluiten. Als u dat wel doet, kan het filterpumpo-systeem beschadigd raken.

WAARSCHUWING!

Volg deze regels om uw risico op ernstig letsel of overlijden tot gevolg te verminderen:

Om elektrocutie te voorkomen, mogen elektronische apparaten, zoals licht, telefoon, radio, televisie, haardroger, enz. Niet binnen 2,5 m van dit zwembad worden geplaatst.

RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN.

Gebruik nooit een elektrisch apparaat in het zwembad of als uw lichaam nat is.

Om het risico op letsel te verkleinen, dient u een beschadigd snoer onmiddellijk te laten vervangen door de fabrikant, zijn onderhoudsmonteur of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon.

Begraaf het elektrische snoer niet. Gebruik geen grasmaaiers, heggenscharen en ander tuingeredschap in de buurt van of rond het zwembad en het elektriciteits snoer.

NOOIT zwemmen of baden in het zwembad tijdens regen of onweer of als er gevaar is bij blikseminslag in de buurt van het zwembad.

Speel NOOIT , duiken of springen NIET in of rond het zwembad. Betreed het zwembad nooit via daken of andere verhoogde oppervlakken; het waterniveau van het zwembad is ondiep.
Het gevolg is ernstig letsel, verlamming of de dood.

Het is raadzaam om beschermende handschoenen te dragen bij het monteren van het zwembad.



NIET DUIKEN



NIET SPRINGEN

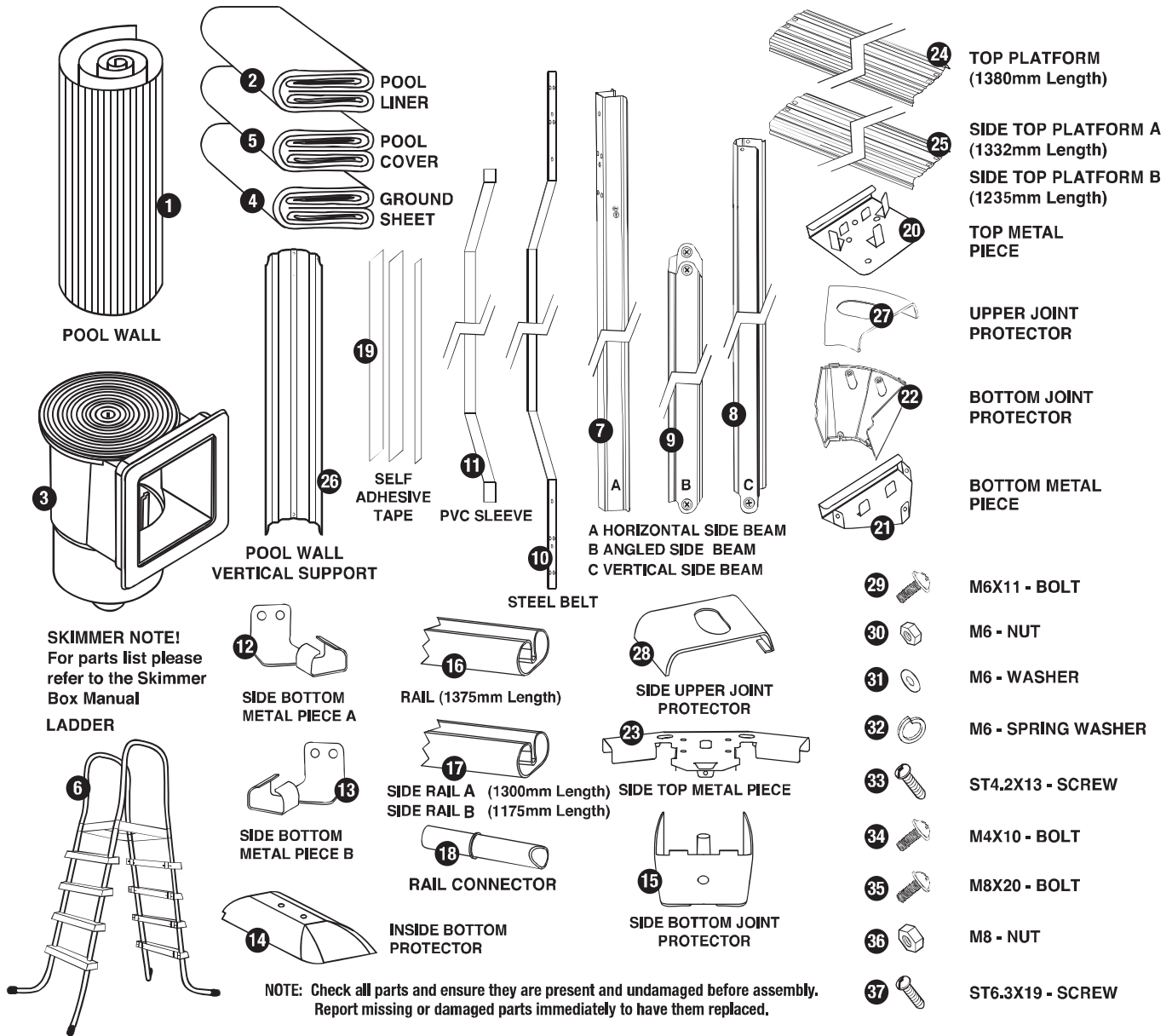


GEEN HELLENDE ONDERGROND



**ZORG TE ALLEN TIJDE
VOOR VOLWASSEN
TOEZICHT**

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES



SKIMMER NOTE!
For parts list please refer to the Skimmer Box Manual LADDER

NOTE: Check all parts and ensure they are present and undamaged before assembly. Report missing or damaged parts immediately to have them replaced.

KIES GESCHIKTE EEN LOCATIE

Kies zorgvuldig de locatie voor uw nieuwe zwembad. Dit is de belangrijkste beslissing die u moet nemen om de veiligheid en het succes van de bouw van uw zwembad te garanderen. Een verkeerde locatie kan in de toekomst problemen veroorzaken die kunnen leiden tot letsel, overlijden of financieel verlies. Lees aandachtig de onderstaande checklist bij het uitzoeken van uw locatie.

Acceptabel:

Vlakke, hefboomvormige, stevige en droge grond met gemakkelijke toegang tot alle kanten van het zwembad die blootgesteld zijn aan direct zonlicht, bij voorkeur 's morgens. Veilige toegang tot elektriciteit voor het gebruik van de filterpomp en andere zwembadaccessoires. Toegang tot het leidingwater. Bescherming tegen de wind.

Niet acceptabel:

- Hellend terrein.
- Beton, asfalt, zandkorrelig grind en moerassige grond.
- Dicht bij houten constructies zoals pergola's en vlonders.
- Naast naald of loofbomen.
- Bovenleidingen en waslijn.
- Afvoerkanalen, elektrische draden of gasleidingen onder het terrein.
- Slechte of weinig drainage of locaties met een hoog overstromingsrisico.

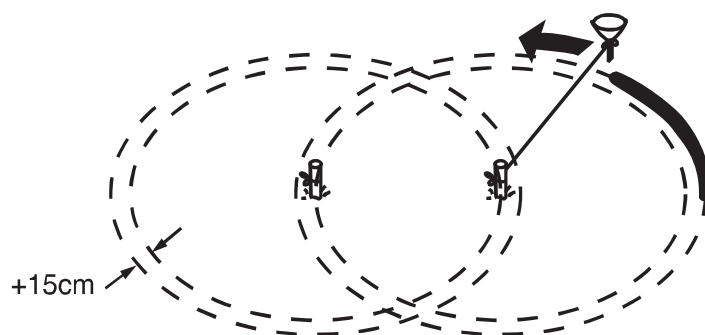
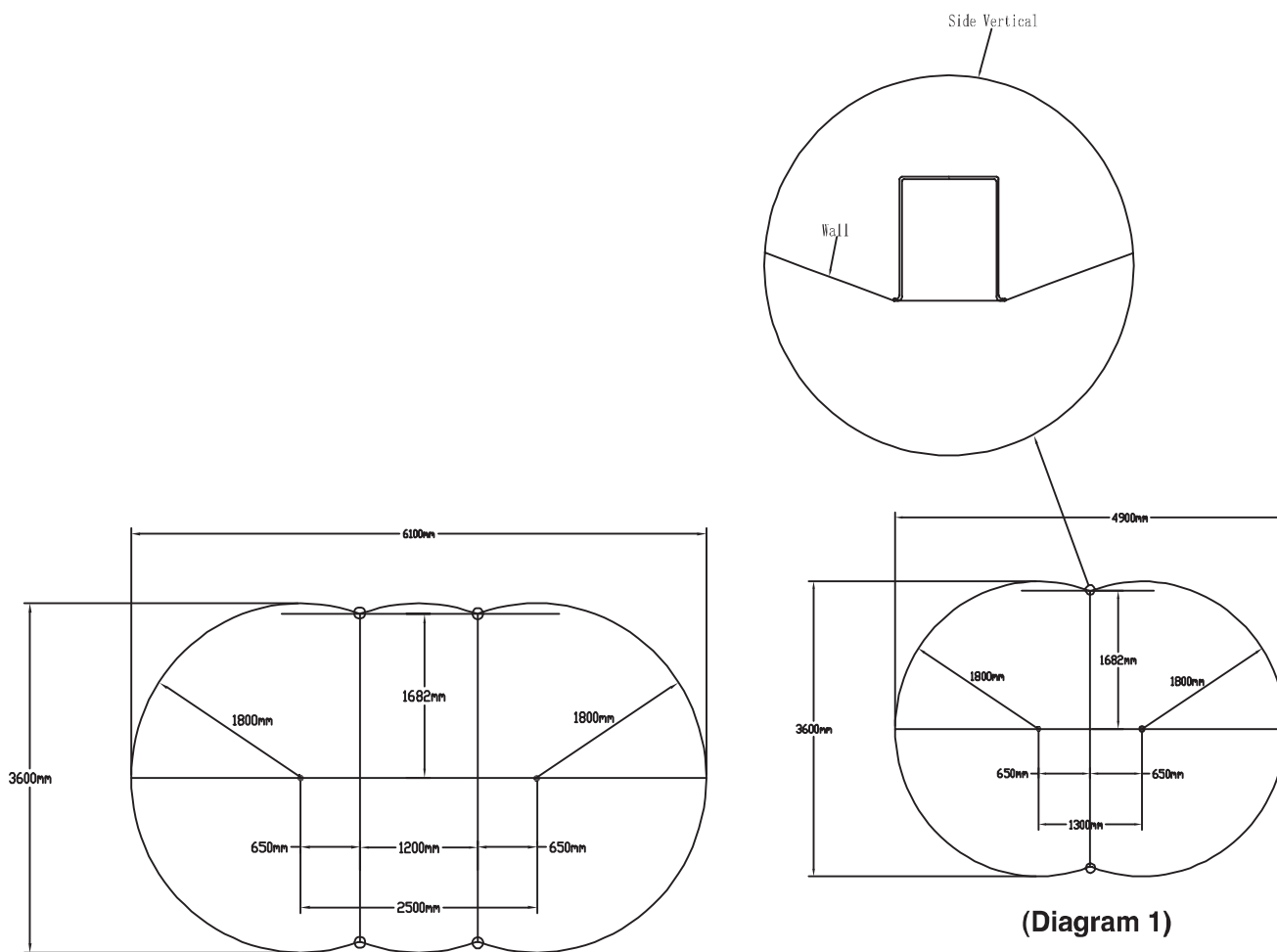
Vereist gereedschap:

- Schroevendraaier
- Kleine bahco
- Klemmen
- Waterpas
- Scherp mes
- Gereedschap voor graafwerkzaamheden
- Veiligheidshandschoenen

ZWEMBAD INSTALLATIE

HET MARKEREN VAN DE LOCATIE

1. Markeer het midden van de locatie en steek een schroevendraaier of pin in de grond.
2. Bind een stuk touw aan de pin. Aan het andere uiteinde van het touw, bind een trechter vast. De afstand tussen het stokje en de trechter. De afstand tussen het stokje en de trechter moet 15 cm meer zijn dan de straal van het zwembad.
3. Plaats meel, krijtstof of kalk in de trechter en trek een cirkel rond de pin. Als de kleinste diameter 360 cm is. Dan moeten de 2 cirkels een diameter hebben van 390 cm.



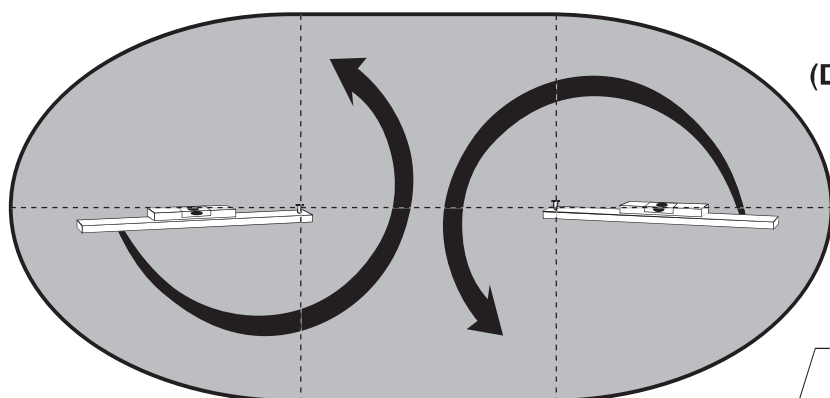
EGALISEER DE OMGEVING

Waarschuwing! Egaliseren is uiterst belangrijk: neem zoveel mogelijk tijd om een terrein uit te werken dat volledig stevig en geëgaliseerd is. Gebruik een waterpas met rechte rand om ervoor te zorgen dat het terrein volledig waterpas, vlak en stevig is! **(Zie diagram 4)**

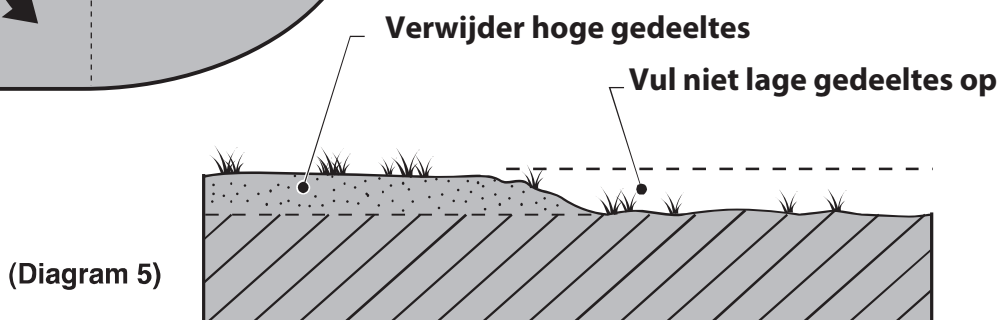
Het zwembad bevat een enorme hoeveelheid water en duizenden kilo's aan gewicht. Het zwembad zou door de niet afgegraven grond kunnen bezwijken, wat veel schade aan eigendommen en zelfs menselijk letsel of overlijden kan veroorzaken.

Verwijder de hoger gelegen grond, zodat de laaggelegen grond beter wordt gevuld **(zie diagram 5)**.

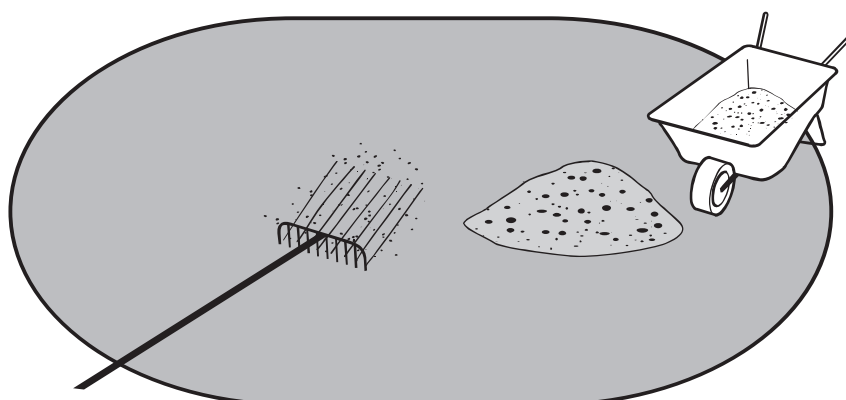
Verwijder altijd gras en stenen binnen de cirkel. Gebruik de meegeleverde bodembedekker om ervoor te zorgen dat het gras niet in de zwembadfolie dringt en schade veroorzaakt.



(Diagram 4)



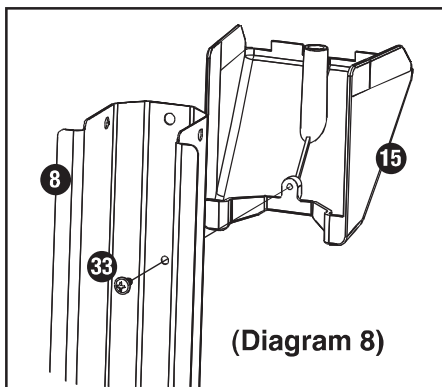
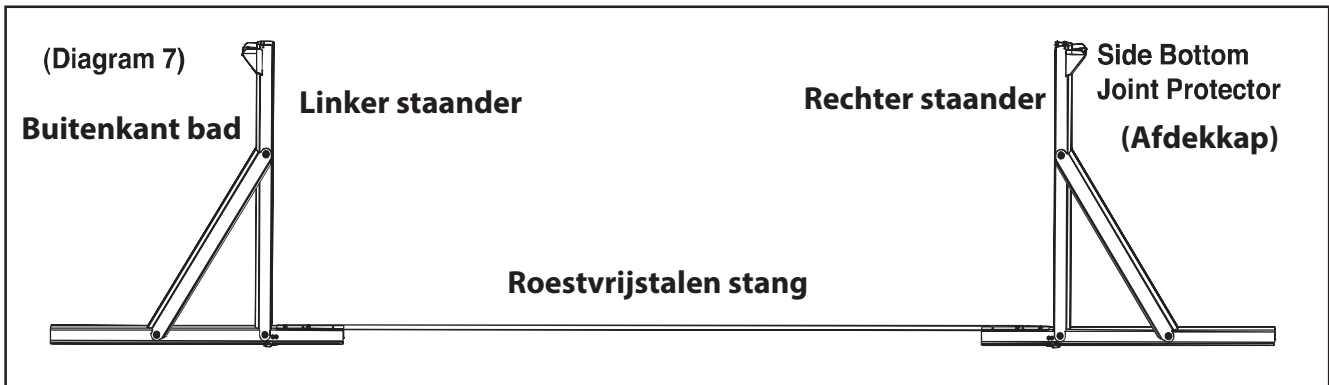
(Diagram 5)



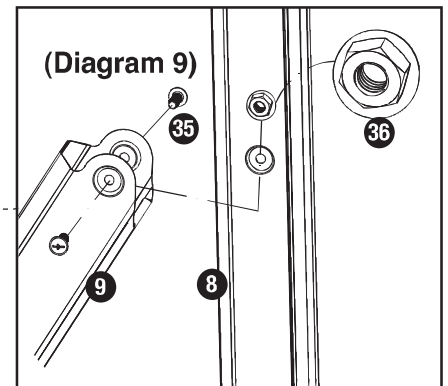
(Diagram 6)

ZWEMBADWANDFRAME MONTAGE STAANDERS

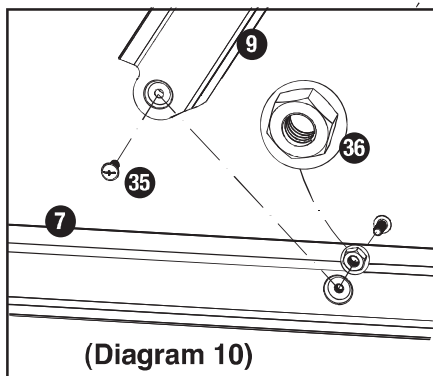
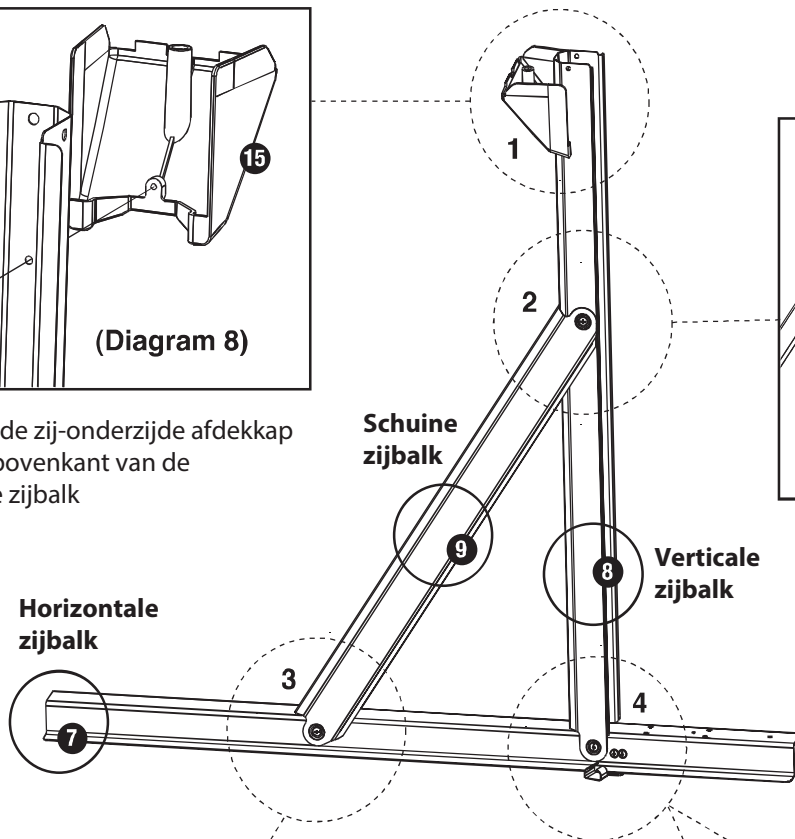
De staanders van het zwembadwandframe bestaan uit linker- en rechterframes die met elkaar verbonden zijn door een roestvrijstalen stang. (Zie diagram 7)



1. Verbind de zij-onderzijde afdekkap met de bovenkant van de verticale zijbalk

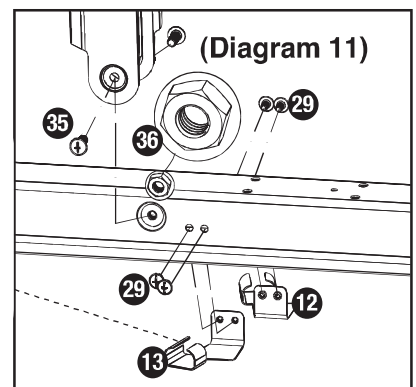


2. Verbind de schuine zijbalk met de verticale zijbalk



3. Verbind het onderste uiteinde van de schuine zijbalk met de horizontale zijbalk

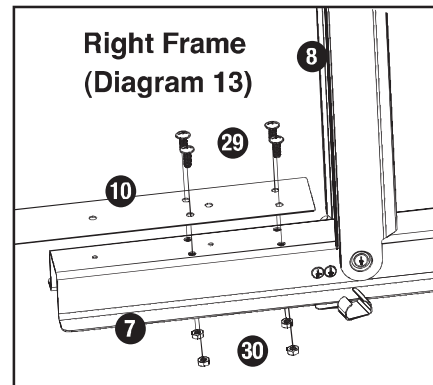
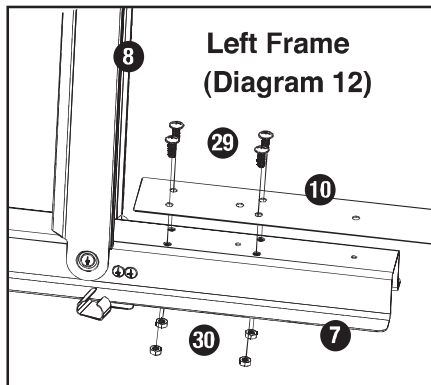
Verbind beide onderste metalen stukken A en B aan de horizontale zijbalk



4. Verbind het onderste uiteinde van de verticale zijbalk met de horizontale zijbalk

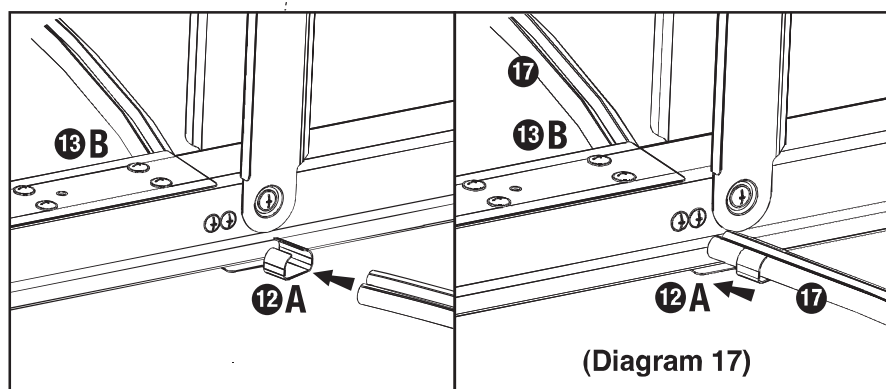
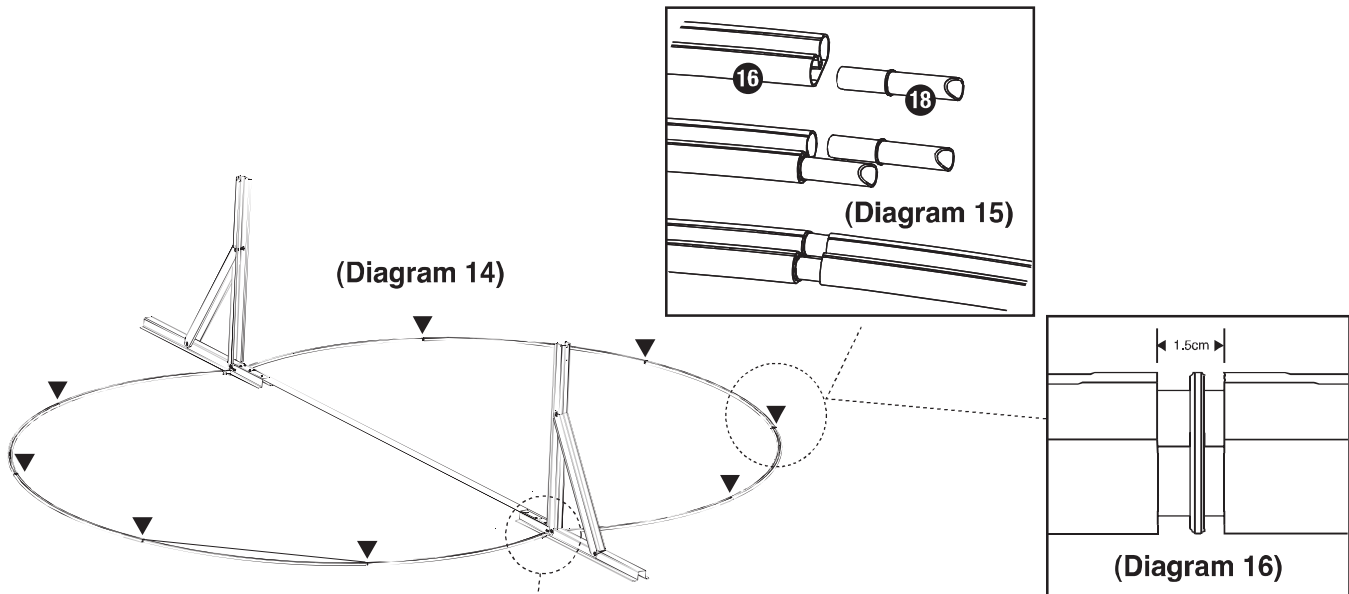
ZWEMBADWANDFRAME MONTAGE STAANDERS

1. Verbind de RVS stang aan beide uiteinden van de linker en rechter zwembadframes. **(Zie diagram 12 en 13)** Zorg ervoor dat de stalen stang wordt beschermd door de PVC-huls die in de verpakking zit. Dit beschermt de zwembadfolie tegen beschadigingen.



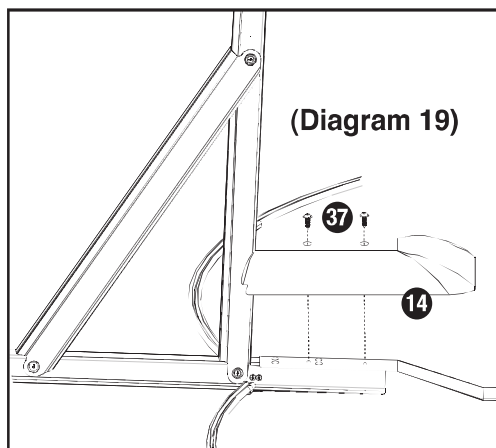
RAILS EN RAILVERBINDINGEN

1. Plaats de linker- en rechterzijwand in het midden van het voorbereide gebied. **(zie diagram 14)**
2. Plaats de rails rond het gebied waar de zwembadwand moet worden geïnstalleerd. **(Zie diagram 14)**
3. Verbind de rails met elkaar door middel van 2 railverbindingen per rail **(zie diagram 15)** en een 1,5 cm tussenruimte tussen elke verbinding. **(zie diagram 16)**
4. Verbind de zijkant rails met de zijdelingse metalen bodemdeel A en B aan weerszijden van de wandsteunen van het zwembad. **(Zie diagram 17)**

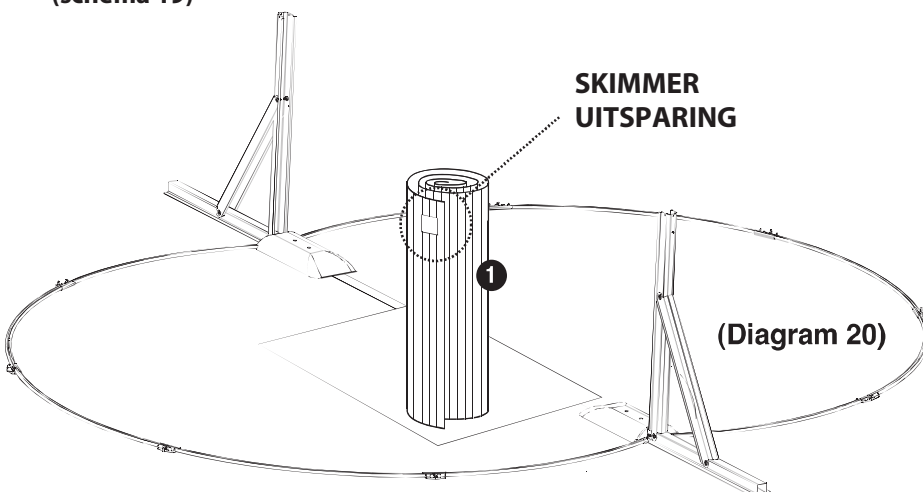
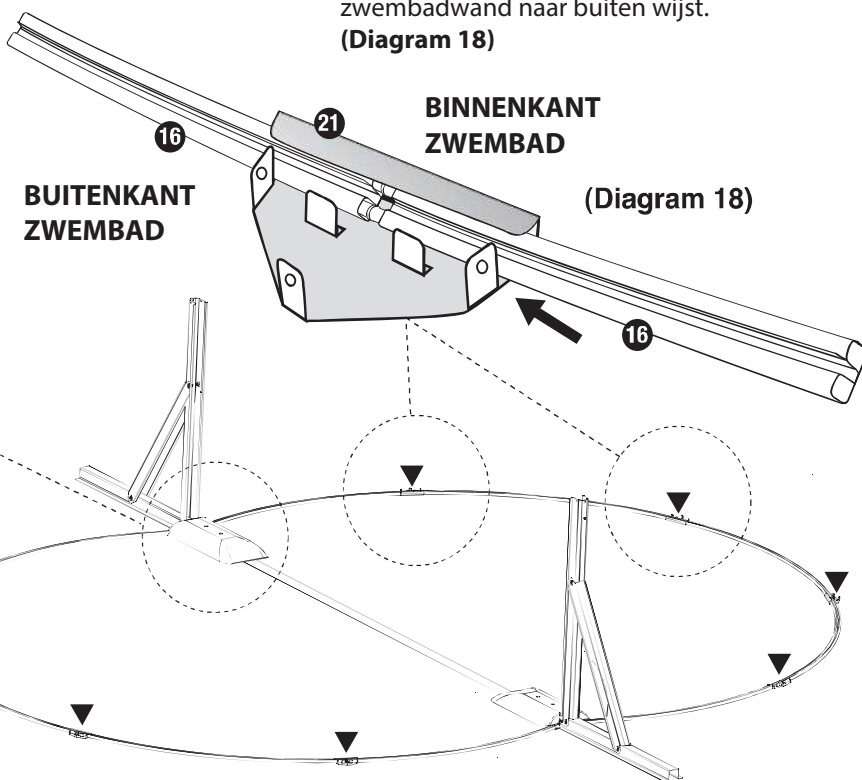


PRODUCT MONTAGE

5. Plaats de metalen onderstukken tussen de verbindingen van de rails met het driehoekige uiteinde dat vanaf de zwembadwand naar buiten wijst. (Diagram 18)



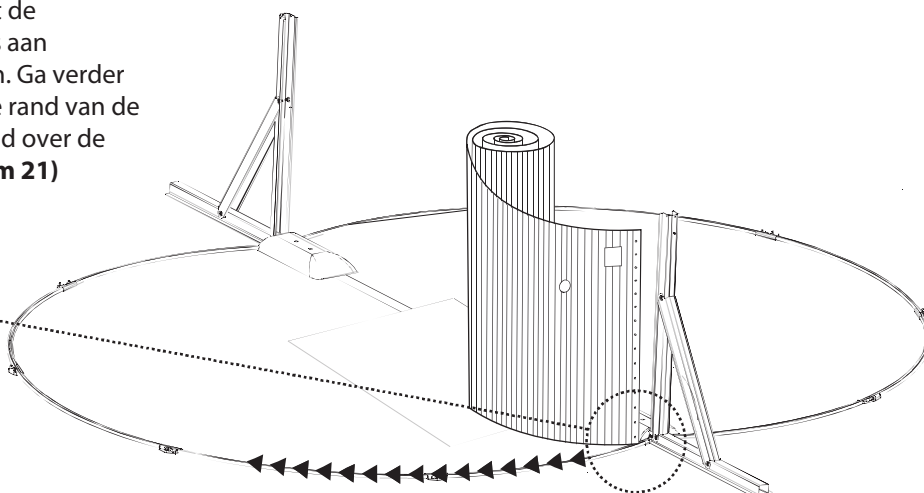
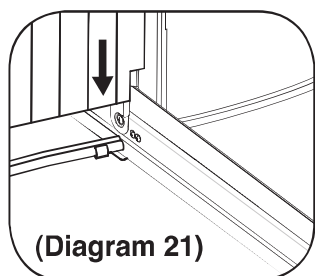
6. Plaats de binnenste bodembeschermer over de stalen stang en schroef deze in de horizontale zijbalk. **OPMERKING:** Zorg ervoor dat de PVC-huls de stalen stang afdekt om te voorkomen dat het zwembad wordt beschadigd of roest. (schema 19)



WAARSCHUWING: draag veiligheidshandschoenen bij montage van de stalen wand

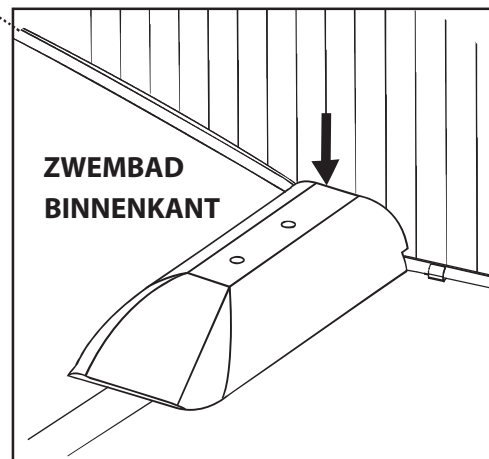
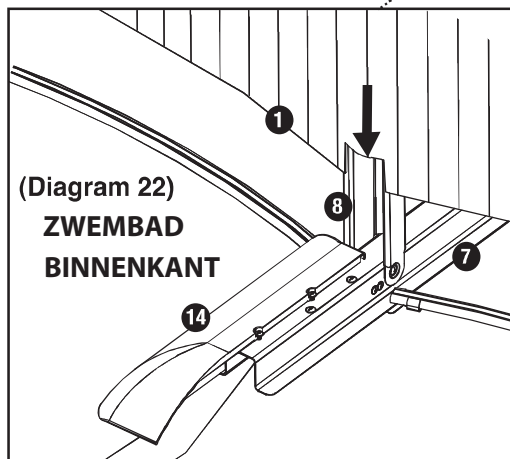
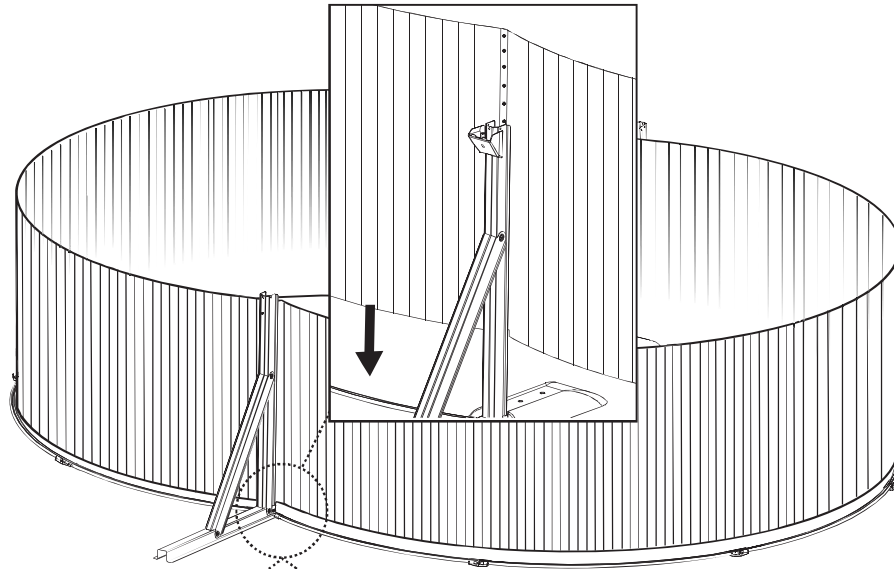
8. Laat het uiteinde van de zwembadwand rusten in het zijdelingse metalen bodemdeel tussen de ruimte in de wandrail. Zorg ervoor dat de voorbereide locatie niet onderhevig is aan constante winderige omstandigheden. Ga verder met het afrollen en plaats de onderste rand van de badwand in de rails totdat de badwand over de volle lengte in de rails zit. (Zie diagram 21)

7. Plaats de metalen zwembadwand met het skimmergat aan de bovenzijde in een stuk karton, een triplex of een bodendoek om de geëgaliseerde grond te beschermen tijdens de installatie. **OPMERKING:** Plaats de skimmeruitsparing van de zwembadwand op dezelfde plaats als waar de stroomtoevoer naar het filtersysteem zal plaatsvinden. (diagram 20)

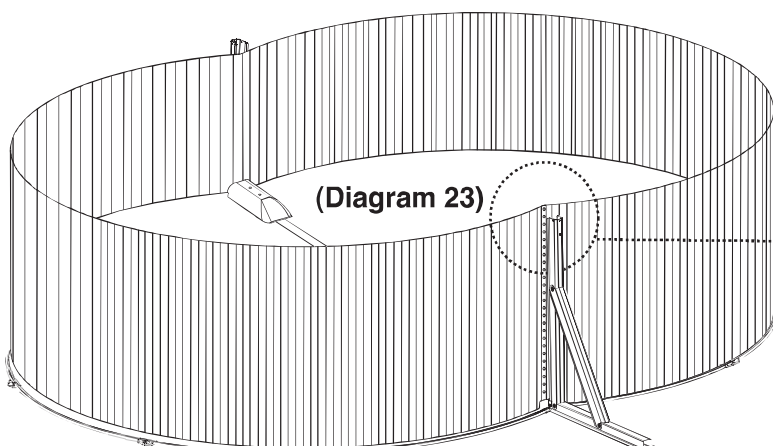
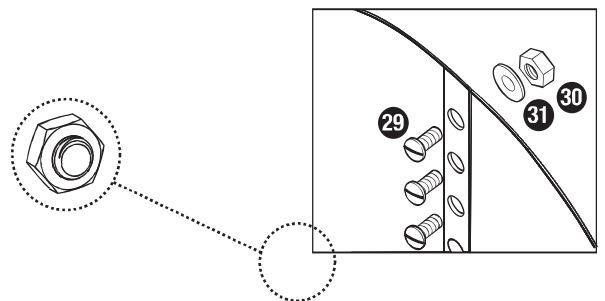


KIES LOCATIE

9. Aan de tegenoverliggende zijde van de zwembadwand wordt de stalen wand voorzichtig opgetild en tussen het zijsteunframe en de binnenste bodembeschermer geplaatst. **OPMERKING:** Er is een uit de zwembadwand gesneden gedeelte waardoor de wand over de horizontale draagbalk kan worden geschoven. (zie diagram 22)



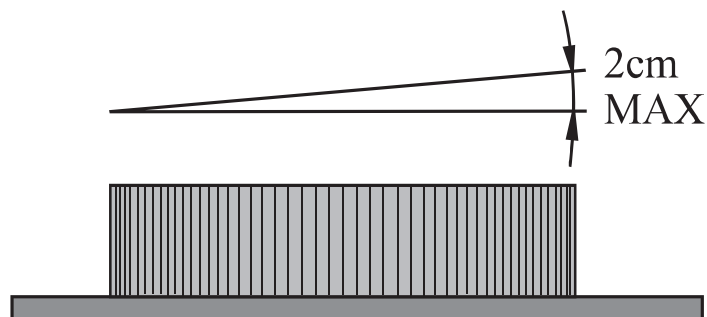
10. Breng de twee uiteinden van de zwembadwand in lijn en draai elke bout en moer met de hand vast tot de volledige lengte van de verbinding is gemonteerd. (Zie diagram 23) Draai de bouten niet helemaal vast voordat u controleert of de wand op de juiste plaats en waterpas staat en of er geen schade aan de zwembadwand is ontstaan.



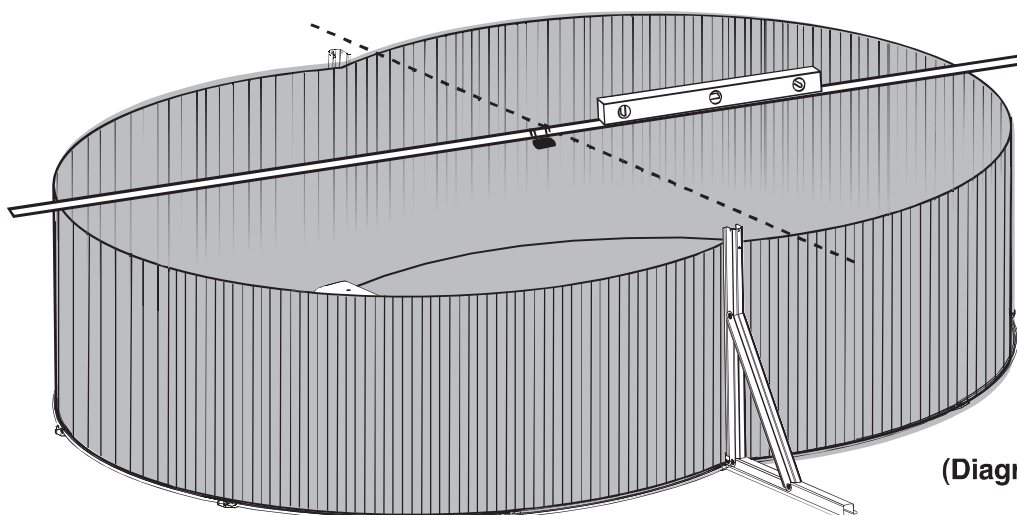
OPMERKING: In dit stadium is het aanbevolen dat u de zwembadladder over de zwembadwand plaatst om toegang te krijgen tot de binnen- en buitenzijde van het zwembad.

ZWEMBADOMTREK

WAARSCHUWING: Een zwembad dat niet waterpas is, is erg gevaarlijk en kan op elk moment instorten.



(Diagram 24)



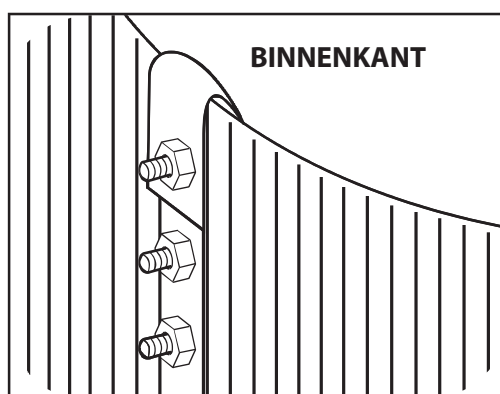
(Diagram 25)

Controleer het niveau van de zwembadwand door een lengte van de waterpas of iets dergelijks over de diameter van de zwembadwand te plaatsen en de hendel van de bouwers op de bovenkant van de balk te plaatsen. **(Zie diagram 24)** Als de afwijking meer dan 2 cm bedraagt **(zie diagram 25)** dan moet het grondvlak opnieuw worden geëgaliseerd. Controleer ook of de zwembadwand ovaal is en meet de diameter over enkele plaatsen om er zeker van te zijn dat de verschillen van elke gemeten diameter binnen 2 cm liggen.

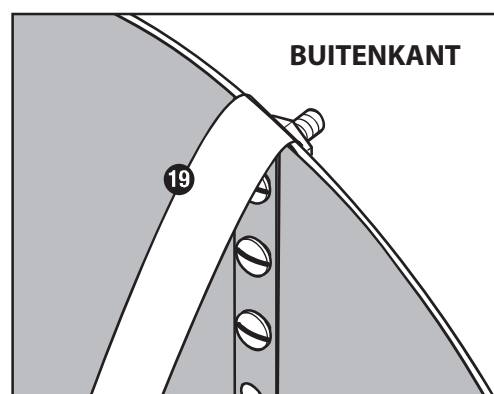
Als de niveaus niet waterpas zijn, zal het gebied opnieuw moeten worden geëgaliseerd. LET OP! Probeer geen van de onderdelen te beschadigen bij het demonteren van de zwembadwand om het niveau van de grond te corrigeren.

Als de metingen en niveaus correct zijn en alle moeren en bouten zijn aangedraaid, bedek dan de blootliggende schroefkoppen met de zelfklevende tape. **(Zie diagram 26 en 27)**

(Diagram 26)

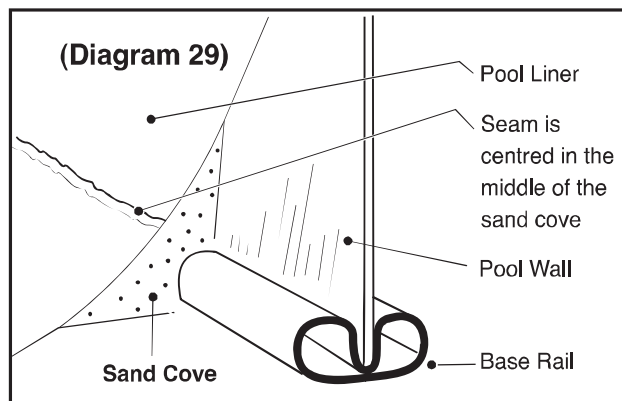
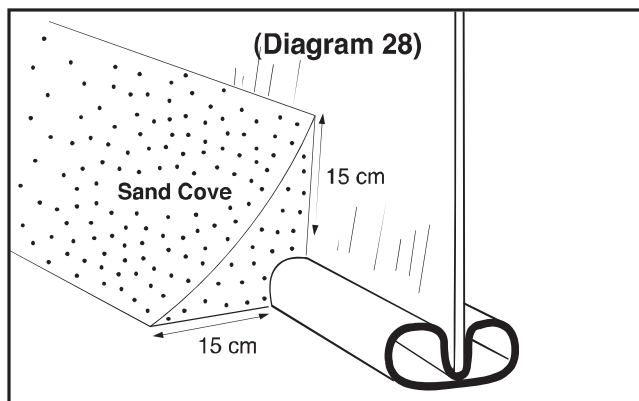


(Diagram 27)



Plak de zelfklevende tape over de blootliggende schroefkoppen om ze af te sluiten.

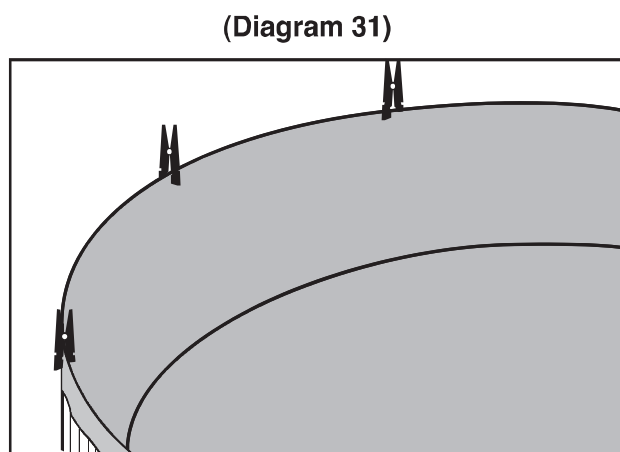
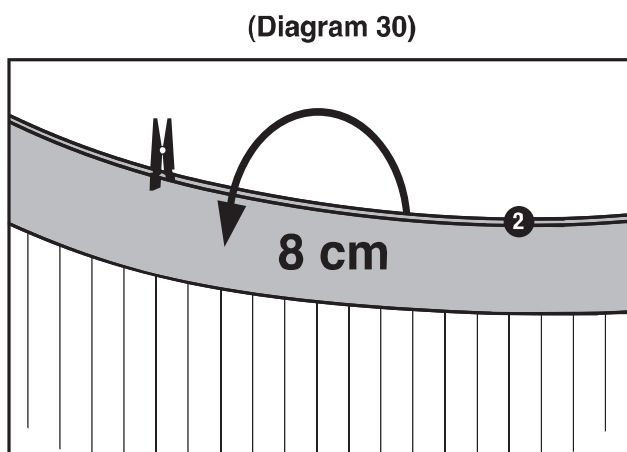
MONTAGE VAN EEN ZAND KOOF AAN DE BINNENKANT ZWEMBADWAND



Om de liner te beschermen tegen de rail en de zwembadwand wordt aanbevolen om een beschermende koef te maken van fijn cementzand (Stabilisatiezand) aan de onderkant rand van de zwembadwand. **(Zie diagram 28,29)** De afmeting moet 15cmH x 15cm B zijn, zodat de rail volledig wordt afgedicht, maar de zwembadafdekking niet wordt vervormd.

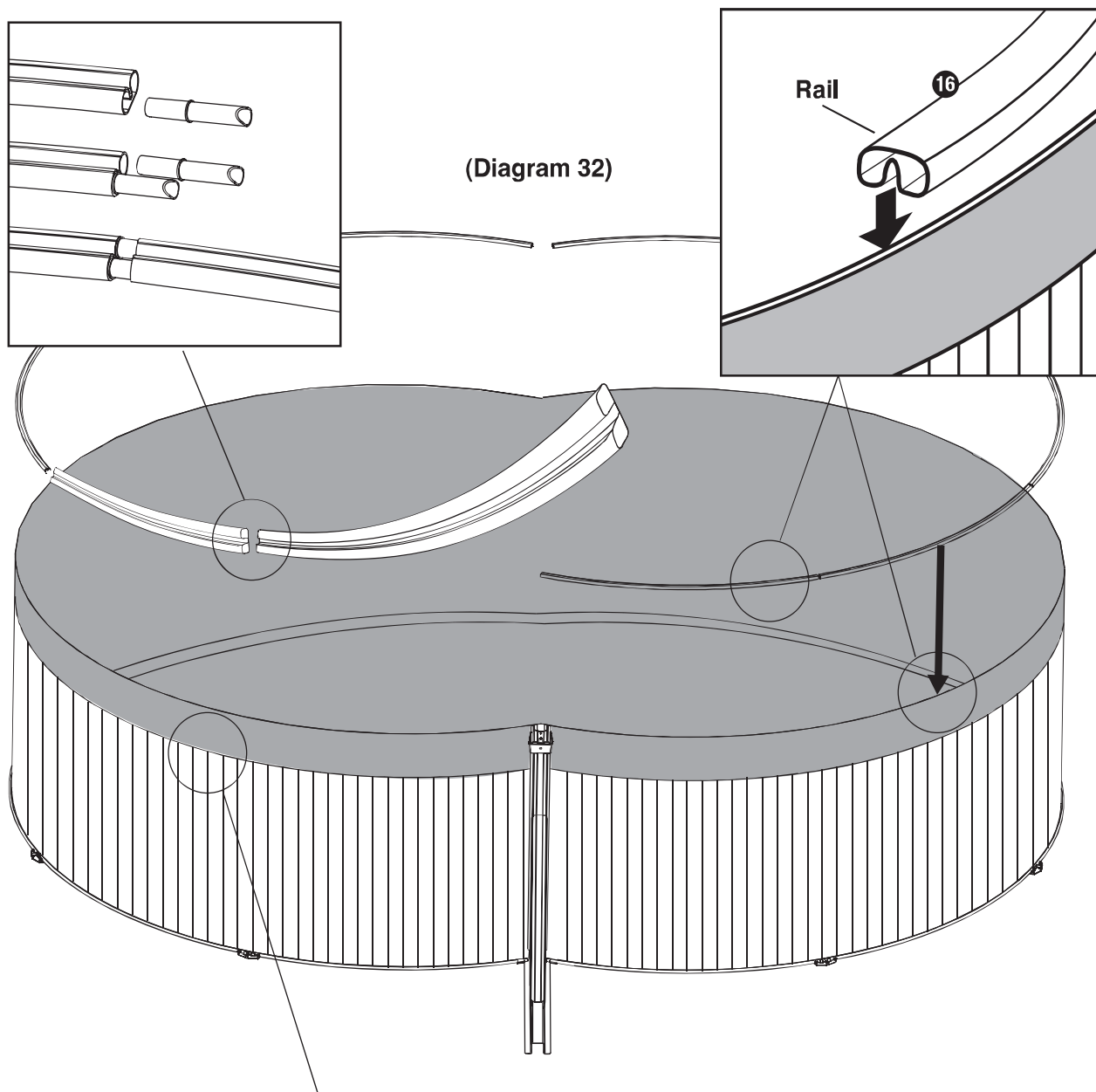
MONTAGE VAN DE PVC-ZWEMBADFOLIE (LINER)

Plaats de PVC-folie op een warme en zonnige dag, bij voorkeur boven 22 °C . Vouw de PVC-folie uit en leg deze 2 uur in de zon. Dit helpt de PVC te verzachten. Als de temperatuur lager is dan 16 °C zal de PVC-folie hard en stijf zijn en vrij moeilijk te hanteren. Plaats de liner in het midden van de zwembadzone binnen de zwembadwand. Verleng deze gelijkmatig tot de naadlijn de basis van het zwembad bereikt waar de beschermende zandafdekking zich bevindt. Maak alle rimpels in de liner glad. Trek de PVC-folie recht en houd deze loodrecht op de grond. Drapeer de zwembadfolie over de zwembadwand. Er moet een overlapping van 8 cm van de zwembadwandhoogte zijn. **(Zie diagram 20 en 31)** Houd de overlapping op zijn plaats met klemmen.



Controleer of de zwembadfolie gelijkmatig rond de omtrek is geplaatst. Vouw de overtollige lengte gelijkmatig op als het PVC loskomt. Controleer of de overlapping uniform is. Als de zwembadfolie iets te kort is, moet u hem laten zakken en andersom. Vul het zwembad met 3 tot 5 cm hoog water om de liner tegen de zwembadwand glad te strijken. Controleer of het water vlak is, zo niet, dan is er iets mis en moet u de liner en de zwembadwand demonteren om toegang te krijgen tot de grond en deze te egaliseren.

Verwijder één klem per keer tijdens het aanbrengen van de bovenste rails. **(Zie diagram 32)** Schuif de pijpverbindingen in het ene uiteinde van de bovenrail, verbind vervolgens een andere bovenrail, ga door met de omtrek tot alle bovenrails met elkaar verbonden zijn en druk ze aan de rand in de bovenzijde van de zwembadwand.



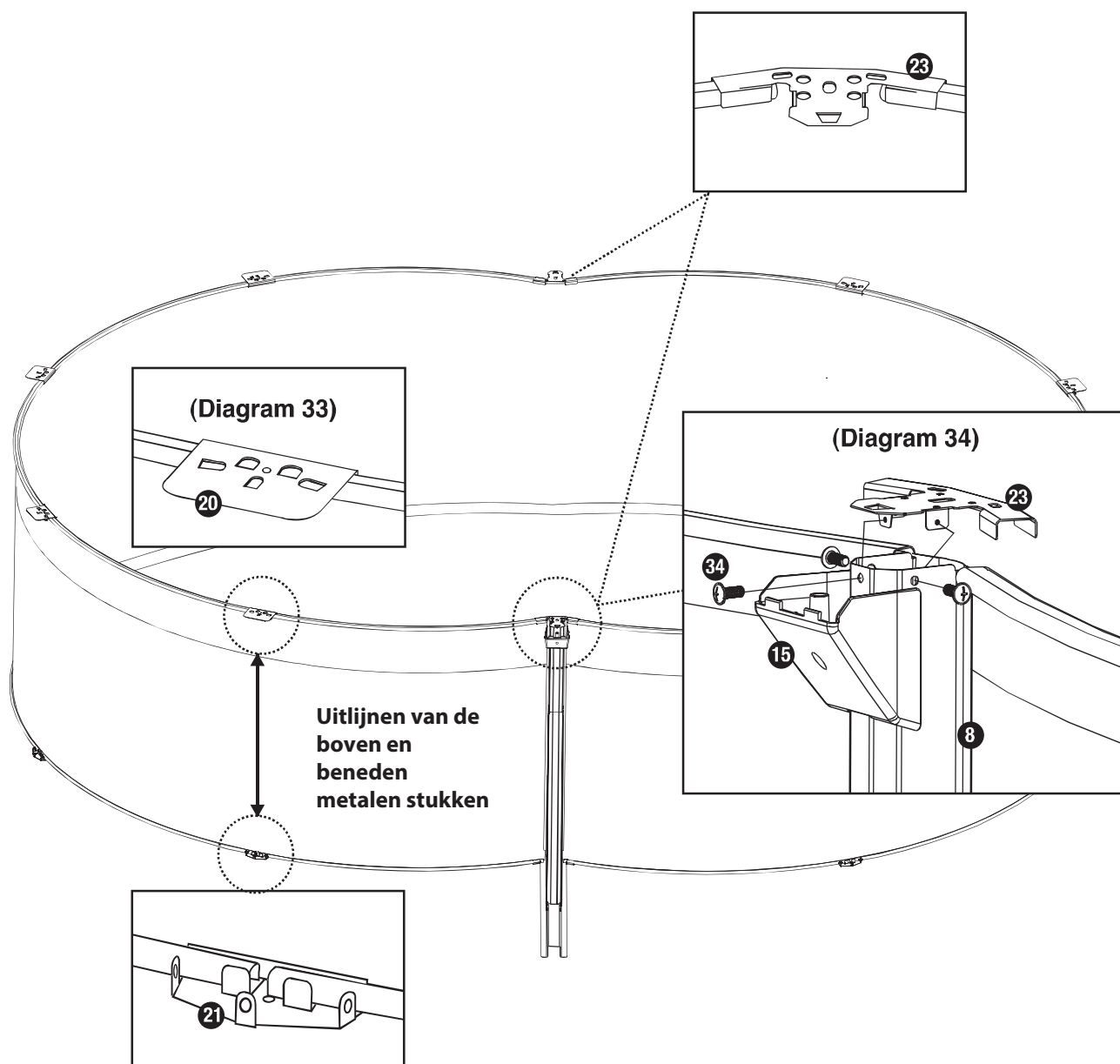
LET OP! Knip de overtollige overlapping van de zwembadfoliewand niet weg. Als u de overlapping afsnijdt, zal dit de volgende keer bij installatie van het zwembad bemoeilijken.

Bevestig de bovenrails aan de bovenzijde van de zwembadwand en zorg ervoor dat ze allemaal goed zitten.

MONTAGE VAN DE BOVEN- EN ZIJKANTEN METALEN AFDEKKAPPEN

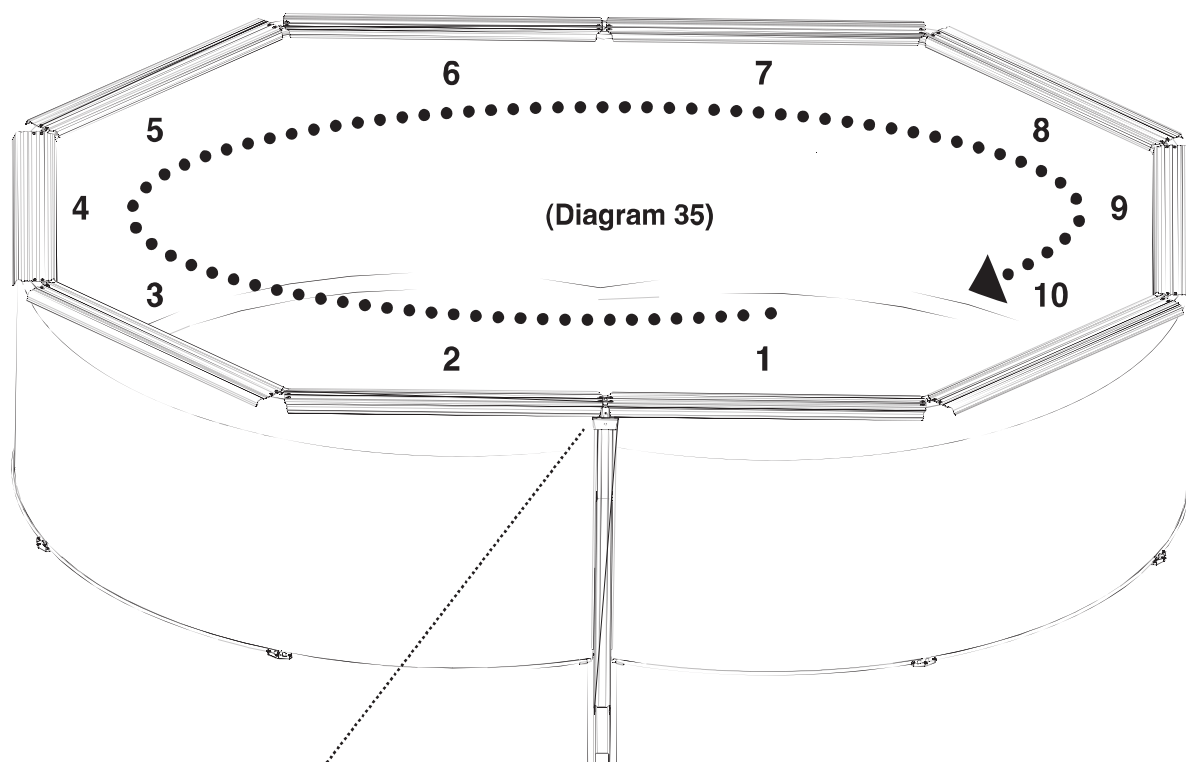
Haak de bovenste metalen stukken over de bovenste rail tussen de railverbindingen en lijn deze uit met de onderste metalen stukken. **(Zie diagram 33)**

Plaats de zijdelingse metalen stukken over de bovenkant van de verticale zijbalken en de rails en schroef ze op hun plaats **(zie diagram 34)**.

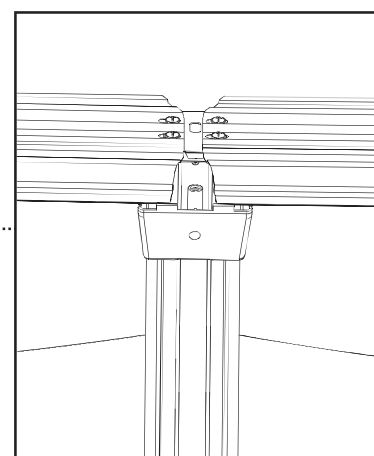
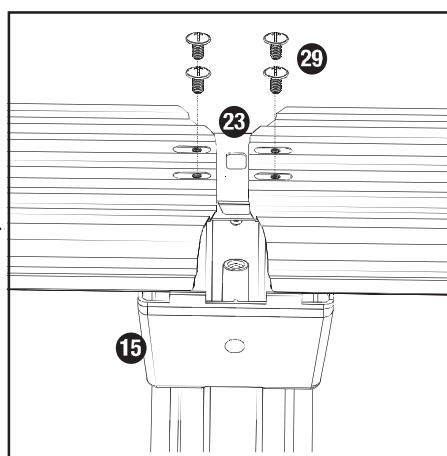
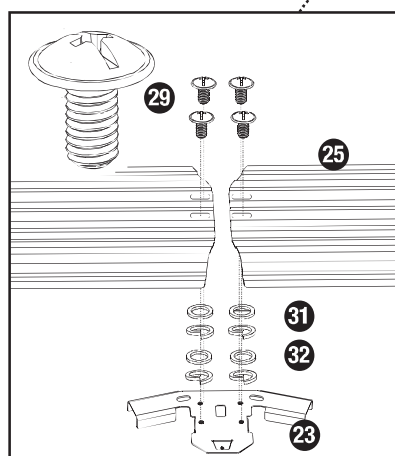


MONTAGE VAN STAANDER / EINDKAP

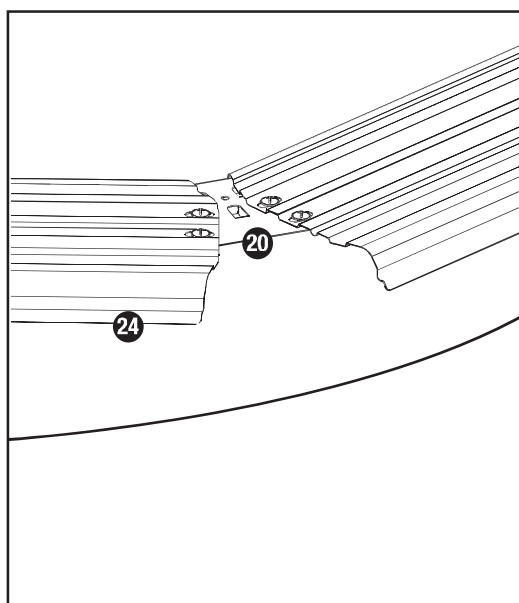
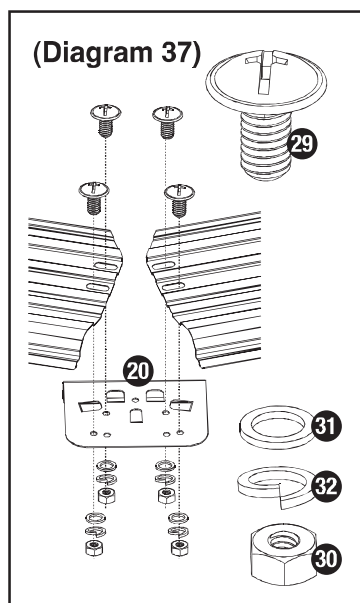
Plaats de twee zijdelingse boven eindkappen op de rails en lijn de gaten uit over het zijdelingse bovenstuk van metaal met behulp van vier bouten, ringen, zelftappers, bevestig de zijdelingse boven eindkappen aan het zijdelingse bovenstuk van metaal en draai ze alleen met de hand vast. Plaats een eindkap aan het einde van een van de zijboven-afdekkap en bevestig deze met vier bouten, ringen, zeltappers en moeren. Ga door met dit proces totdat alle bovenste en zijdelingse boven-afdekkappen zijn bevestigd aan alle metalen bovenstukken en de bovenkant van de rail. (Zie diagram 35, 36 en 37)



(Diagram 36)



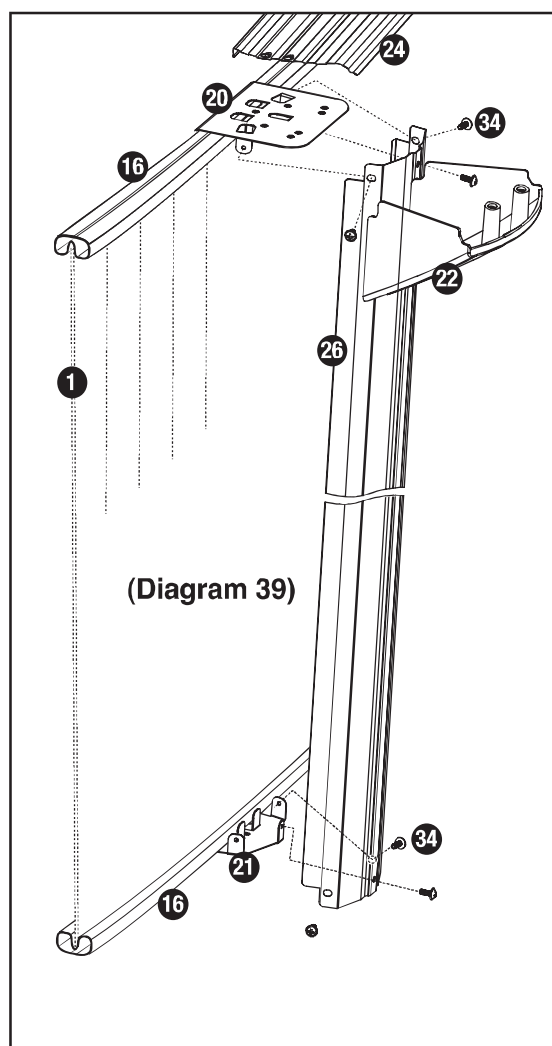
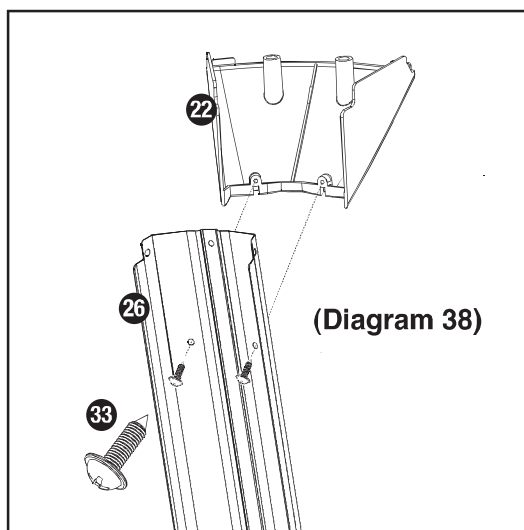
1,2,6 EN 7 ZIJDELINGSE BOVEN EINDKAPPEN AFGEBEELD IN DIAGRAM 35



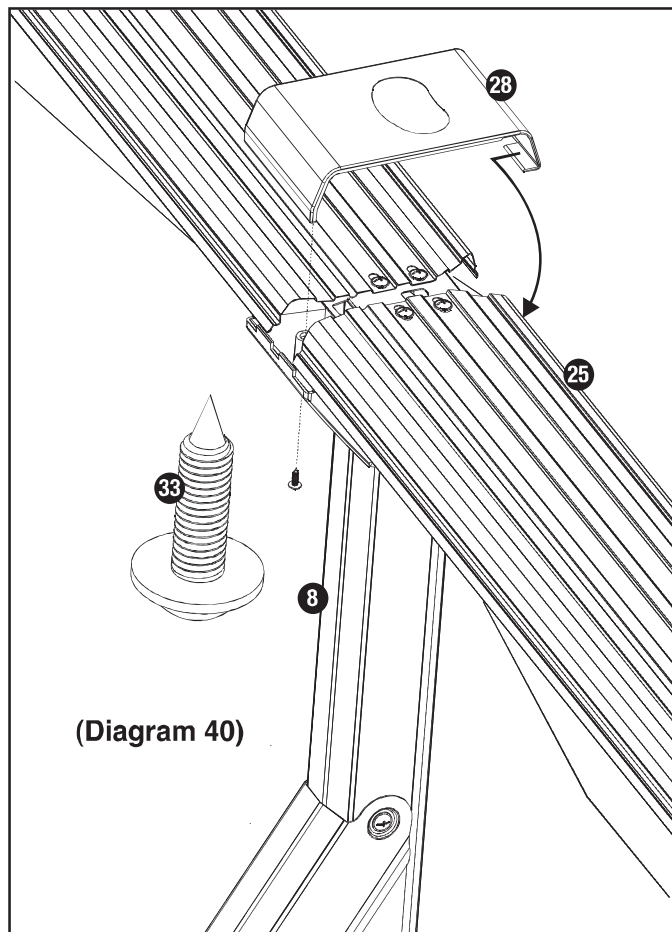
3, 4, 5, 8, 9 EN 10 BOVEN AFDEKKAPPEN AFGEBEELD IN DIAGRAM 35

MONTAGE VAN DE VERTICALE STEUNEN

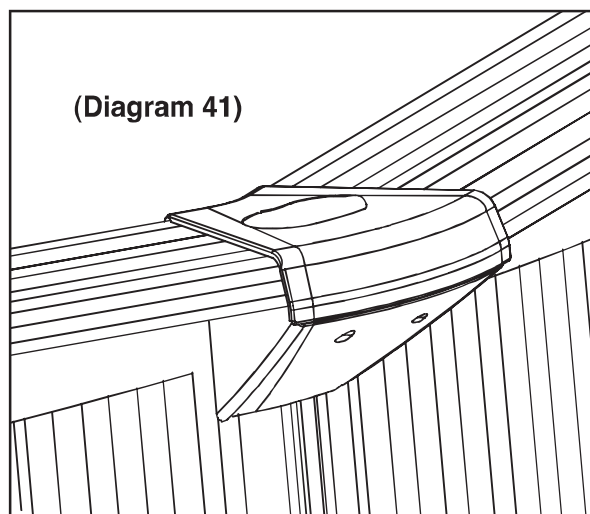
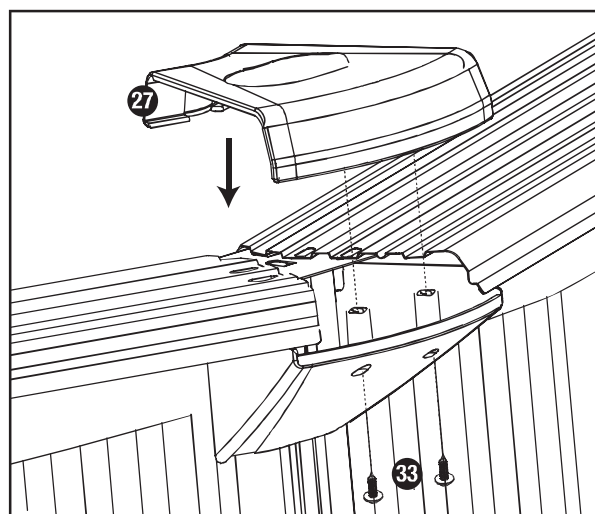
Bevestig de onderste staander aan de verticale kap met de bijgeleverde schroeven. **(Zie diagram 38)** Breng alle schroefgaten van de verticale steunen in lijn met de bovenste en onderste metalen delen. Bevestig de verticale steun op de bovenste en onderste metalen delen en schroef deze met de hand op zijn plaats. Controleer en pas de uitlijning van de verticale steunen aan om er zeker van te zijn dat ze inderdaad verticaal en recht zijn, ga dan rond het zwembad en draai alle schroeven bovenaan en onderaan vast. **(Zie diagram 39)**



MONTAGE AFDEKPANELEN

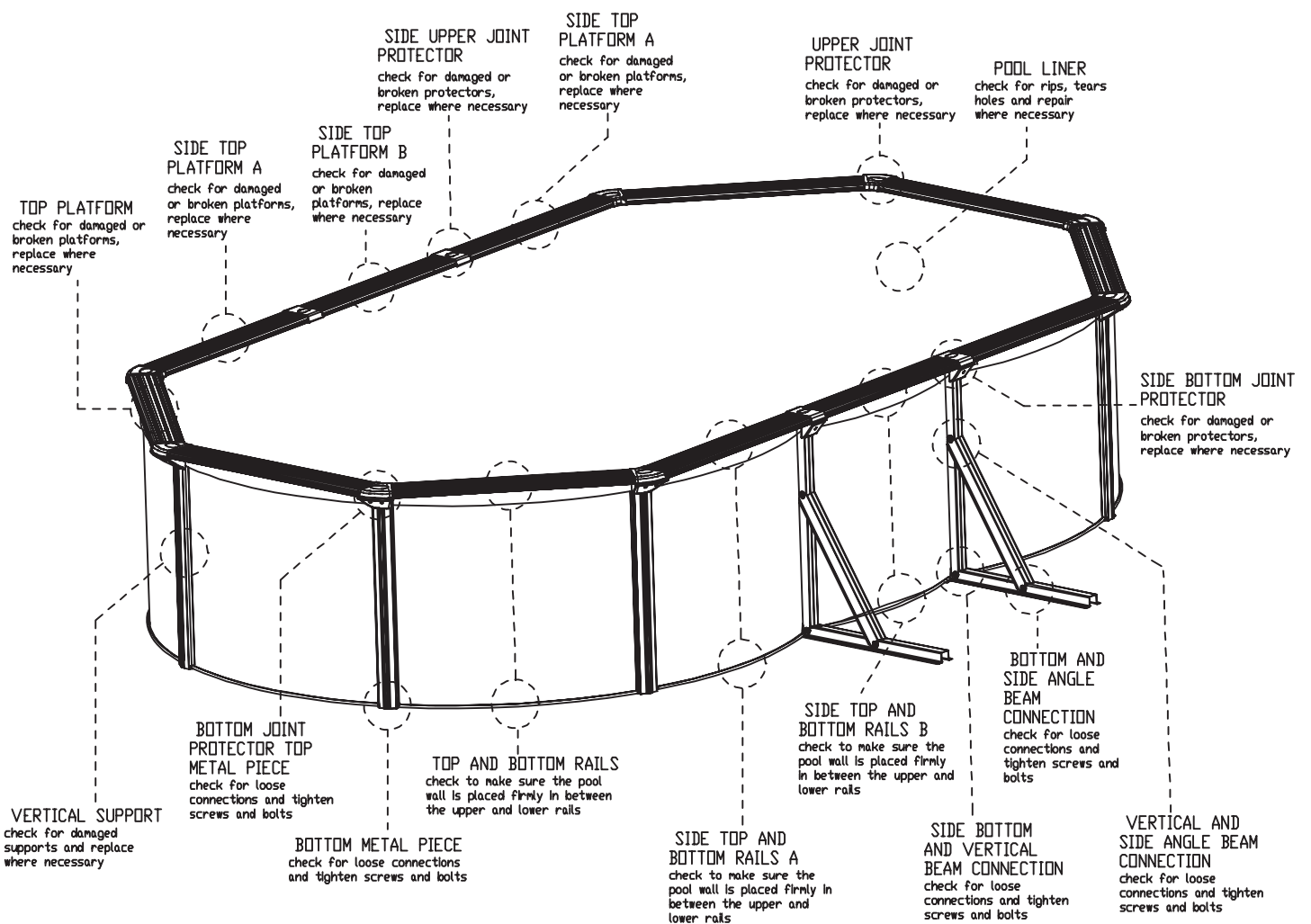


Klem het niet-schroefbare uiteinde van de zijdelingse staander over de zijdelingse bovenzijde van het afdekpaneel en schroef het andere uiteinde op zijn plaats. Bevestig op dezelfde manier de staander voor de bovenste afdekpaneel en schroef ze op hun plaats. Draai niet te vast! **(Zie diagram 40 en 41)**



CONTROLEER ALLE AANSLUITINGEN EN VERBINDINGEN

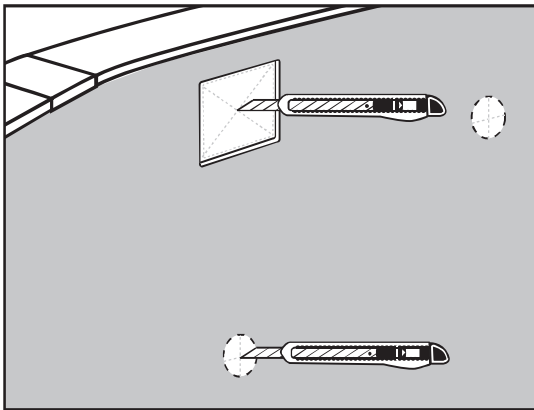
Controleer na voltooiing alle verbindingen en draai de losse schroeven en bouten vast, maar draai ze niet te vast aan. Vervang beschadigde onderdelen en repareer alle scheuren, scheuren en gaten. (Zie diagram 42)



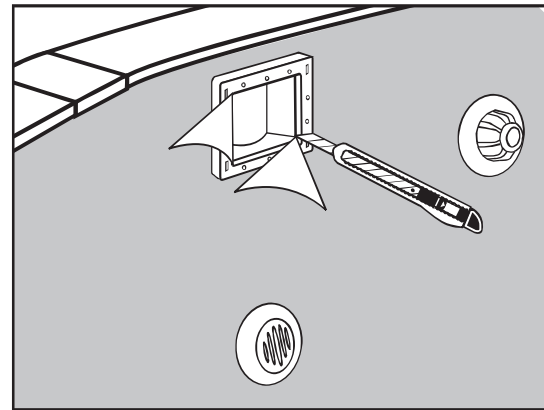
MONTAGE VAN DE SKIMMER

Pak de in- en outletfitting en skimmer uit de doos. Lees de handleiding van de skimmer voordat u de outlet, inlet en skimmer op de wand van het zwembad monteert zorgvuldig door. Markeer de positie van het gat met een kruisvormige snede in het midden van de opening. Zorg ervoor dat u een beetje overhangt rond de rand. Gebruik een scherp mes om de liner aan de binnenkant van de skimmer en de in- en outletfitting-openingen af te snijden. **(Zie diagram 34 en 44)**

(Diagram 43)



(Diagram 44)



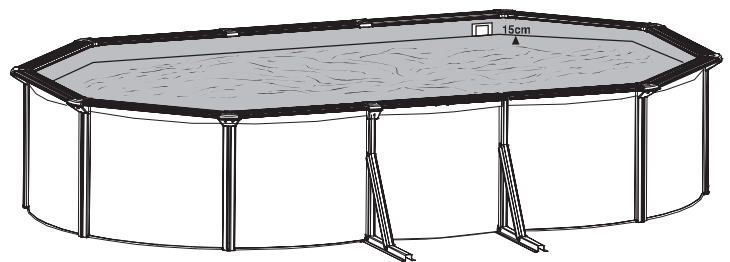
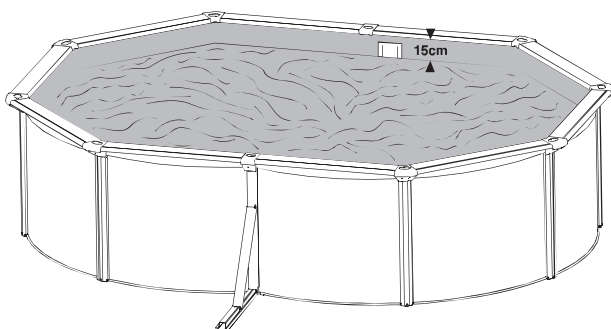
WAARSCHUWING! Het snijden van meer dan nodig zal de zwembadfolie beschadigen en lekken, dus doe het alstublieft met extra zorg. Volg de handleiding van de skimmer om de in- en outletfitting en de skimmer aan de wand van het zwembad te monteren. Snij het uitstekende deel van de liner binnenin de aansluitingen na de installatie voorzichtig af. **LET OP!** Beschadig geen enkel deel van de binnenkant van de skimmer en de in- en outletfitting met het mes.

HET ZWEMBAD VULLEN

Voordat u het zwembad met water vult, dient u grondig te controleren of er geen losse schroeven, gaten of scheuren in de liner zitten. Vul het zwembad tot halverwege de opening van de skimmer of tot het maximale waterniveau of minimaal 15 cm van de bovenkant van de zwembadwand **(zie diagram 45)** om er zeker van te zijn dat er water in de opening van de skimmer komt.

WAARSCHUWING! Om instorting te voorkomen, mag u het zwembad nooit verlaten zonder dat er water in zit.

(Diagram 45)



Waarschuwing! De filterpomp moet worden uitgeschakeld wanneer er zwemmers zijn in het zwembad!

De montagehandleiding van de zandfilterpomp is bijgevoegd bij de zandfilterpomp.

ZWEMBAD ONDERHOUD

1. Houd uw zwembad altijd schoon en breng de juiste zwembadchemicaliën aan. Vervuild water is een ernstig gevaar voor de gezondheid.
2. De pH-waarde van het zwembad tussen 7,2 en 7,6 te houden.
3. Vraag eerst advies aan uw dealer als u uw filtratiesysteem wilt aanpassen.
4. Reinig de PVC-liner regelmatig met niet-schurende borstels of vacuum cleaner
5. Zet uw filtratiesysteem een dag voor het gebruik van het zwembad aan op een gemakkelijke manier. Neem ruim de tijd om ervoor te zorgen dat het zwembadwater volledig gefilterd is voor gebruik.
6. Zorg ervoor dat het waterniveau 15 cm van de bovenkant is.

ALGEMENE VEILIGHEID

Houd toezicht op de kinderen ten alle tijden in het water

Zorg ervoor dat u een correct geïnstalleerd en functionerend zwembadhek heeft

Leer reanimeren

Lees dit zo vaak mogelijk voordat u het zwembad met uw kinderen gebruikt!

De veiligheid van uw kinderen hangt van u af! Een ongelukje mag andere mensen niet overkomen, ze kunnen uw kinderen overkomen als ze niet goed en constant in de gaten worden gehouden. Bereid u voor op elke situatie die zich mentaal kan voordoen, zodat u in staat bent om voldoende hulp en bijstand te bieden.

Het toezicht op de kinderen moet dichtbij en constant zijn.

Benoem slechts één veiligheidssupervisor

Versterk het toezicht wanneer er meerdere gebruikers in het zwembad zijn.

Zorg voor persoonlijke drijfhelpmiddelen (voor mensen die niet kunnen zwemmen).

Leer uw kinderen zo vroeg mogelijk te zwemmen.

Maak uw nek, armen en benen nat voordat u het water ingaat.

Zorg ervoor dat je getraind bent in levensreddende technieken, vooral voor kinderen.

Verbied uw kinderen om te duiken of in het zwembad te springen.

Verbied races en ruw spel in het zwembad.

Laat kinderen die niet in staat zijn om te zwemmen, niet toe tot het zwembad zonder zwemvest of bandjes en zonder toezicht van een volwassene. Flotatietoestellen zijn geen vervanging voor toezicht door een volwassene.

Laat geen speelgoed in de buurt van of in het zwembad liggen zonder toezicht.

Houd het water altijd helder en zuiver.

Sla de waterbehandelingsproducten buiten het bereik van de kinderen op.

Houd altijd een telefoon bij of in de buurt van het zwembad zodat u niet alleen aan de telefoon bent met uw kinderen.

Houd de zwembadboei en -paal altijd aan de rand van het zwembad.

Houd het hek van het zwembad altijd gesloten als het zwembad niet bezet is.

Installeer en beveilig de zwembadafdekking wanneer deze niet in gebruik is.

Gebruik indien mogelijk een elektronisch zwembadalarm dan kan iemand die in een zwembad valt worden gedetecteerd.

Er is geen vervanging voor nauwlettend toezicht door een volwassene op kinderen

Als er een ongeluk gebeurt:

Haal het kind onmiddellijk uit het zwembad.

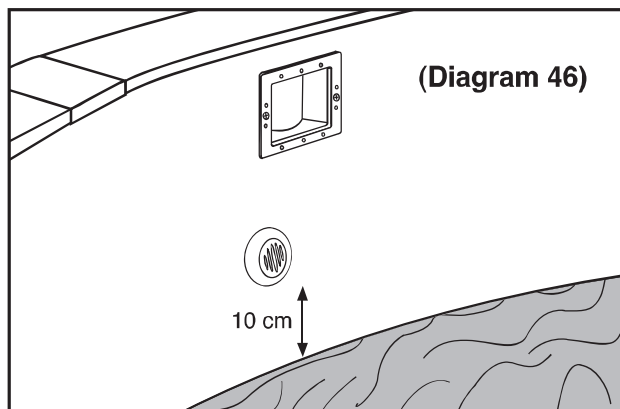
Bel onmiddellijk het noodnummer voor assistentie en volg de adviezen die u worden gegeven.

Voer onmiddellijk reanimatie uit als het kind of de volwassene niet ademt. Zie de reanimatie life support kaart, de reanimatie-instructie staat ook op de wand van het zwembad.

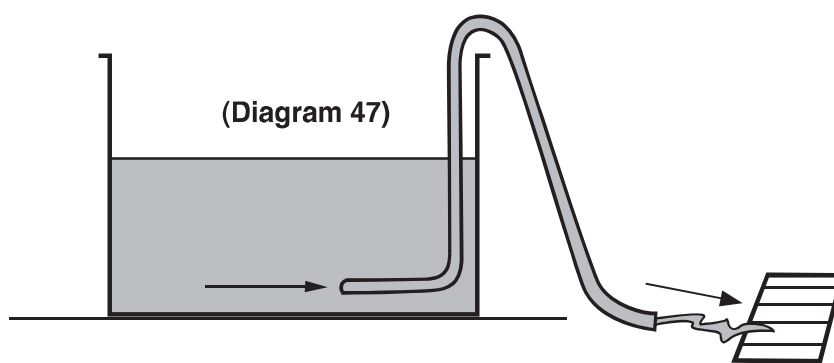
WINTERKLAAR MAKEN

Als u het zwembad in de winter niet uit elkaar wilt halen, neem dan de volgende instructies in acht:

1. Laat niet al het zwembadwater weglopen, anders kan het zwembad instorten.
2. Behandel het zwembadwater met een geschikt chemisch product.
3. Tap het water af 10 cm onder de inlaatfitting. U kunt een pomp of een tuinslang gebruiken.
(Zie diagram 46)



4. Dompel deze in het water totdat het water het volledig vult, haal een uiteinde van de slang eruit en het water zal automatisch beginnen weg te lopen. **(Zie diagram 47)**



5. Gebruik het water in de tuin niet, want dit water wordt behandeld met zwembadchemicaliën.
6. Sluit het gat van de terugslagklep met een stop. Ze zijn verkrijgbaar bij een zwembadhandelaar.
7. Verwijder het filtratiesysteem uit het zwembad en laat het water in het filtratiesysteem weglopen. U kunt de inlaten/uitlaten aan het zwembad laten zitten. Bewaar het filtratiesysteem op een droge plaats. Bij voorkeur in de originele verpakking.
8. Verwijder ook alle andere zwembadaccessoires en bewaar ze op een droge en koele plaats.
9. Bescherm het zwembad met de zwembadafdekking. Zet de afdekking vast met banden en zet ze vast in het zwembad.



WARNING!

To lessen your risk of serious injury or death, follow these rules:

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

The following instructions contain important safety information, we strongly encourage you to read these important safety instructions and abide by them when using the Premium Metal Wall Pool. When installing and using this electrical equipment, basic safety precautions should always be followed, This includes the following.



WARNING!

CHILDREN HAVE DROWNED IN PORTABLE SWIMMING POOLS. ENSURE ACTIVE ADULT SUPERVISION AT ALL TIMES. DO NOT LEAVE CHILDREN UNSUPERVISED IN OR AROUND


THE POOL – KEEP THEM WITHIN ARMS’ REACH. POOL FENCING LAWS APPLY TO THIS POOL. CONSULT YOUR LOCAL GOVERNMENT AUTHORITY FOR FENCING REQUIREMENTS.

READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS.

- NOTE -** Please examine equipment before use. If there are any damaged or missing parts at the time of purchase, do not assemble or operate until parts are replaced .
- WARNING -** Consult your local council, state government or water authority in regards to the use of water and / or water restrictions relating to this product.
- WARNING -** Pool fencing laws affect this product, consult your local council and state government. Abide by state and federal law requirements such as fencing, enclosures, childproof gates, etc.
- WARNING -** Water attracts children; Always remove pool ladder when not in use. Store in a place not accessible to children.
- DANGER -** Prevent the Risk of Accidental Drowning. Extreme caution must be exercised to prevent unauthorized access by children. To avoid accidents, ensure that children can not use the Pool unless they are supervised by an adult at all times.
NEVER LEAVE CHILDREN UNATTENDED.
- WARNING - RISK OF ELECTRIC SHOCK.** Connect Filter Pump only to a grounding type receptacle protected by an RCD (Residual Current Device). Use a qualified electrician to install the RCD, which has a maximum rate of 30mA.
- WARNING -** Know where the cut-off switch for your pump is at all times, so you can turn it off in an emergency. It is necessary to have the RCD (Residual Current Device) Cut-Off Switch plug accessible after installation of the Pool.
- WARNING -** Never use an extension cord to connect the filter pump to a power source. Doing so could cause damage to the filter pump system.

 **WARNING!**

To lessen your risk of serious injury or death, follow these rules:

- WARNING** - To avoid electrocution, do not permit electric devices i.e. light, telephone, radio, television, hair dryer, etc within 2.5 Metres of this Pool.
- WARNING** - RISK OF ELECTRIC SHOCK. Never operate any electrical appliance when in the Pool or when your body is wet.
- WARNING** - To reduce the risk of injury or hazard, have any damaged cord replaced immediately by the manufacturer, its service agent, or similarly qualified persons.
- WARNING** - Do not bury electric cord. Avoid using lawn mowers, hedge trimmers and other garden equipment near or around the Metal Wall Pool and electrical cord.
- WARNING** - NEVER swim or bathe in the Pool during rain or an electrical storm or if there is a threat of lightning in the vicinity of the Pool.
- WARNING** - NEVER allow horseplay, diving or jumping into or around the Metal Wall Pool. Never enter the Pool via any decks or other raised surfaces; the water level of the Pool is shallow. Serious injury, paralysis or death could result.
- CAUTION** - It is advisable to wear protective gloves when assembling pool 



NO DIVING



NO JUMPING

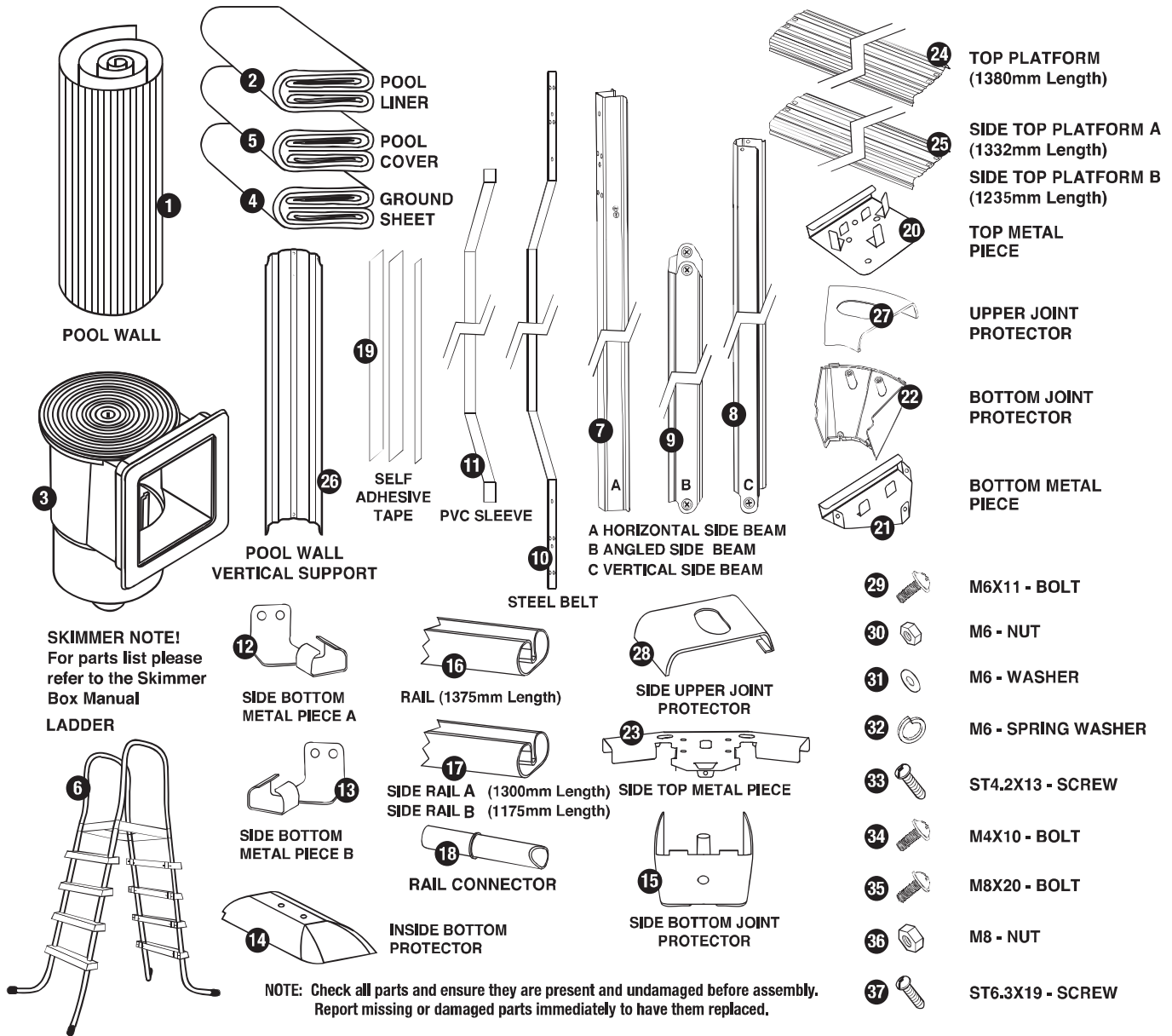


NO SLOPING GROUND



**USE ONLY UNDER
COMPETENT SUPERVISION**

SAVE THESE INSTRUCTIONS



SELECTING A SUITABLE SITE

Carefully select the site for your new pool. This is the most important decision you will have to make to ensure the safety and success of your pools construction. An incorrect site could cause problems in the future that may cause injury, death or financial loss. Read carefully the check list set out below when selecting your site.

Acceptable:

Flat, level, firm and dry ground with easy access to all sides of the pool exposed to direct sunlight, preferably in the morning. Safe access to electricity for running the filter pump and other pool accessories. Access to mains water source. Protection from wind.

Tools Required:

- head screw driver
- Small Shifter
- Clothes Pegs
- Spirit Level
- Sharp Knife
- Site excavation tools
- Protective Gloves

Not acceptable:

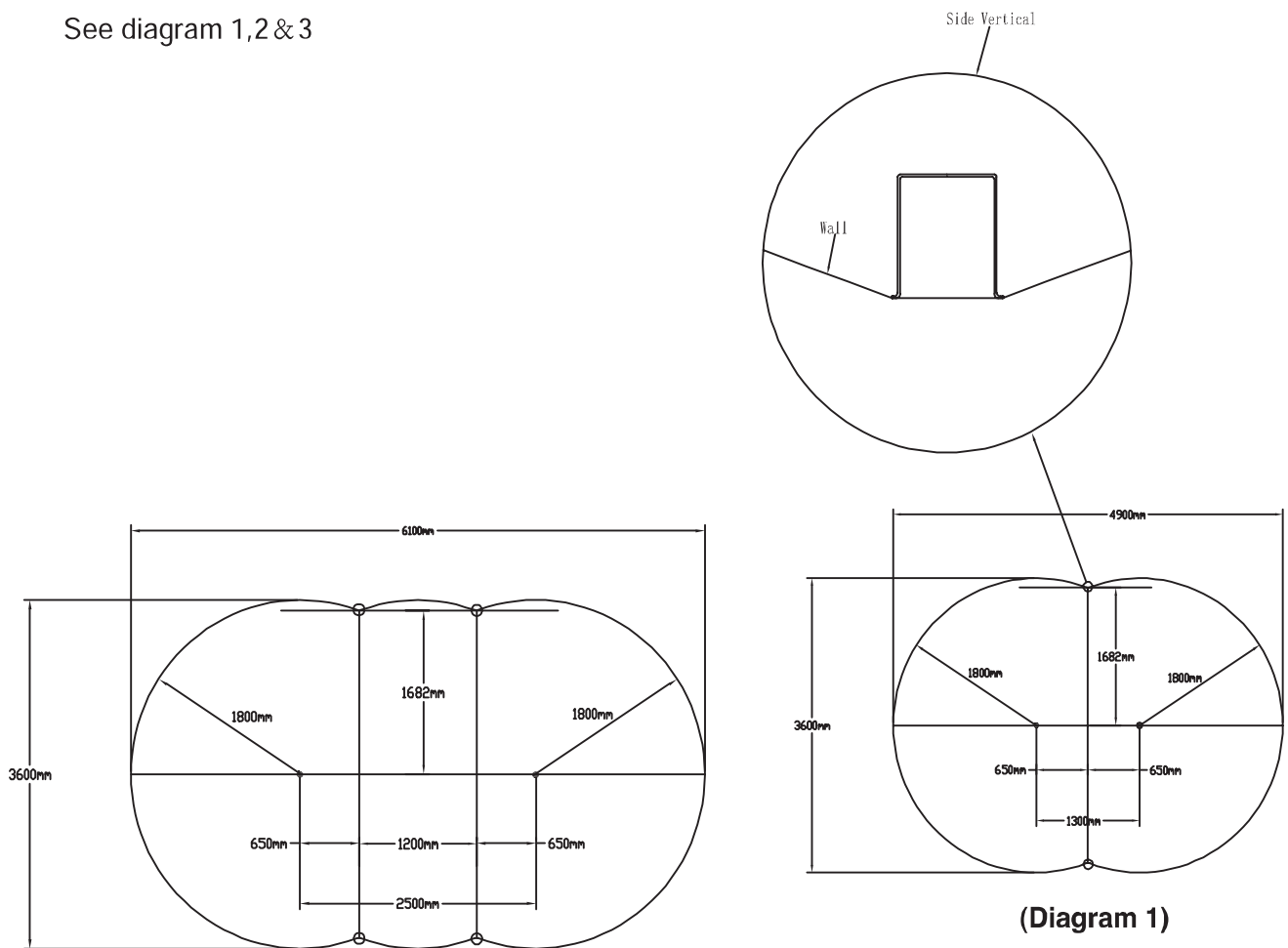
- Sloping ground.
- Concrete, Asphalt, Sandy Gravel and Swampy ground.
- Close to wooden construction e.g. Pergola's and decking.
- Next to deciduous or leafy trees.
- Over-head wires and clothes line.
- Drains, electric wires or gas pipelines underneath the site.
- Poor or little drainage or high flood risk locations.
- High wind conditions.

POOL SETUP

MARKING THE SITE

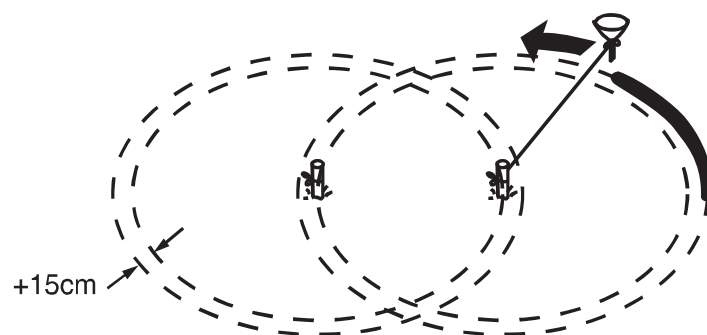
1. Mark the centre of the site and drive a stake or screw driver into the soil.
2. Tie a piece of string onto the stick. At the other end of the string, tie a funnel. The distance between the stick and the funnel should be 15cm more than the radius of the pool
3. Place flour, chalk dust or lime into the funnel and draw a circle around the stake. If the smallest diameter is 360cm, then the 2 circles should be 390cm in diameter.

See diagram 1,2 & 3



(Diagram 2)

(Diagram 1)



(Diagram 3)

LEVELLING THE AREA

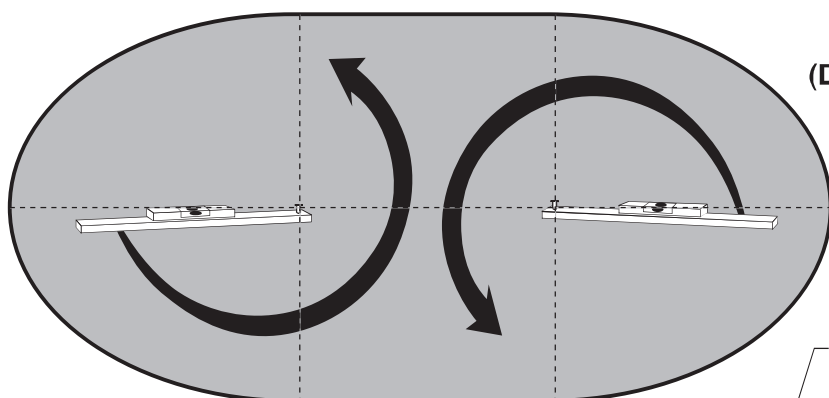
Warning! Levelling is extremely important: take as much time as possible to work out a site that is completely firm and levelled.

Use a carpenter's level and straight edge to ensure that the site is completely level, flat and firm! **(See diagram 4)** The pool contains a huge amount of water and thousands of kilos of weight. Should the pool collapse due to unlevelled ground, it could cause a lot of damage to property and even human injury or death!

Remove the higher ground rather than filling the low laying ground **(see diagram 5)**

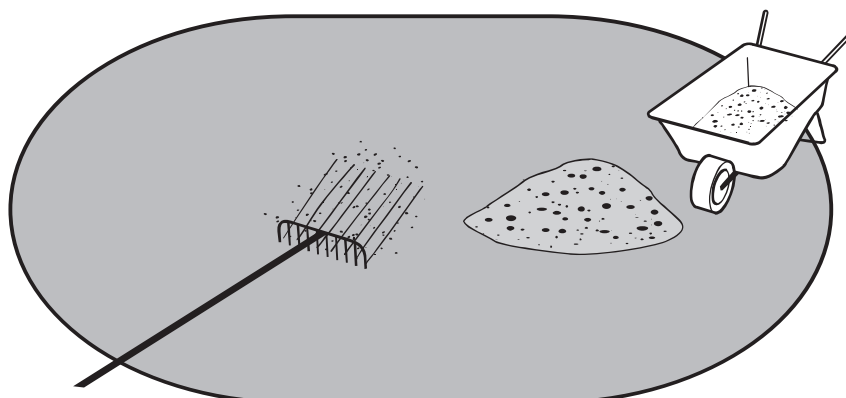
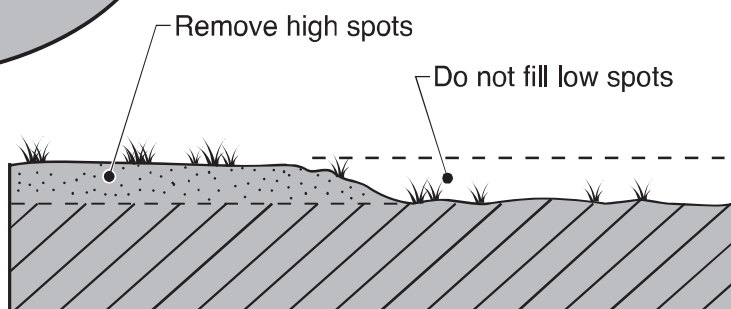
Attention! Always remove grass and stones within the circle.

Use the ground cover provided to ensure that the grass doesn't penetrate the pool liner and cause damage.



(Diagram 4)

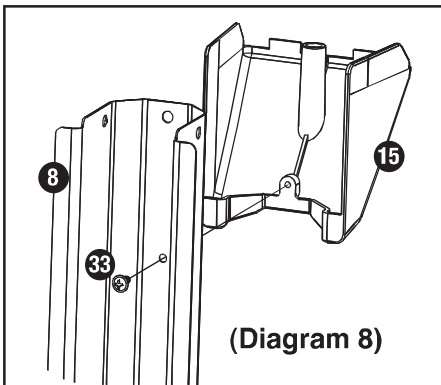
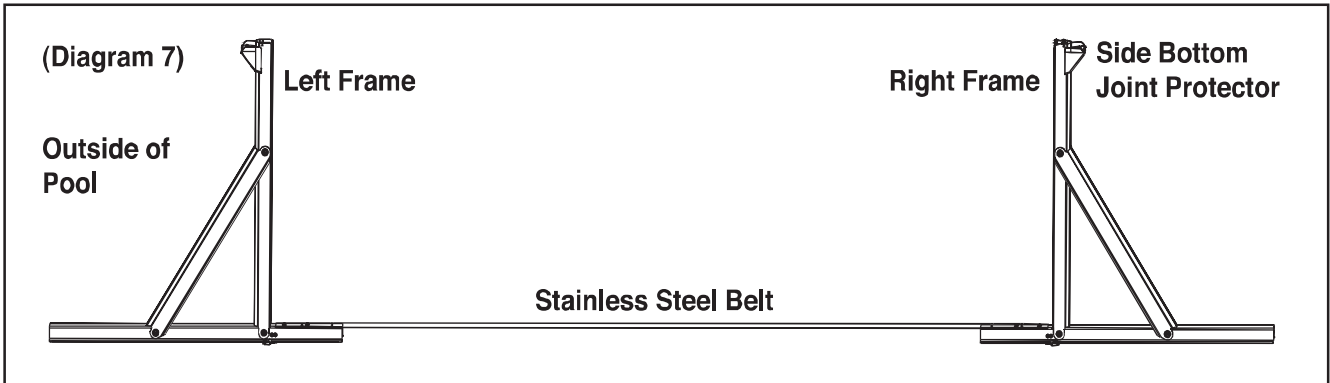
(Diagram 5)



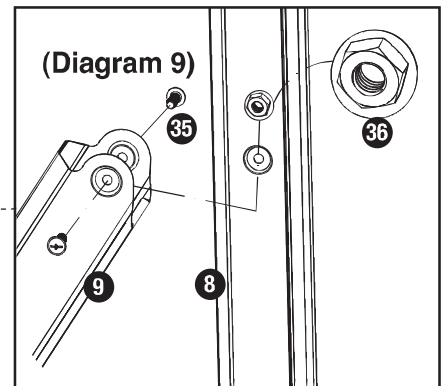
(Diagram 6)

POOL WALL SIDE FRAME SUPPORT ASSEMBLY

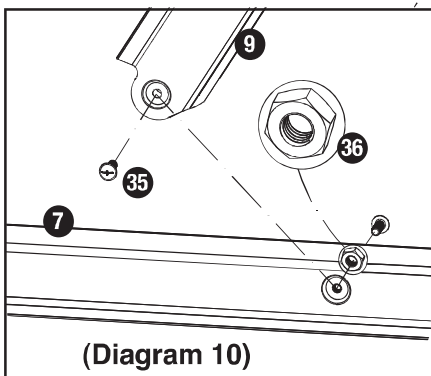
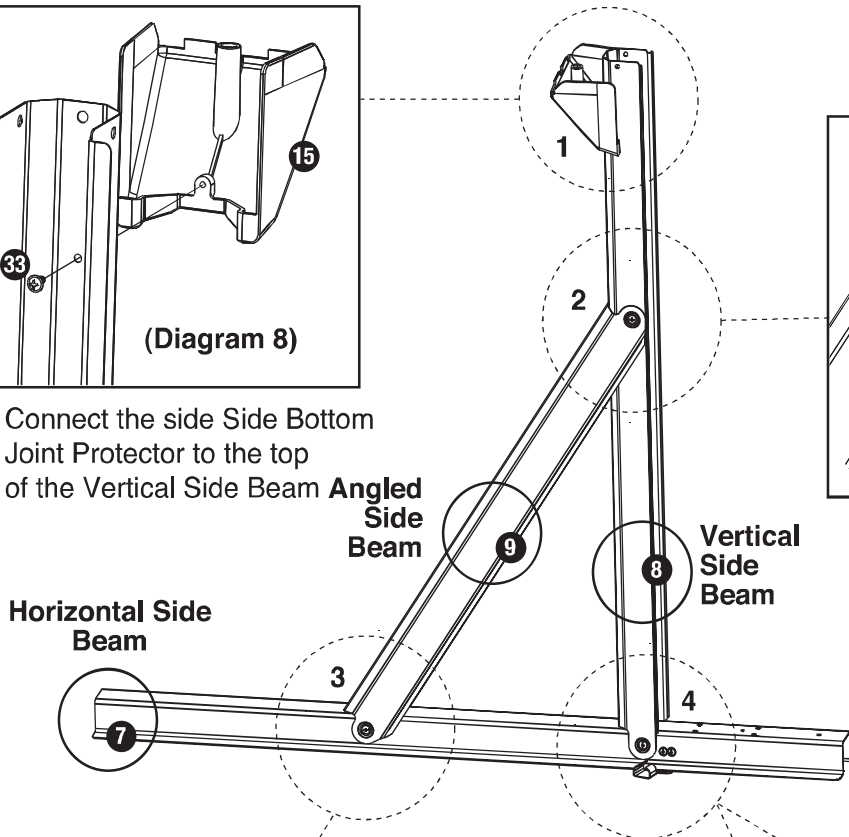
The Pool Wall Side Frame Support consists of a left and right frame connected by a stainless steel belt. (See diagram 7)



1. Connect the side Side Bottom Joint Protector to the top of the Vertical Side Beam

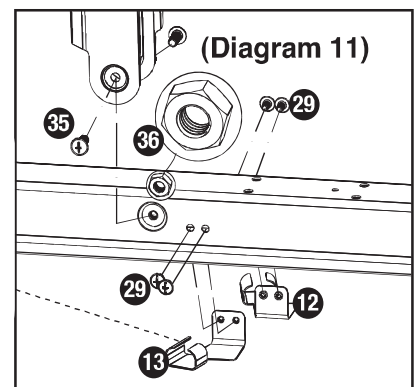


2. Connect the Angled Side Beam to the Vertical Side Beam



3. Connect the lower end of the Angled Side Beam to the Horizontal Side Beam

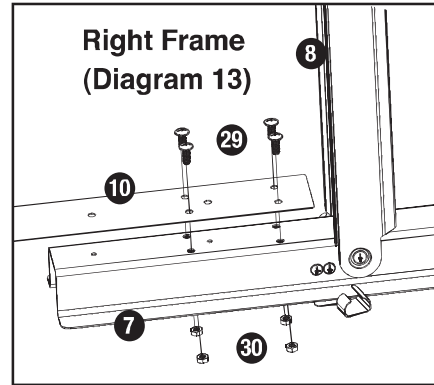
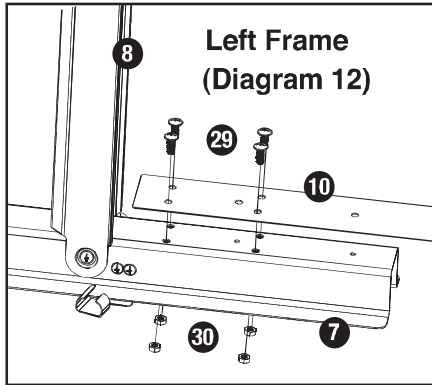
Connect both Side Bottom Metal Piece A and B to the Horizontal Side Beam



4. Connect the lower end of the Vertical Side Beam to the Horizontal Side Beam

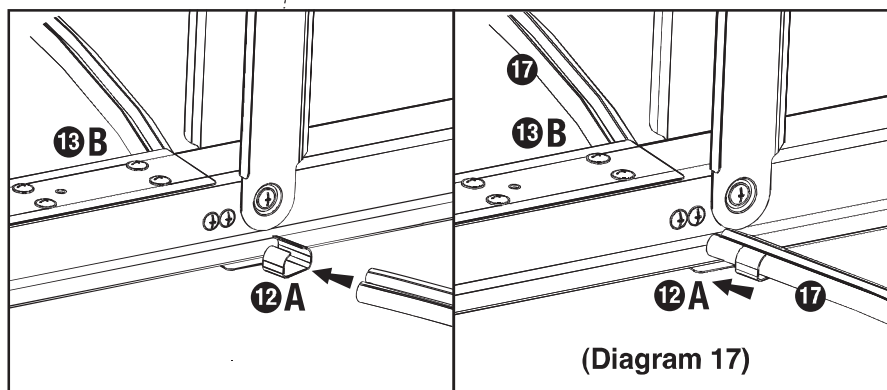
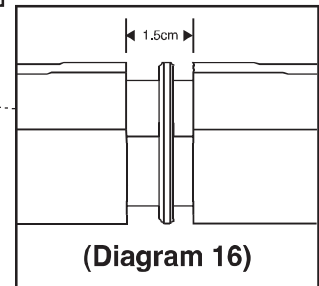
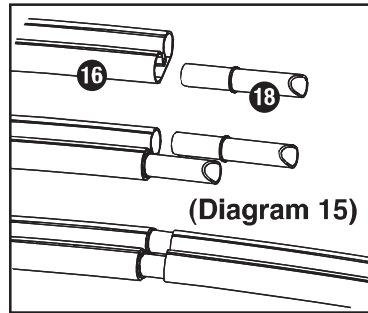
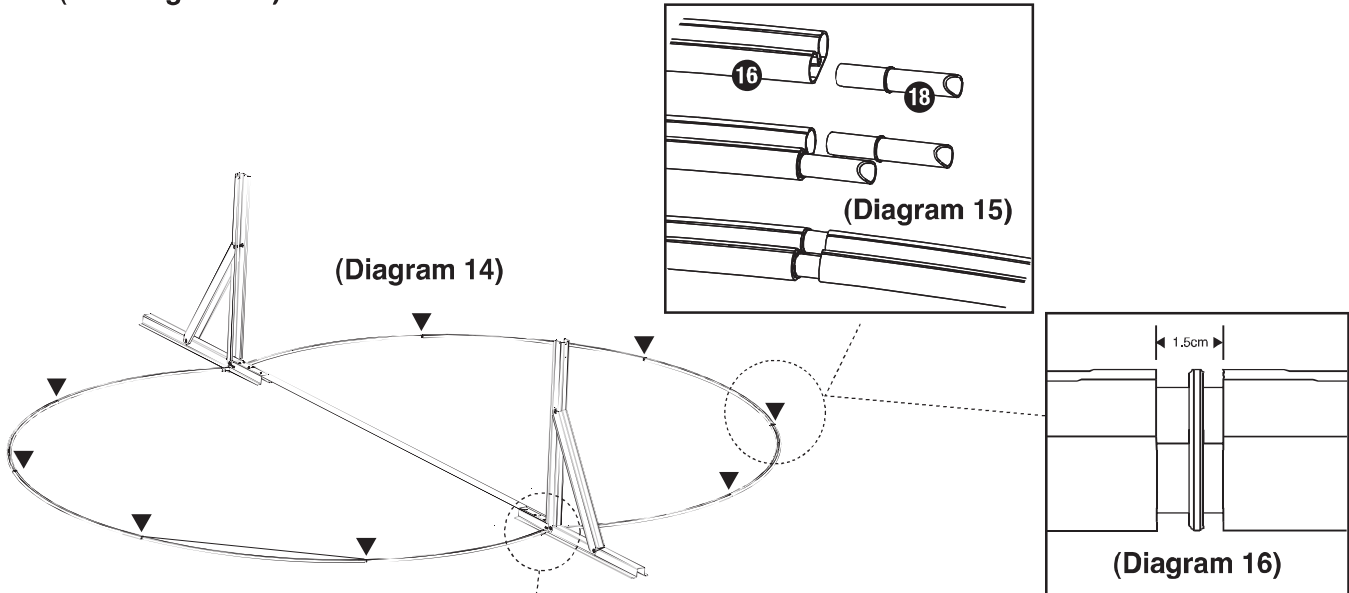
POOL WALL SIDE FRAME SUPPORT ASSEMBLY

1. Connect the Steel Belt to either end of the Left and Right Side Pool Frames. (See diagram 12 and 13)
Make sure the Steel Belt is protected by the PVC Sleeve which is provided in the package. This will protect the Pool Liner from damage.



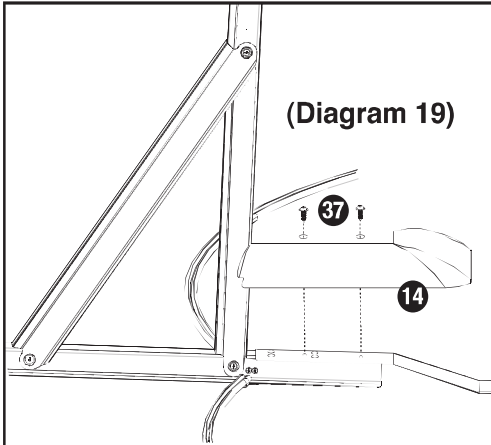
POOL WALL RAIL AND RAIL CONNECTOR SETUP

1. Position the Left and Right Side Wall Frame in the middle of the prepared area (See diagram 14)
2. Place the Rails around the area where the pool wall is to be installed. (See diagram 14)
3. Connect the Rails together using 2 Rail Connectors per Rail (See diagram 15) and leave a 1.5cm gap between each connection (See diagram 16).
4. Connect the Side Rails to the Side Bottom Metal Piece A and B either side of the Pool Wall Frame Supports (See diagram 17)

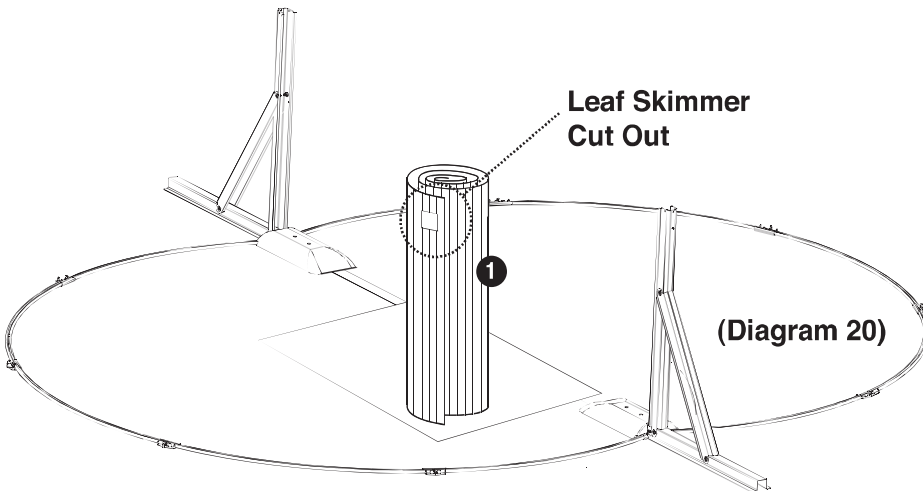
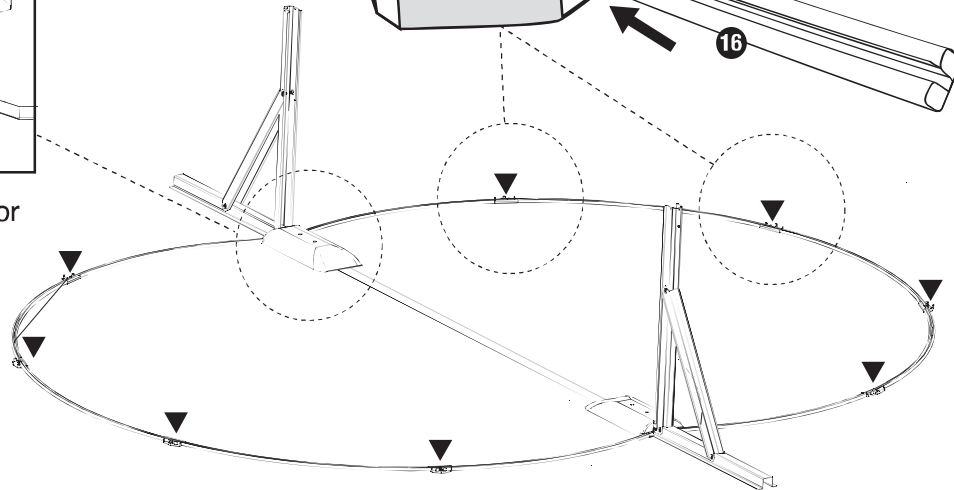
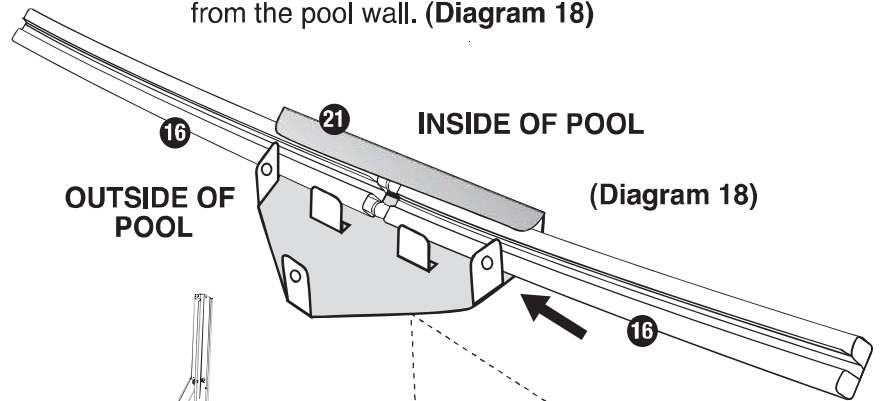



PRODUCT ASSEMBLY

5. Place the Bottom Metal Piece's between the joins of the Rails with the triangular end pointing out from the pool wall. **(Diagram 18)**



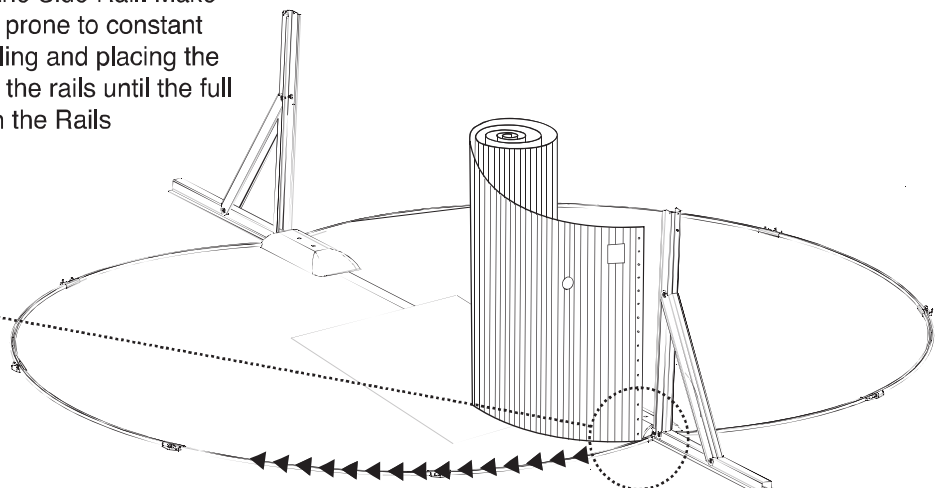
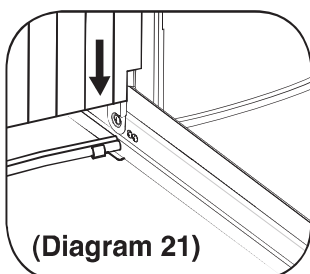
6. Place the Inside Bottom Protector over the Steel Belt and screw into the Horizontal Side Beam. **NOTE:** Ensure the PVC Sleeve covers the Steel Belt to prevent damage or rust effecting the pool. **(Diagram 19)**



 **CAUTION:** Wear protective gloves when handling the metal wall

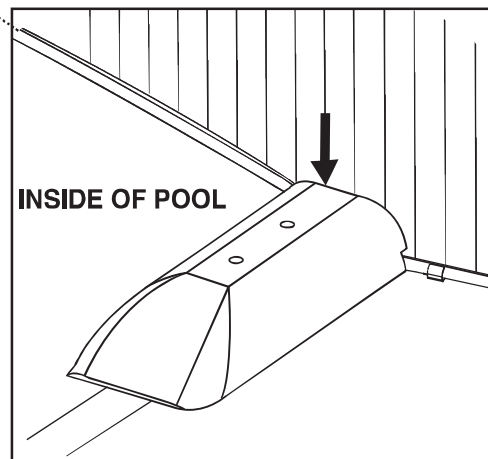
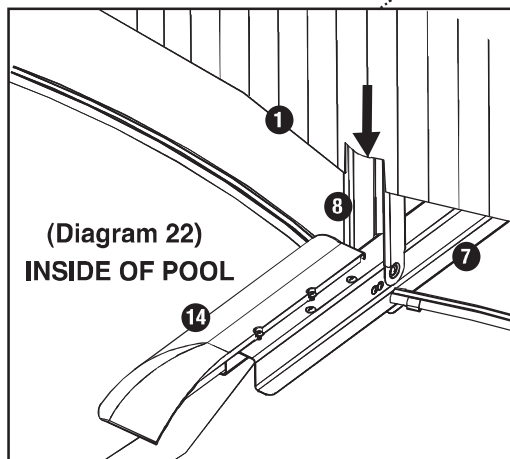
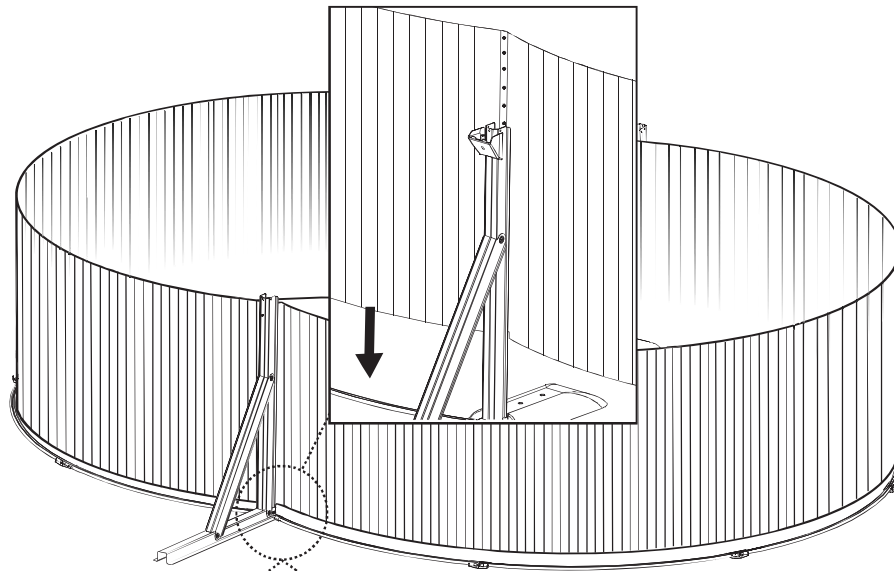
7. Place the Metal Pool Wall with the Skimmer Hole at the top, onto a piece of cardboard, ply wood or ground cloth to protect the leveled ground during installation. **NOTE:** Position the Pool Wall's Skimmer cutout in the same location to where your electricity supply will be to power the filtration system. **(Diagram 20)**

8. Rest the end of the pool wall in the Side Bottom Metal Piece between the gap in the Side Rail. Make sure the prepared location is not prone to constant windy conditions. Continue unrolling and placing the bottom edge of the pool wall into the rails until the full length of the pool wall is sitting in the Rails **(See Diagram 21)**

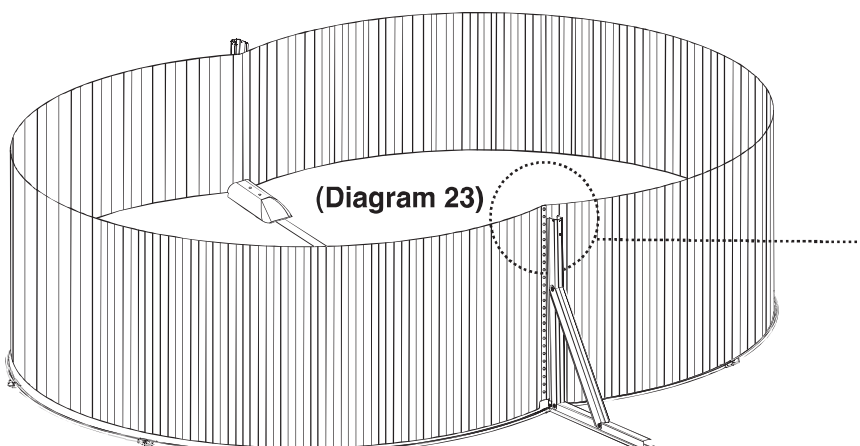
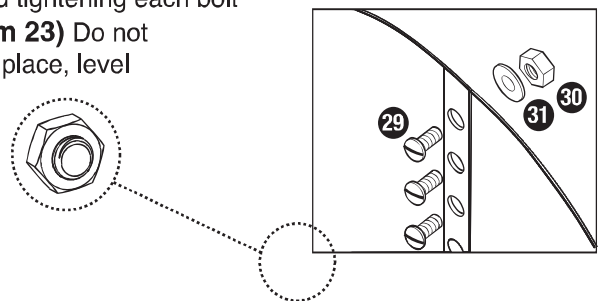


SELECTING A SUITABLE SIDE

9. On the opposite side of the pool wall, carefully lift and place the steel wall in between the Side Support Frame and the Inside Bottom Protector. **NOTE!** There is a section cut out of the pool wall that will allow the wall to slot over the Horizontal Support Beam. (See Diagram 22)

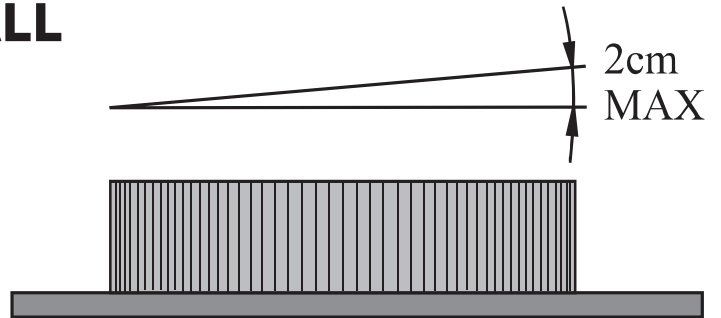


10. Line up the two ends of the pool wall then begin inserting and hand tightening each bolt and nut until the full length of the join is assembled. (See Diagram 23) Do not completely tighten bolts before you check the wall is in the correct place, level and that no damage has occurred to the pool wall. **NOTE:** At this stage, it is recommended that you assemble the Pool Ladder to place over the pool wall to gain access to the inside and outside of the Pool area's.

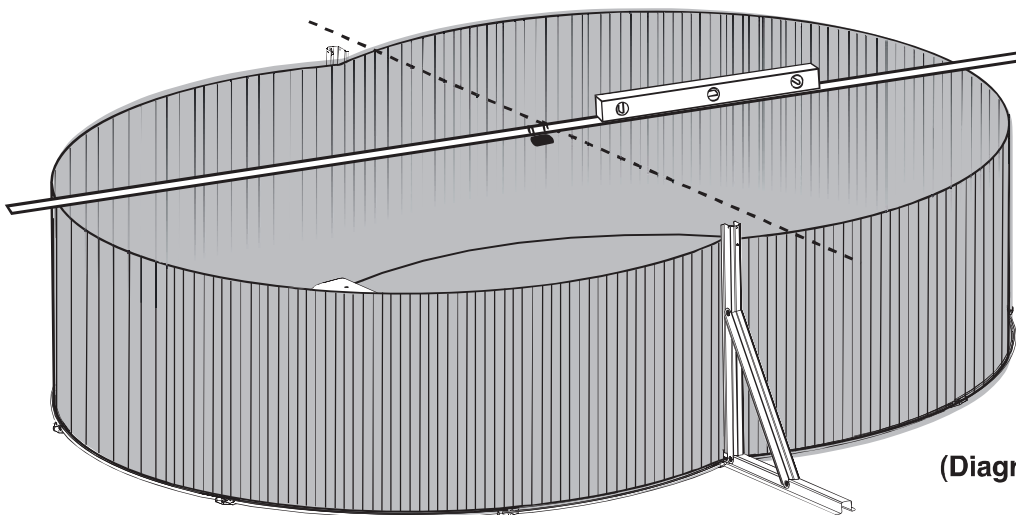


MEASURING THE POOL WALL

WARNING! A pool that is not level is very dangerous and may collapse at anytime.



(Diagram 24)



(Diagram 25)

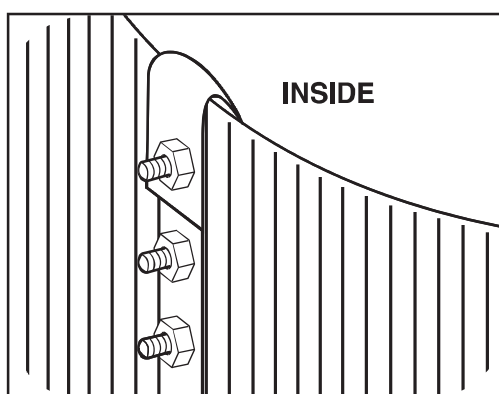
Check the pool wall level by placing a length of timber beam or similar across the diameter of the pool wall and placing the builders level on the top of the timber beam. (See diagram 24) If the deviation is more than 2 cm (See diagram 25) then the ground site must be levelled again. Check also if the pool wall is oval and measure the diameter across a few spots to make sure the differences of each diameter measured are within 2cm.

If the levels are not to specification then the area will have to be levelled again.

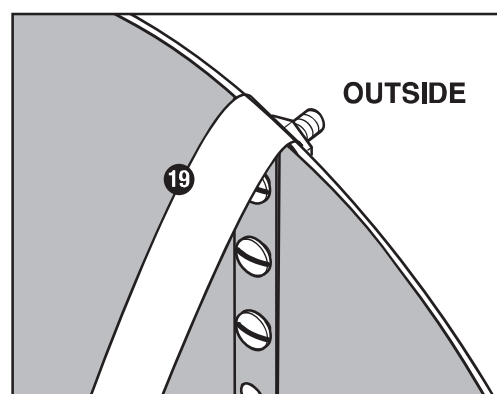
CAUTION! Try not to damage any of the components when disassembling the pool wall to correct the level of the ground.

Once the measurements and levels are correct and all nuts and bolts are tightened, then cover the exposed screw heads with the Self Adhesive Tape (See Diagram 26 and 27).

(Diagram 26)

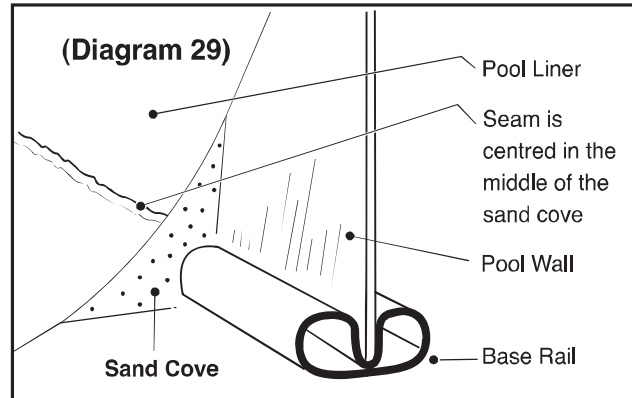
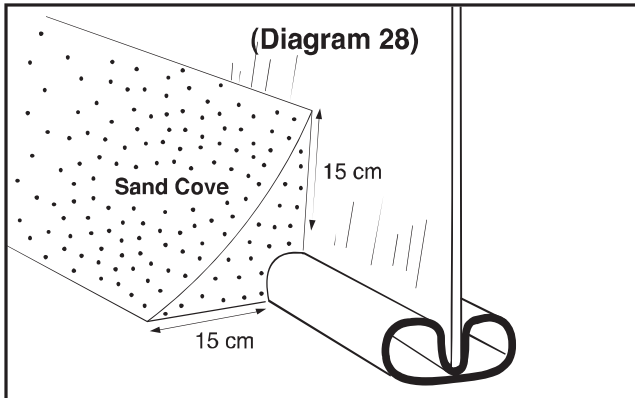


(Diagram 27)



Place the Self Adhesive Tape over the exposed screw heads to seal them off.

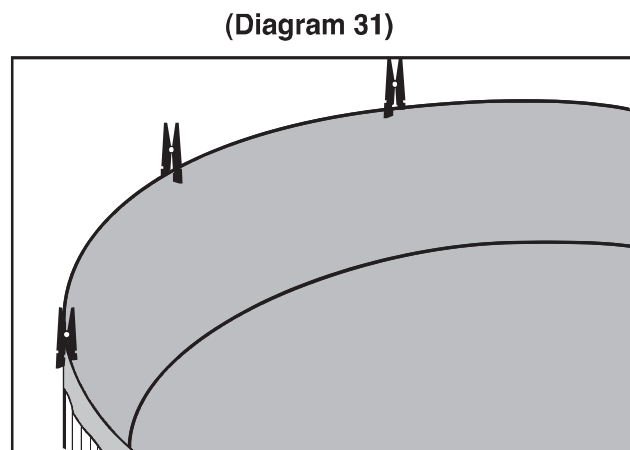
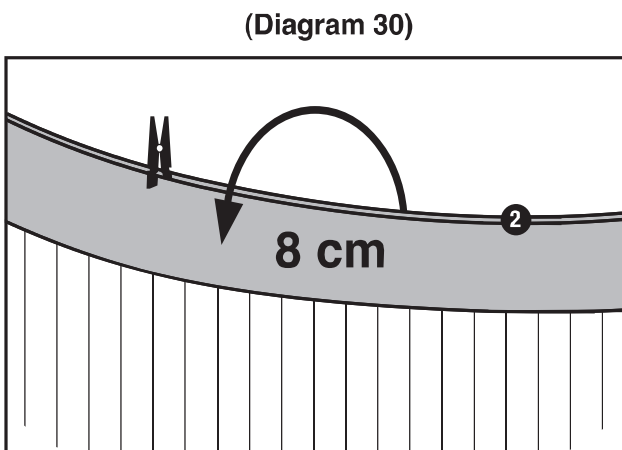
MAKING A PROTECTIVE SAND CUSHION AT THE FOOT OF THE INNER POOL WALL



To protect the liner against the rail and the pool wall, it is recommended to create a protective covering made of fine brick sand at the foot of the pool wall. (See diagram 28, 29). The size should be 15cm H x 15cm W so that it completely seals the rail but doesn't distort the pool liner.

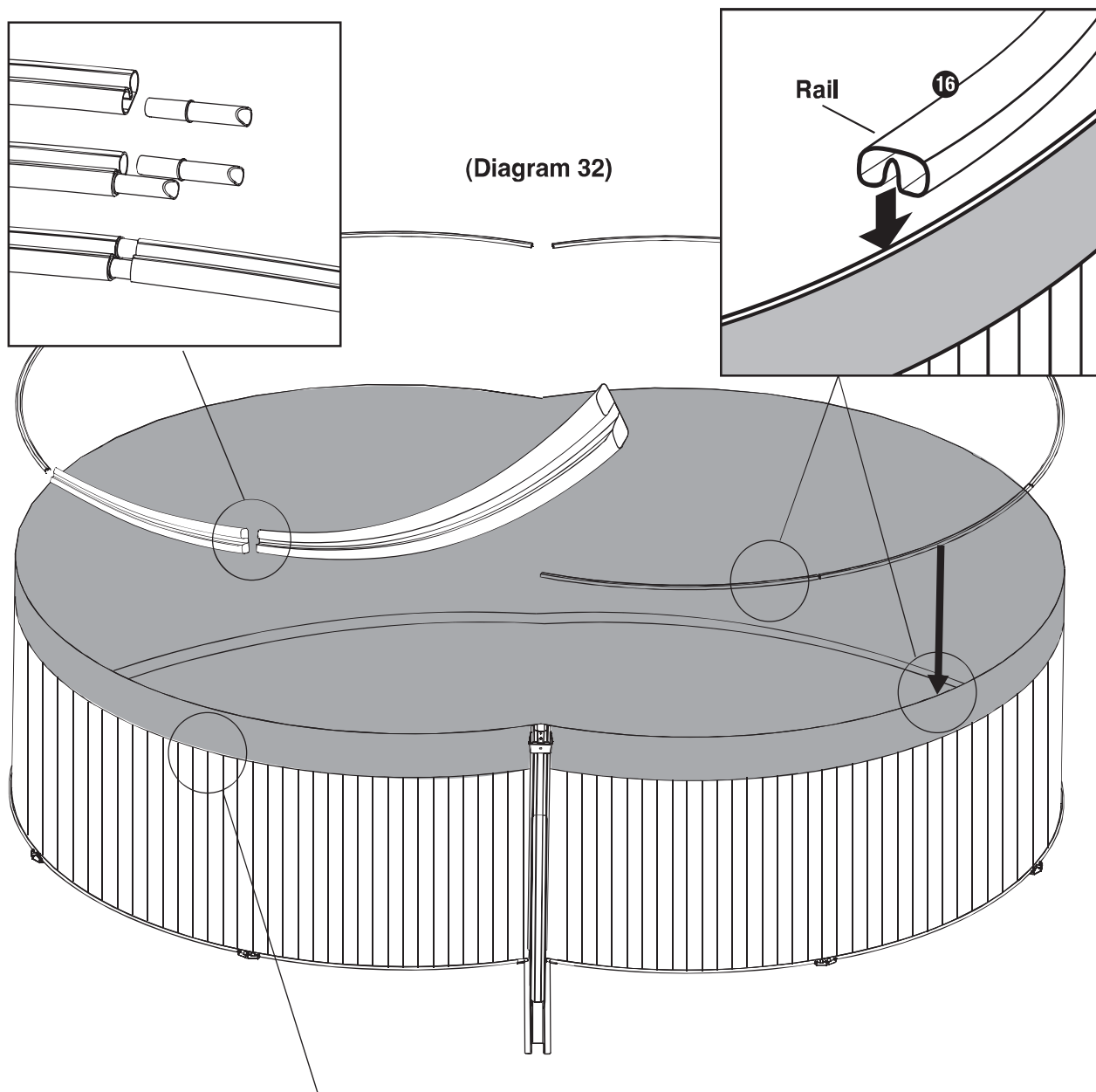
FITTING THE PVC POOL LINER

Fit the PVC liner on a warm and sunny day, preferably above 22°C. Unfold the PVC liner and put it in the sun for 2 hours. This helps to soften the PVC. If the temperature is below 16°C, the PVC liner will be hard and rigid and quite difficult to handle. Put the liner at the centre of the pool site inside the pool wall. Extend it evenly until the seam line reaches the base of the pool where the protective sand cover is. Smooth out all the wrinkles in the liner. Straighten the PVC liner and hold it perpendicular to the ground. Drape the pool liner over the pool wall. There should be an overlap of 8cm of the pool wall height (See diagram 30 and 31) Hold the overlap in place with clothes pegs.



Check if the pool liner is placed evenly around the perimeter. Evenly fold the excessive length of the PVC if you find it a bit loose. Check if the overlap is uniform. If the pool liner is slightly short, then you will have to let it down and vice versa. Fill the pool with 3 to 5cm height of water to smooth out the liner against the pool wall. Check to see if water is level, if not, something is wrong and you will have to dismantle the liner and pool wall to access and level the ground area.

Remove one peg at a time whilst applying the top rails (**See diagram 32**). Slide the pipe connectors into one end of the top rail, then connect another top rail, continue around the circumference until all top rails are joined together and firmly pressed into the top of the pool wall.



CAUTION! Do not cut the excess overlap of the pool liner wall. If you cut the overlap, it will make the next pool installation difficult.

Fix all top rails to the top of the pool wall and make sure they are all sitting properly .

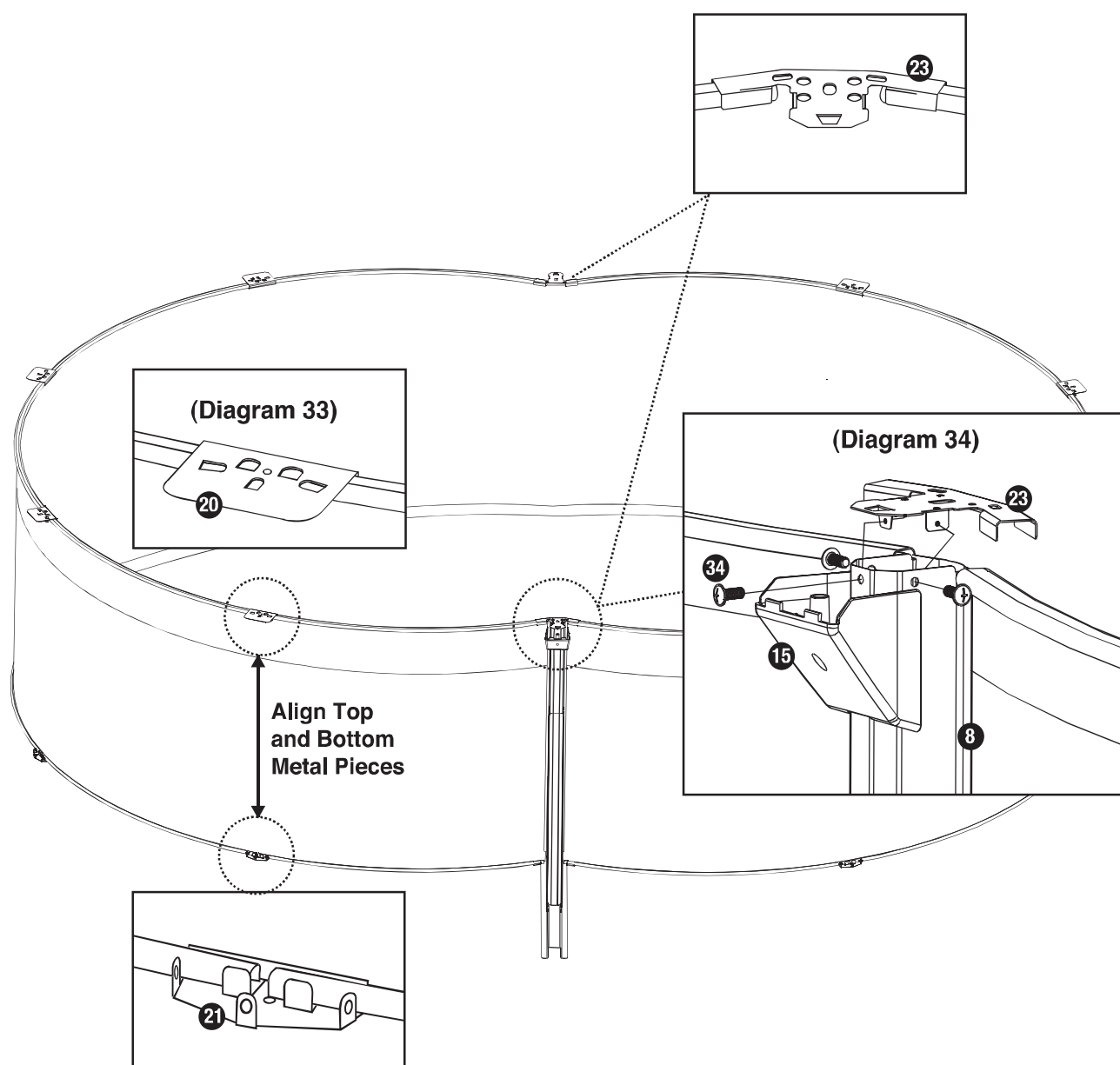
INSTALLING THE TOP AND SIDE METAL PIECES

Hook the top metal pieces over the top rail between the rail connections and align with the Bottom Metal Pieces.

(See Diagram 33)

Place the Side Metal Pieces over the top of the Vertical Side Beams and Rails and screw into place.

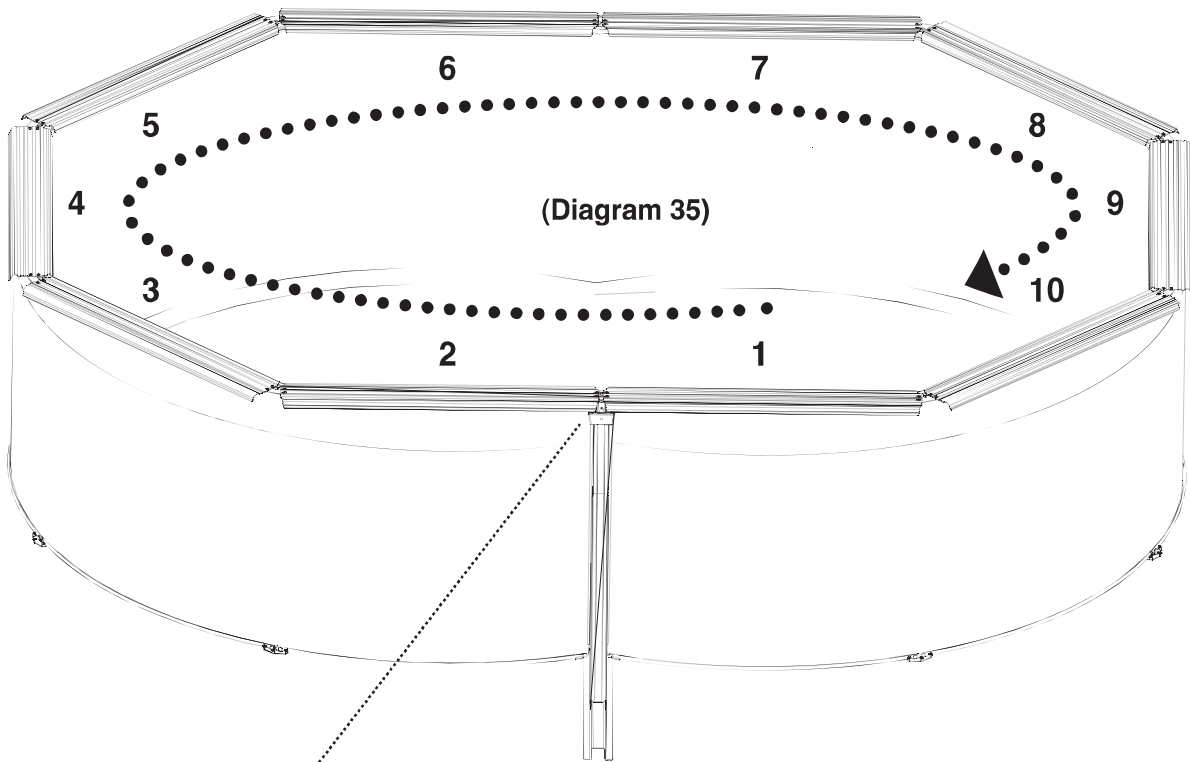
(See Diagram 34)



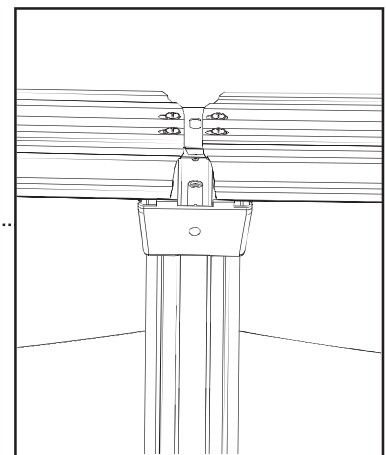
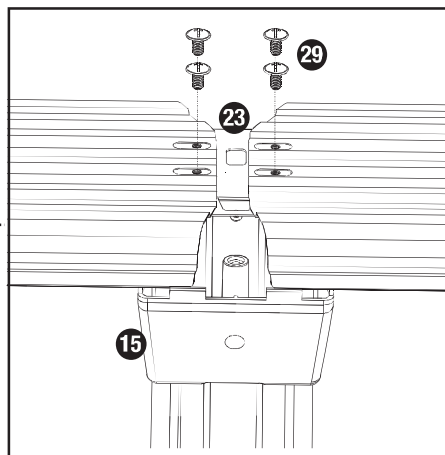
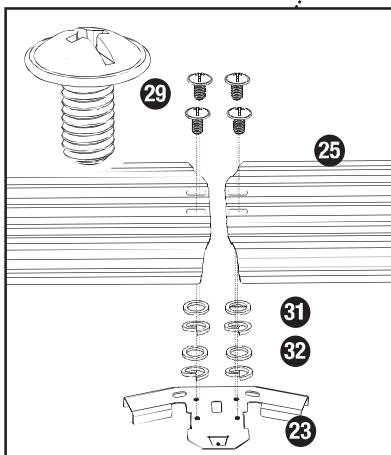
INSTALLING THE TOP AND SIDE TOP PLATFORMS

Place the two Side Top Platforms on top of the Rails and align the holes over the Side Top Metal Piece. Using four Bolts, Washers, Spring Washers, attach the Side Top Platforms to the Side Top Metal Piece and only hand tighten. Place a Top Platform at the end of one of the Side Top Platforms and attach using four Bolts, Washers, Spring Washers and Nuts. Continue this process until all of the Top and Side Top Platforms are attached to all of the Top and Side Top Metal Pieces. (See Diagram 35, 36 and 37)

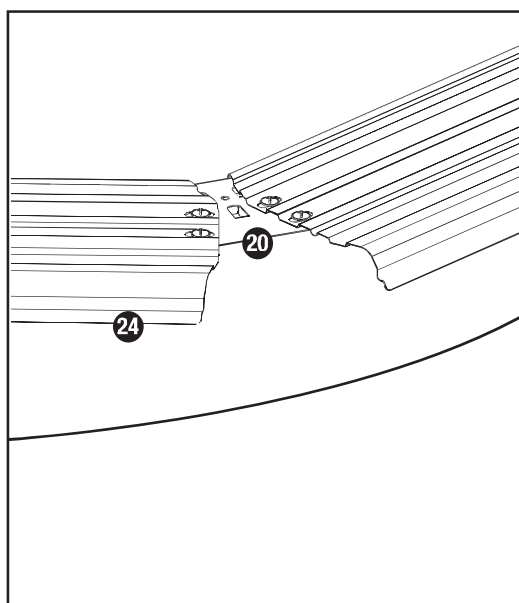
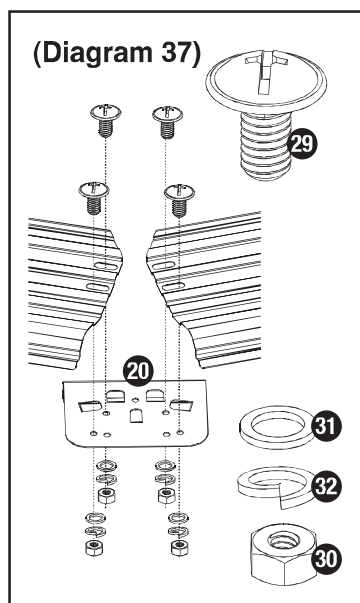
Check the alignment but do not tighten.



(Diagram 36)



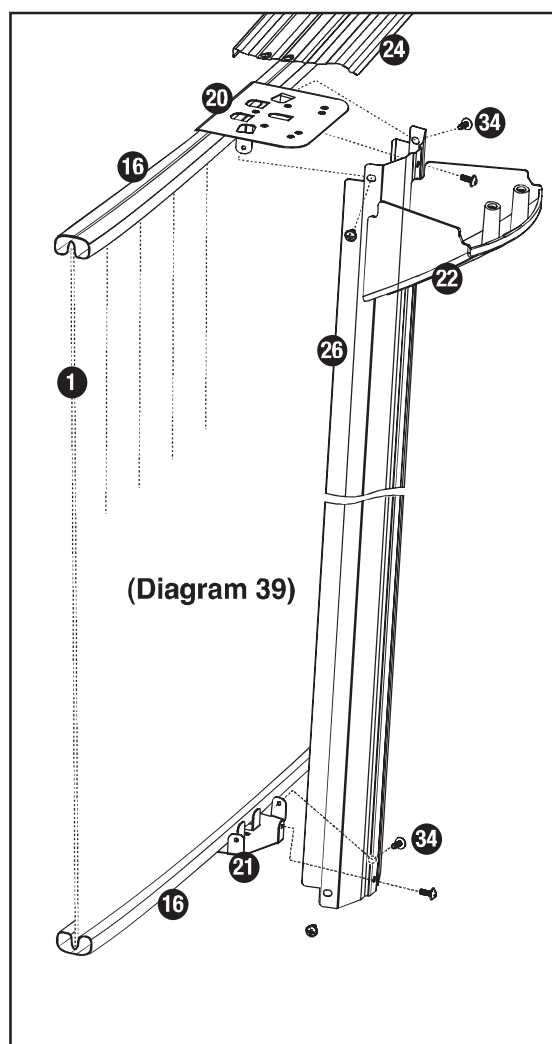
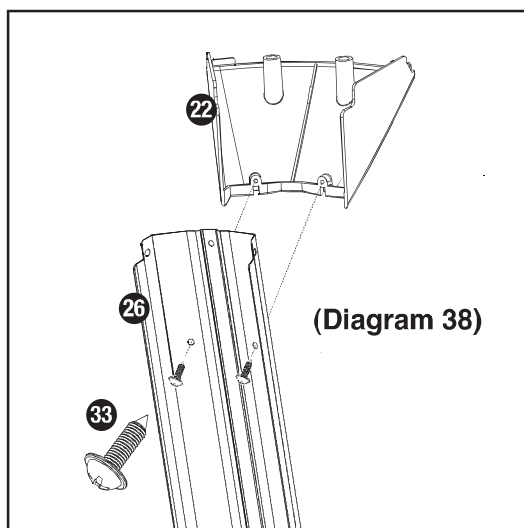
1, 2, 6 AND 7 SIDE TOP PLATFORM AS SHOWN IN DIAGRAM 35



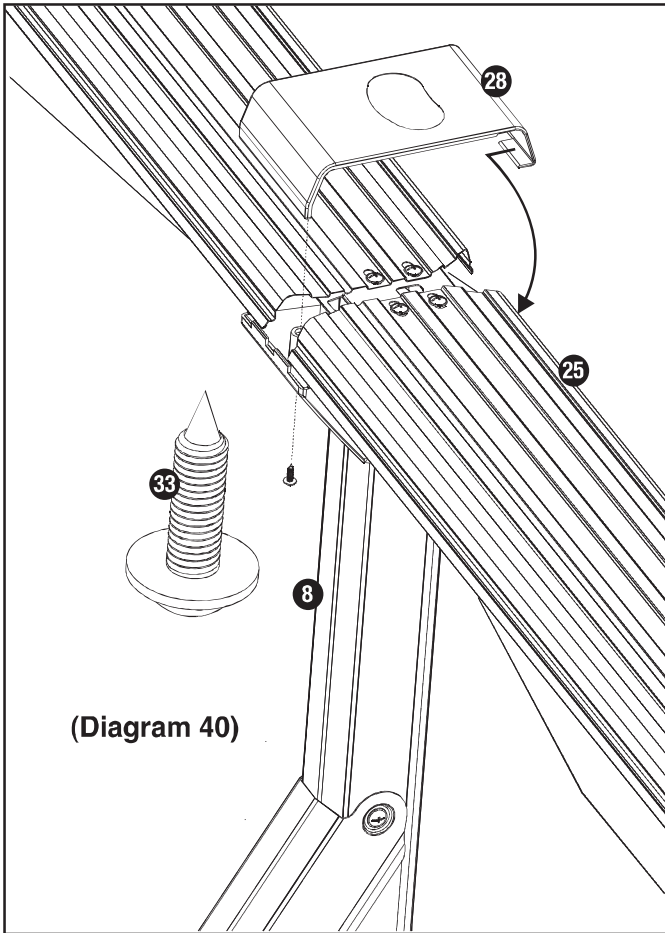
3, 4, 5, 8, 9 AND 10 TOP PLATFORM AS SHOWN IN DIAGRAM 35

ASSEMBLY OF THE VERTICAL SUPPORTS

Attach the Bottom Joint Protector to the Vertical Support using the screws provided (See diagram 38). Line up all of the screw holes of the vertical supports with the Top and Bottom Metal Pieces. Fix the vertical support onto the Top and Bottom Metal Pieces and hand screw into place. Continue this process around the pool until all of the Vertical Supports are attached. Check and adjust the alignment of the Vertical Supports to ensure that they are indeed vertical and straight then go around the pool and tighten all screws top and bottom. (See diagram 39)

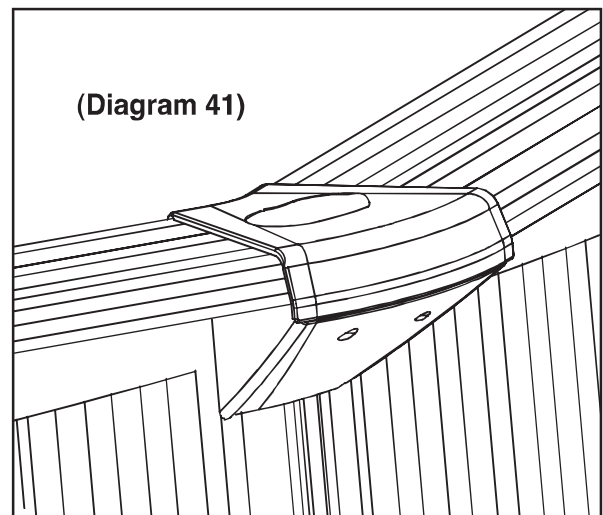
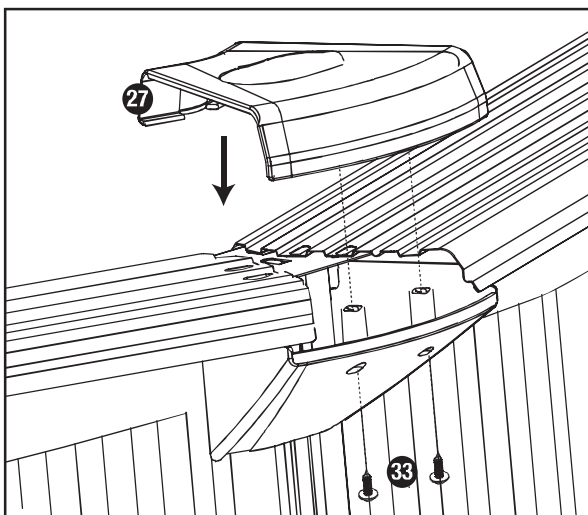


ATTACHING JOINT PROTECTORS



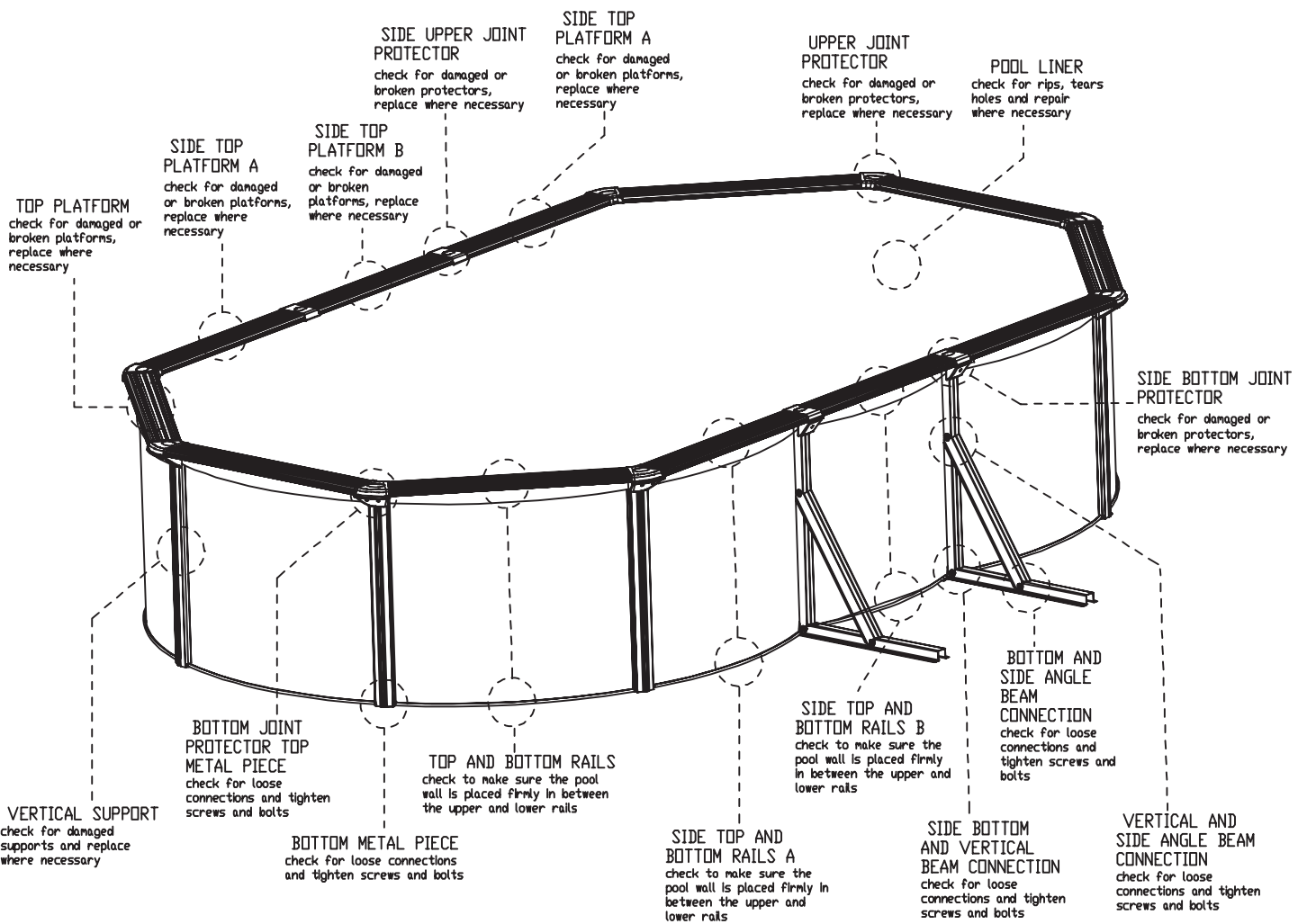
Clip the non-screw end of the Side Joint Protector over the Side Top Platform joint and screw the other end into place. Using the same method, attach the Joint Protectors for the Top Platforms and screw into place. Do not over tighten!

(See diagram 40 and 41)



CHECK ALL CONNECTIONS AND JOINTS

Once completed, check all connections and tighten loose screws and bolts but do not over tighten. Replace damaged components and repair all tears, rips and holes with repair patch
(See diagram 42)

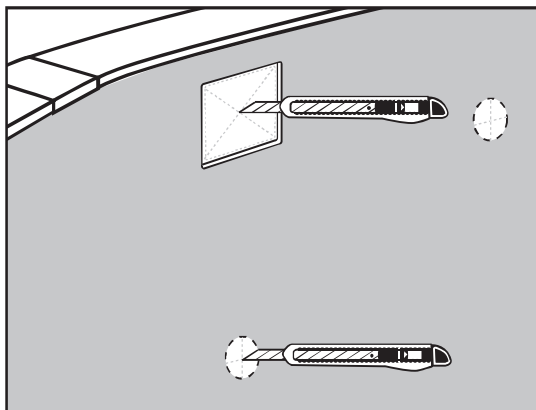


FIXING THE LEAF SKIMMER

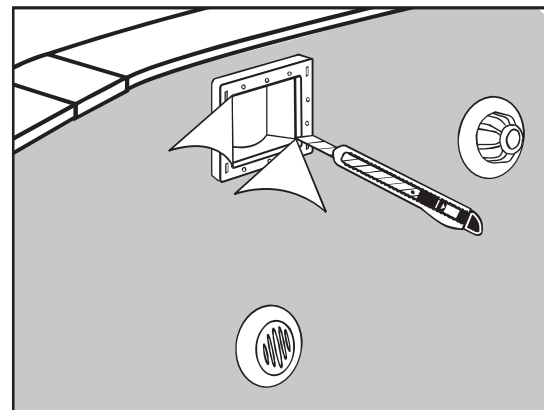
Unpack your Outlet, Inlet and Skimmer Box from the carton. Carefully read the **POOL LEAF SKIMMER** instruction manual before you start to mount the Outlet, Inlet and Skimmer Box onto the pool wall.

Mark the position of the hole with a cross shaped cut in the centre of the opening. Allow for a little over-hang around the edge. Use a sharp knife to trim off the remaining liner from the inside of the skimmer box and Inlet and outlet openings (See diagram 43 and 44)

(Diagram 43)



(Diagram 44)



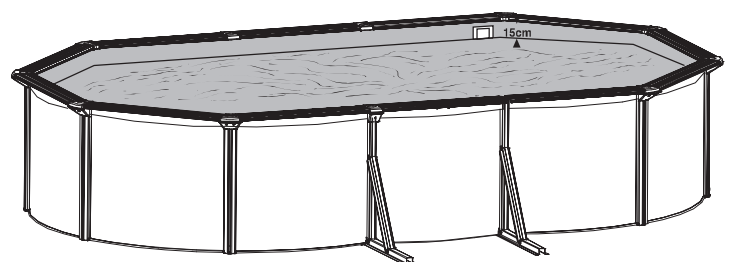
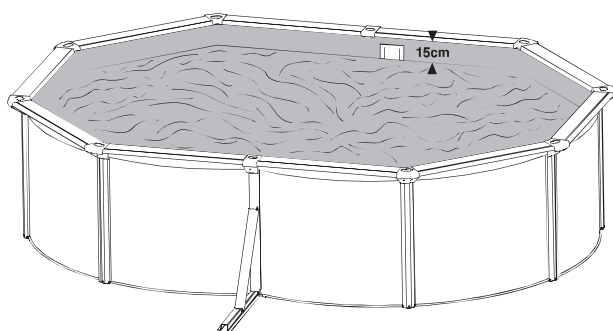
WARNING! Cutting more than necessary will damage and void the pool liner, so please do it with extra care. Follow the **Skimmer Box Instruction Manual** to install the Inlet and Outlet connection kit and Skimmer Box to the pool wall. Carefully trim off any protruding part of the liner within inside the connections after installation. Caution! Do not damage any part of the inside of the Skimmer box and Inlet and Outlet connections with the knife.

FILLING THE POOL WITH WATER

Before you fill the pool with water, thoroughly check to see if there are any loose screws, holes or tears in the liner. Fill the pool until it is half way across the skimmer box opening or to the maximum water level or a minimum of 15cm from the top of the pool wall (see diagram 45) to make sure water is entering the skimmer box opening.

WARNING! To avoid collapse, never leave the pool without water in it.

(Diagram 45)



Warning! The Filter Pump must be switched off if there are swimmers inside the pool!

Follow assembly instructions in the Sand Filter Pump Combo Manual.

POOL MAINTENANCE

1. Always keep your pool clean and apply the correct pool chemicals. Unsanitary water is a serious health hazard.
2. Maintain pool pH level between 7.2 to 7.6
3. Ask your dealers advice first if you want to modify your filtration system.
4. Clean the PVC liner regularly with non-abrasive brushes or venturi vacuum cleaner.
5. Turn your filtration system on at least one day before using the pool. Allow enough time to ensure the pool water is completely filtrated before use.
6. Make sure the water level is 15 cm from the top.

GENERAL WATER SAFETY

SUPERVISE CHILDREN AT ALL TIMES AROUND WATER. ENSURE YOU HAVE A POOL FENCE THAT IS CORRECTLY INSTALLED AND FUNCTIONING.

LEARN CPR AND KEEP IN PRACTICE.

Read this as often as you can before you use the pool with your children! Your children's safety depends on you! Accidents don't just happen to other people, they may happen to your children if they are not closely and constantly watched over. Prepare yourself mentally for any situation that may occure so you are able to offer adequate aid and assistance.

Child supervision should be close and constant.

Name only one safety supervisor.

Reinforce supervision when there are several users in the swimming pool.

Have personal flotation aids available (for people who cannot swim).

Teach your children to swim as early as possible.

Wet your neck, arms and legs before you enter the water.

Make sure you are trained in life-saving techniques, especially those for children.

Forbid young children from diving or jumping into the pool.

Forbid races and rough play in the pool.

Do not allow children who are unable to swim, to enter the pool without swim vest or armbands, and without adult supervision. Flotation devices are not a substitute for adult supervision.

Do not leave toys near or in the pool with no supervision.

Always keep the water clear and sanitised.

Store the water treatment products away from childrens reach.

Always keep a telephone at or near the pool side so as to not leave children alone when you are on the phone.

Always keep pool buoy and pool pole at the pool side.

Keep the pool fence gate shut when the pool is not occupied.

Install and secure the pool cover when not in use.

If possible, use an electronic pool alarm that can detect someone falling into a pool.

THERE IS NO REPLACEMANT FOR CLOSE ADULT SUPERVISION OF CHILDREN

If an accident occurs:

Take the child out of the pool promptly.

Call **000** immediately for assistance and follow the advises given to you.

Perform CPR immediately if child or adult is not breathing. See CPR life support flow chart

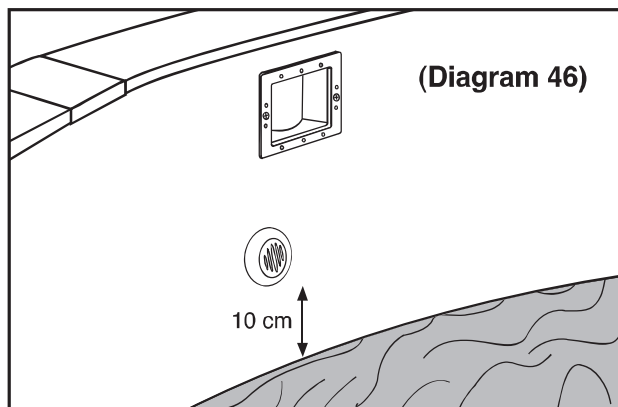
The CPR instruction is also on the pool wall.

PREPARING FOR WINTER

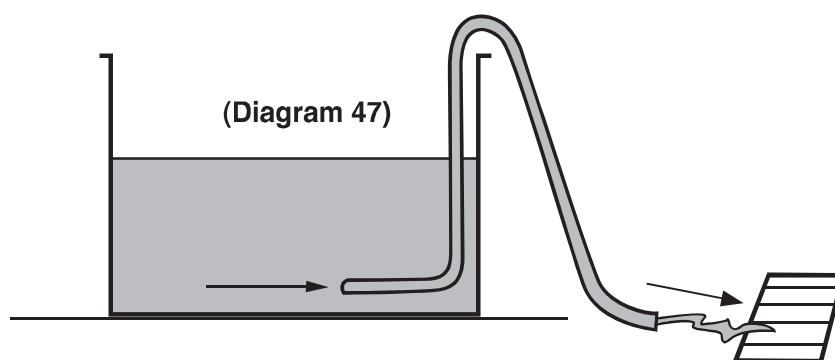
If you do not want to dismantle the pool in winter, please observe the following instructions:

1. Do not drain away all of the pool water, if you do so, the pool may collapse.
2. Treat the pool water with a suitable chemical product.
3. Drain the water 10cm below the Outlet valve in the pool wall. You can use a pump or a garden hose.

(See diagram 46)



4. Dip the hose into the water until water fills it completely, take out one hose end and water will begin to drain automatically. (See diagram 47)



5. Don't use the water on the garden as this water will be treated with pool chemicals.
6. Close the hole of the return valve with a stopper. They are available from a pool retailer
7. Remove the filtration system from the pool and drain away any water inside the filtration system. You can leave the inlets/outlets attached to the pool. Store the filtration system away in a dry place. Preferably in its original carton.
8. Also remove any other pool accessories and store away in a dry and cool place.
9. Protect the pool with the pool cover. Secure the cover with draw cables and tighten it around the pool.



ACHTUNG !

Um das Risiko für schwere Verletzungen oder Tod zu vermindern, sollten Sie sich an diese Vorschriften halten:

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Die folgenden Anweisungen enthalten wichtige Sicherheitsinformationen. Wir empfehlen Ihnen diese wichtigen Sicherheitshinweise zu lesen und einzuhalten, wenn Sie den Premium Pool mit Metallwänden verwenden. Bei der Montage und Verwendung dieser elektrischen Geräte sollten immer die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden. Dazu gehören die folgenden.



ACHTUNG !

ES SIND BEREITS KINDER IN MOBILEN SCHWIMMBÄDERN ERTRUNKEN. SORGEN SIE JEDERZEIT FÜR AKTIVE AUFSICHT DURCH ERWACHSENE. LASSEN SIE KINDER NIE UNBEAUFICHTIGT IN ODER IN DER UMGEBUNG DES POOLS. SIE SOLLTEN IN REICHWEITE SEIN

FÜR DIESEN POOL GELTEN DIE VORSCHRIFTEN ZUR EINZÄUNUNG VON POOLS. WENDEN SIE SICH AN IHRE LOKALE BEHÖRDE UM DIE INZÄUNUNGSANFORDERUNGEN ZU ERFAHREN.

ACHTUNG: WÄHLEN SIE KEINEN BEREICH MIT KIKUYU-, KUTCH- ODER NUSSGRASWURZELBEWUCHS. DIESE PFLANZEN KÖNNEN DEN POOLINNENHÜLLE DURCHDRINGEN, WODURCH DIE GARANTIE VERFÄLLT.

LESEN UND BERÜCKSICHTIGEN SIE ALLE VORSCHRIFTEN

- ANMERKUNG - Untersuchen Sie alles vor Verwendung. Rufen Sie 1800 451 190 an, wenn Sie bei Ankauf beschädigte oder fehlende Teile feststellen sollten. Montieren Sie die Geräte nicht und verwenden Sie sie nicht, bevor die Teile ersetzt wurden.
- ACHTUNG- Wenden Sie sich an Ihren Gemeinderat, die staatlichen Behörden oder die Wasserbehörde betreffend der Verwendung von Wasser und/oder Wassereinschränkungen für dieses Produkt.
- ACHTUNG- Dieses Produkt unterliegt den Vorschriften zur Pooleinzäunung, wenden Sie sich an den Gemeinderat oder die staatlichen Behörden.
- ACHTUNG - Wasser ist für Kinder besonders interessant. Entfernen Sie immer die Poolleiter, wenn der Pool nicht benutzt wird. Lagern Sie sie für Kinder unzugänglich.
- GEFAHR - Vermeiden Sie das Risiko von versehentlichem Ertrinken. Es sollte besonders darauf geachtet werden, dass Kinder keinen unbefugten Zutritt haben. Um Unfälle zu vermeiden, sollten Sie sicherstellen, dass Kinder den Pool nur unter ständiger Aufsicht eines Erwachsenen verwenden können.
- ACHTUNG - **LASSEN SIE KINDER NIE UNBEAUFICHTIGT!**
STROMSCHLAGRISIKO. Schließen Sie die Filterpumpe nur an einen geerdete Steckdose an, die mit einem Fehlerstromschutzschalter gesichert ist. Nur ein qualifizierter Elektriker sollte den Schutzschalter installieren. Dieser sollte einen maximalen Bemessungsfehlerstrom von 30mA haben.
- ACHTUNG - Sie sollten jederzeit wissen, wo der Trennschalter für Ihre Pumpe ist, damit Sie sie im Notfall ausschalten können. Der Trennschalterstecker des Schutzschalters sollte nach Installation des Pools zugänglich bleiben.

ACHTUNG - Schließen Sie die Filterpumpe nie mit einem Verlängerungskabel an einer Stromquelle an. Das könnte das Filterpumpensystem beschädigen.



ACHTUNG !

Um das Risiko für schwere Verletzungen oder Tod zu vermindern, sollten Sie sich an diese Vorschriften halten:

- ACHTUNG - um Stromschläge zu vermeiden, sollten innerhalb eines Radius von 2,5 Metern um den Pool keine elektrischen Geräte anwesend sind, z.B. Beleuchtung, Telefon, Radio, Fernseher, Fön usw.
- ACHTUNG - STROMSCHLAGRISIKO. Betreiben Sie keinerlei Elektrogeräte, wenn Sie sich im Pool aufhalten oder Ihr Körper nass ist.
- ACHTUNG - Zur Verminderung des Risikos für Verletzungen oder Gefahren sollten alle beschädigten Kabel sofort vom Hersteller, seinem Wartungsdienst oder einer anderen befugten Person ausgetauscht werden.
- ACHTUNG - Vergraben Sie das Stromkabel nicht. Verwenden Sie keine Rasenmäher, Heckenschneider und andere Gartengeräte in der Nähe oder um den Pool mit Metallwänden und die Stromkabel.
- ACHTUNG - Schwimmen oder baden Sie NIE im Pool wenn es regnet oder gewittert oder wenn das Risiko auf Blitzeinschlag in der Nähe des Pools besteht.
- ACHTUNG - Gestatten Sie NIE Unfug, Tauchen oder Springen in oder um den Pool mit Metallwänden. Betreten Sie den Pool nie über Stapel oder erhöhte Oberflächen; der Wasserstand des Pools ist untief. Es könnte zu Verletzungen, Lähmungen oder Tod führen.
- ACHTUNG - Es wird empfohlen bei der Montage des Pools Handschuhe zu tragen.



KEIN TAUCHEN



KEIN SPRINGEN



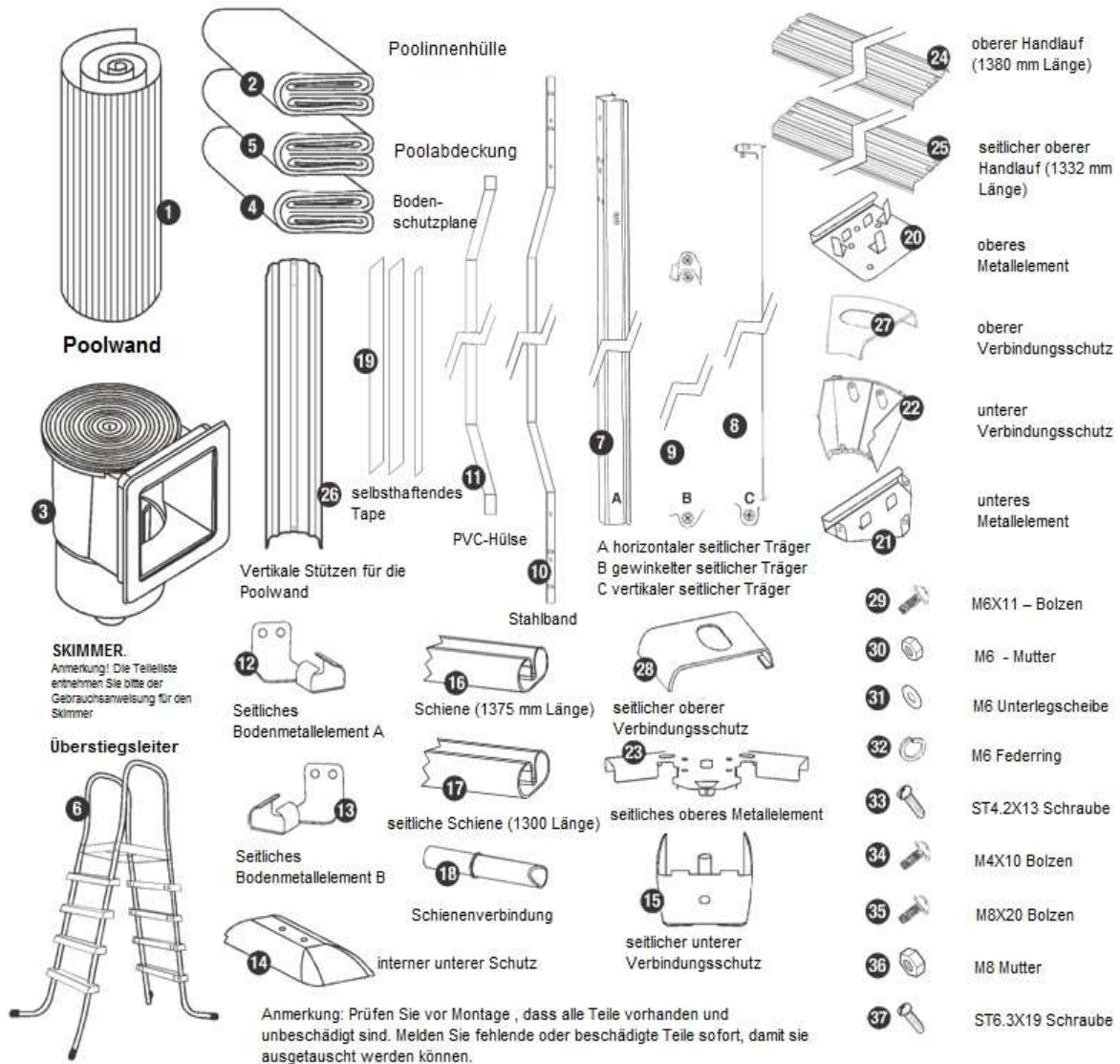
**KEINE GENEIGTE
FLACHE**



**NUR UNTER
FACHKUNDIGER
AUFSICHT**

BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN!

INHALT



EINEN GEEIGNETEN STANDORT AUSWÄHLEN

Wählen Sie den Standort für Ihren neuen Pool sorgfältig aus. Das ist die wichtigste Entscheidung, die Sie treffen müssen um die Sicherheit und den Erfolg Ihrer Poolkonstruktion sicher zu stellen. Ein nicht geeigneter Standort kann später zu Problemen führen, die in Verletzungen, Tod oder finanziellen Verlusten resultieren. Lesen Sie sorgfältig die nachfolgende Kontrollliste, wenn Sie den Standort auswählen.

Akzeptabel:

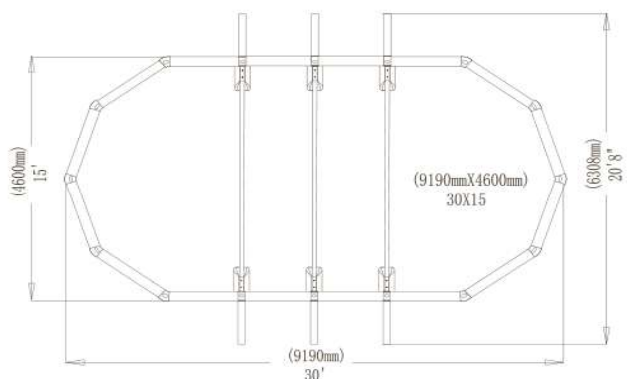
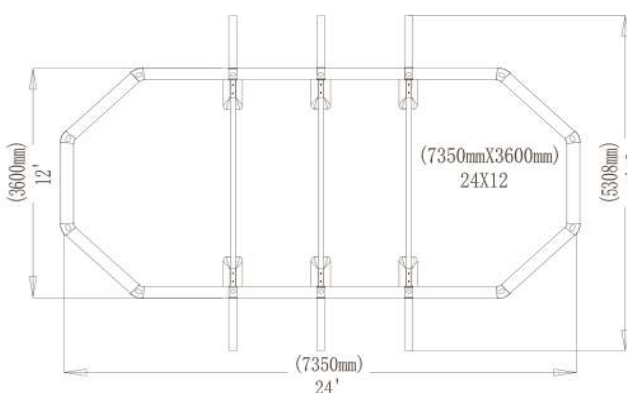
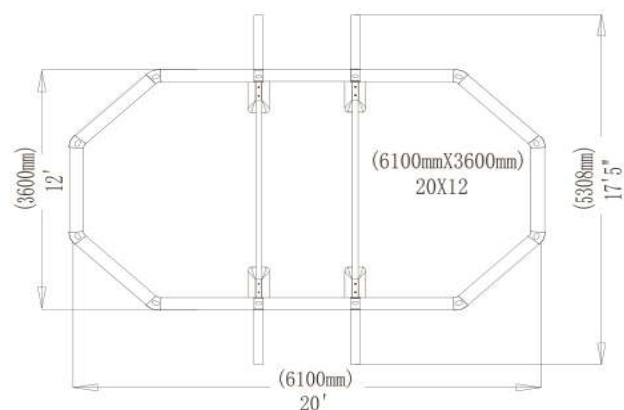
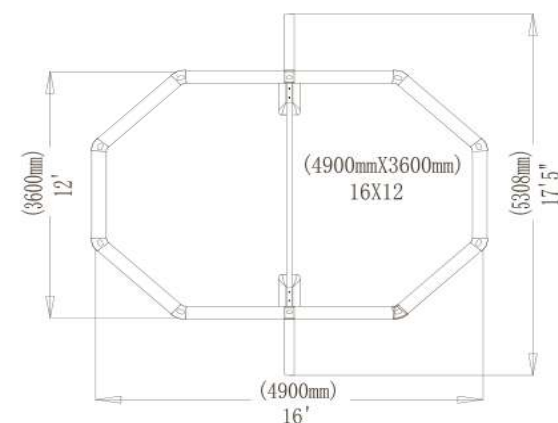
Ebener, flacher, stabiler und trockener Boden, einfach zugänglich von allen Seiten des Pools. Direktes Sonnenlicht, vorzugsweise morgens. Sicherer Stromzugang für Filterpumpe und anderes Poolzubehör. Wasseranschluss. Windgeschützt.

Erforderliches Werkzeug:

- Kreuzschlitzschraubenzieher
- Kleiner Hebel
- Wäscheklammern
- Wasserwaage
- Scharfes Messer
- Grabwerkzeug
- Schutzhandschuhe

Nicht akzeptabel:

- Schräger Boden
- Beton, Asphalt, sandiger Kies und sumpfiger Boden
- In der Nähe von Holzkonstruktionen z.B. Pergolas und Dächer
- In der Nähe von sommergrünen oder Laubbäumen
- Unter Kabeln und Wäscheleinen
- Entwässerung, Stromkabel oder Gasleitungen unter dem Standort
- Schlechte oder wenig Entwässerung oder Standort mit hohem Überströmungsrisiko
- Starker Wind



AUFBAU DES POOLS

Kennzeichnen des Standorts

1. Kennzeichnen Sie die Mitte des Standorts und schlagen Sie einen Stab oder einen Schraubenzieher in den Boden (siehe Abbildung 1)
2. Binden Sie ein Stück Bindfaden an den Stab. Binden Sie einen Trichter an das andere Ende des Bindfadens. Die Entfernung zwischen Stab und Trichter sollte 15 cm mehr als der Radius des Pools sein. (siehe Abbildung 2)
3. Geben Sie Mehl, Kreidestaub oder Kalk in den Trichter und zeichnen Sie einen Kreis um den Stab. Wenn der kleinste Durchmesser 360 cm ist, sollten die zwei Kreise einen Durchmesser von 390 cm haben. (Siehe Abbildung 3).

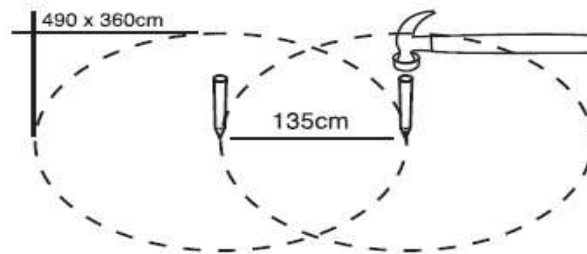


Abbildung 1

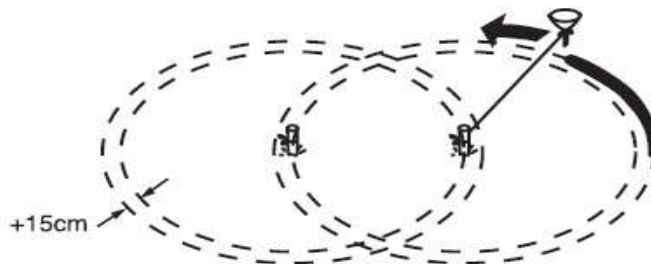


Abbildung 2

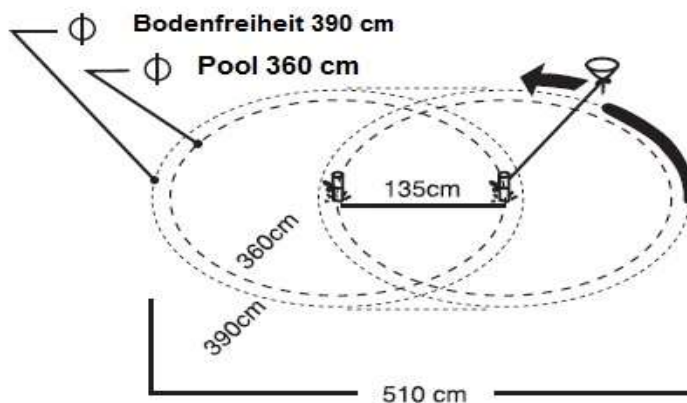


Abbildung 3

PLANIEREN DES STANDORTS

Achtung! Das Ausgleichen des Bodens ist besonders wichtig: nehmen Sie sich ausreichend Zeit um einen Standort zu erarbeiten, der vollständig flach und eingeebnet ist.

Verwenden Sie eine Wasserwaage und einen Richtscheit um sicherzustellen, dass der Standort vollkommen flach, eben und stabil ist! (siehe Abbildung 4) Der Pool enthält eine große Wassermenge und wiegt damit Tausende Kilogramm. Sollte der Pool aufgrund eines unebenen Untergrunds zusammenbrechen, kann das zu Sachschäden und sogar Körperverletzung oder Tod führen!

Beseitigen Sie eher höhere Stellen als tiefer liegenden Boden aufzufüllen (siehe Abbildung 5).

Achtung! Entfernen Sie immer Gras und Steine innerhalb des Kreises.

Wenn Sie Kutch- oder Kukuyu-Gras entfernen, sollten Sie immer die Bodenabdeckung verwenden um zu verhindern, dass das Gras den Poolinnenhülle durchdringt und Schaden anrichtet.

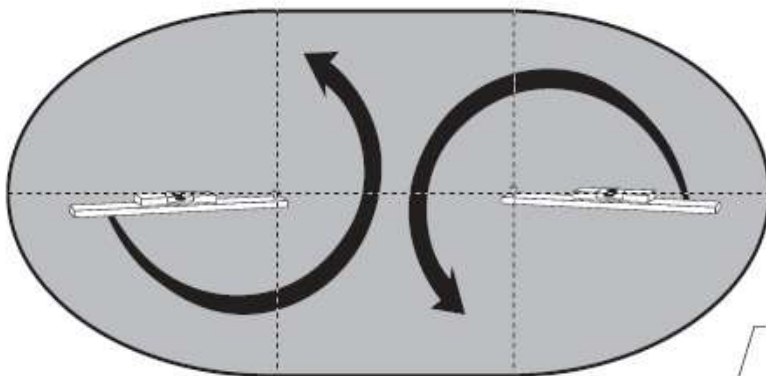


Abbildung 4

Abbildung 5

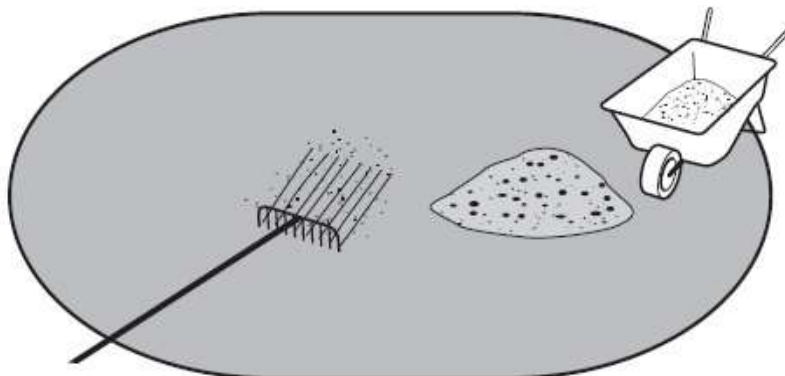
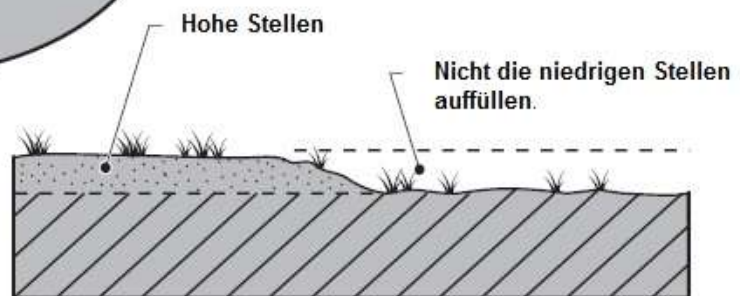
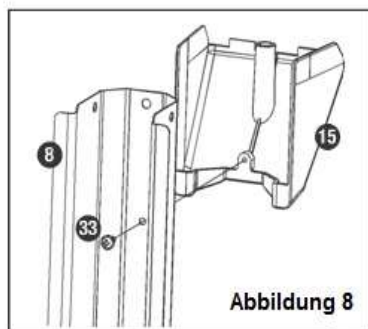
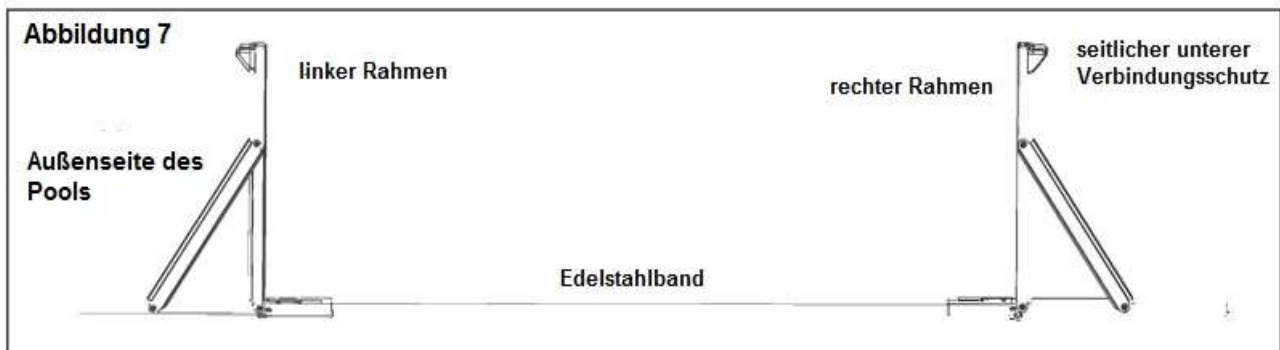


Abbildung 6

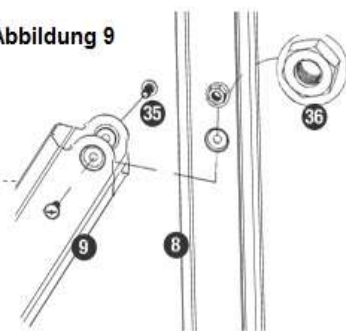
MONTAGE DES ZEITLICHEN RAHMENS DER POOLWAND

Die seitliche Rahmenstütze der Poolwand besteht aus einem linken und rechten Rahmen, der mit einem Edelstahlband verbunden wird. (siehe Abbildung 7)

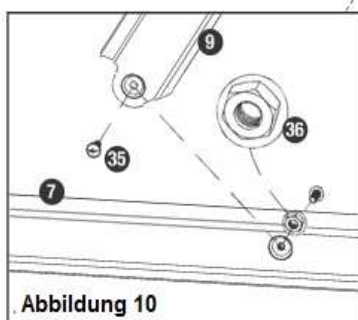
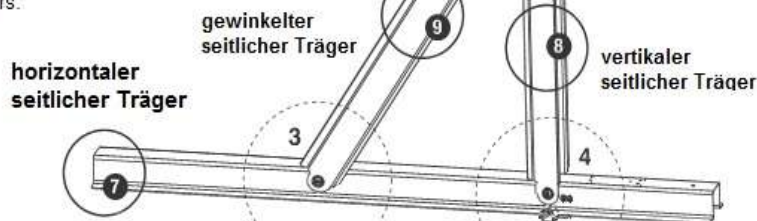


1. Verbinden Sie den seitlichen unteren Verbindungsschutz mit der Oberseite des vertikalen seitlichen Trägers.

Abbildung 9



2. Verbinden Sie den gewinkelten seitlichen Träger mit dem vertikalen seitlichen Träger.



3. Verbinden Sie das untere Ende des gewinkelten seitlichen Trägers mit dem horizontalen seitlichen Träger.

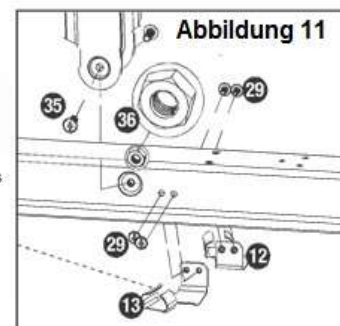
Verbinden Sie beide seitlichen Metallelemente A und B mit dem horizontalen seitlichen Träger



seitliches oberes Metallelement A



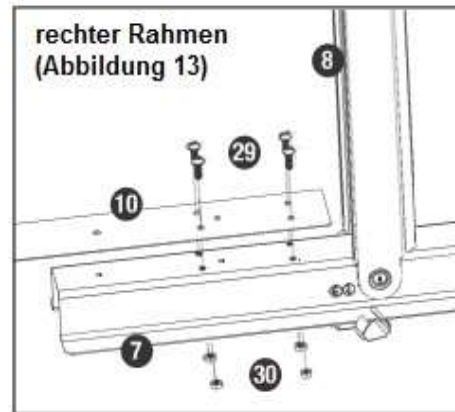
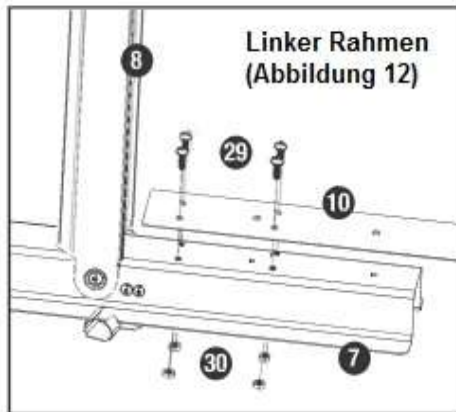
seitliches unteres Metallelement B



4. Verbinden Sie das untere Ende des vertikalen seitlichen Trägers mit dem horizontalen seitlichen Träger.

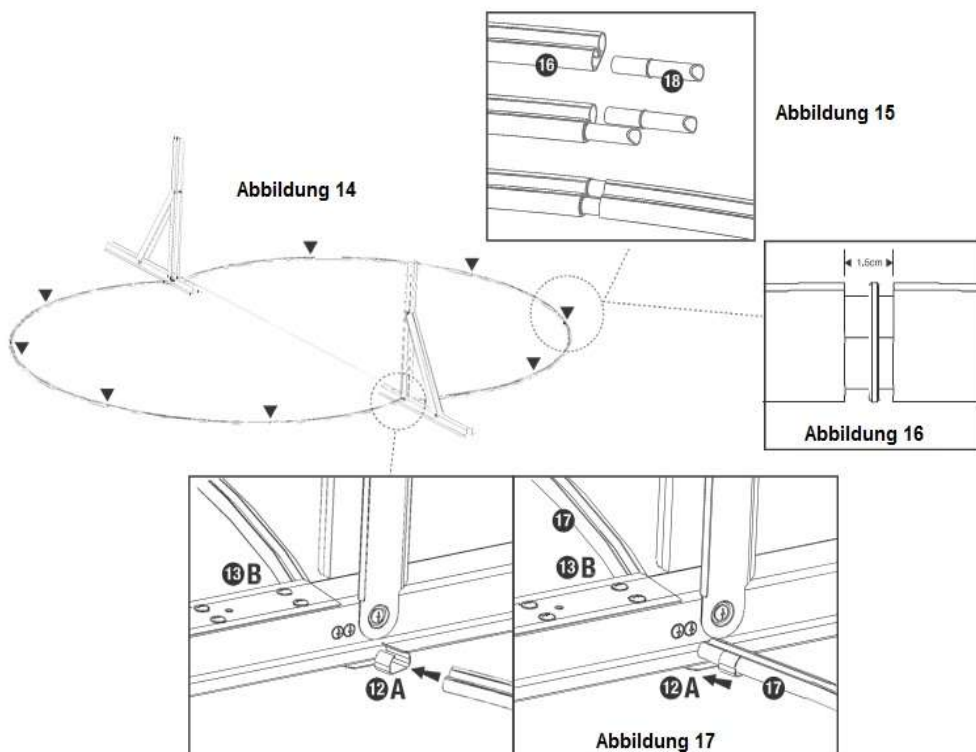
MONTAGE DES SEITLICHEN RAHMENS DER POOLWAND

1. Verbinden Sie das Stahlband mit jedem Ende des linken und rechten seitlichen Poolrahmens. (Siehe Abbildung 12 und 13). **Stellen Sie sicher, dass das Stahlband von der PVC-Hülle geschützt ist, die mitgeliefert wird.** Das schützt den Poolinnenhülle vor Beschädigungen.



SCHIENE DER POOLWAND UND VERBINDEN DER SCHIENE

1. Positionieren Sie den linken und rechten seitlichen Rahmen in der Mitte des vorbereiteten Bereichs (Siehe Abbildung 14).
2. Legen Sie die Schienen um den Bereich, wo die Poolwand montiert werden soll (siehe Abbildung 14)
3. Verbinden Sie die Schienen mit 2 Schienenverbindungen pro Schiene (siehe Abbildung 15) und lassen Sie zwischen jeder Verbindung 1,5 cm frei (siehe Abbildung 16).
4. Verbinden Sie die seitlichen Schienen mit dem seitlichen oberen Metallelement A und B an jeder Seite der Rahmenstützen der Poolwand (siehe Abbildung 17)



PRODUKTMONTAGE

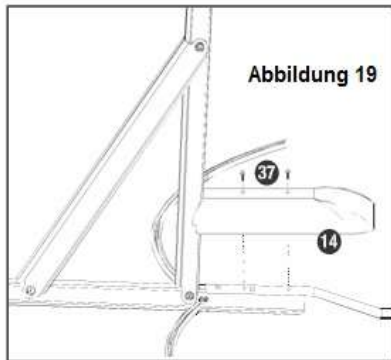
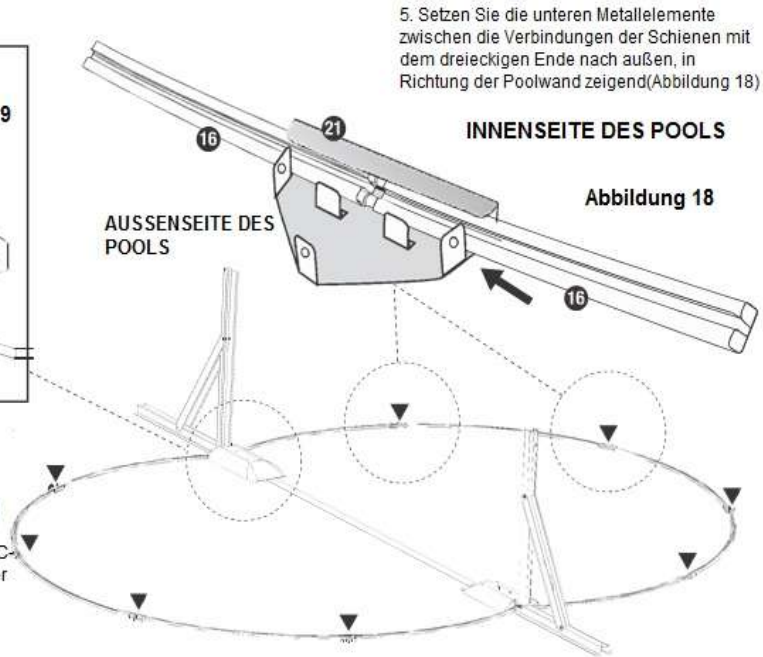


Abbildung 19

6. Montieren Sie den inneren unteren Schutz über dem Stahlband und schrauben Sie ihn in die horizontalen seitlichen Träger.
ANMERKUNG: Stellen Sie sicher, dass die PVC-Hülle das Stahlband bedeckt um Schäden oder Rost zu vermeiden, die den Pool beeinträchtigen können (Abbildung 19)

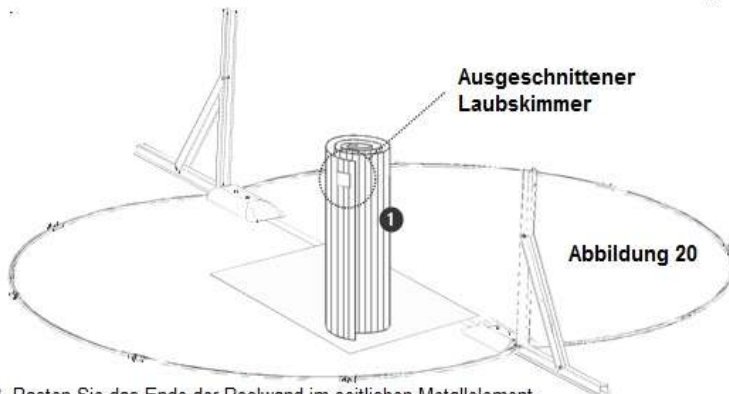


5. Setzen Sie die unteren Metallelemente zwischen die Verbindungen der Schienen mit dem dreieckigen Ende nach außen, in Richtung der Poolwand zeigend (Abbildung 18)

INNENSEITE DES POOLS

Abbildung 18

AUSSENSEITE DES POOLS



Ausgeschnittener Laubskimmer

Abbildung 20



ACHTUNG. Tragen Sie Schutzhandschuhe, wenn Sie die Metallwand hantieren

7. Stellen Sie die Metallwand mit der Skimmerausparung nach oben gerichtet auf ein Stück Karton, Sperrholz oder Bodenfolie um den eingeebneten Boden während der Montage zu schützen.
ANMERKUNG: Positionieren Sie die Skimmerausparung in der Poolwand an der Stelle, an der Ihre Stromversorgung das Filtersystem betreiben wird. (Abbildung 20).

8. Rasten Sie das Ende der Poolwand im seitlichen Metallelement zwischen der Öffnung in der Seitenschiene ein. Stellen Sie sicher, dass der vorbereitete Standort nicht ständiger Windbelastung ausgesetzt ist. Rollen Sie die Wand weiter aus und schieben Sie die untere Kante der Poolwand in die Schienen, bis die gesamte Länge der Poolwand in den Schienen ist (siehe Abbildung 21).

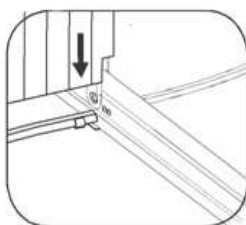
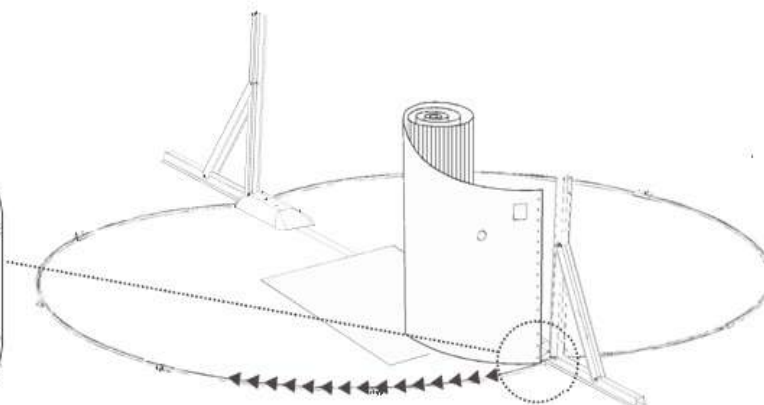


Abbildung 21



9. Heben Sie an der gegenüberliegenden Seite der Poolwand vorsichtig die Poolwand an und schieben Sie sie zwischen den seitlichen Rahmen und den inneren unteren Schutz.
ANMERKUNG: Es gibt einen Ausschnitt in der Poolwand damit die Wand über den horizontalen Unterstützungsträger einrasten kann. (siehe Abbildung 22)

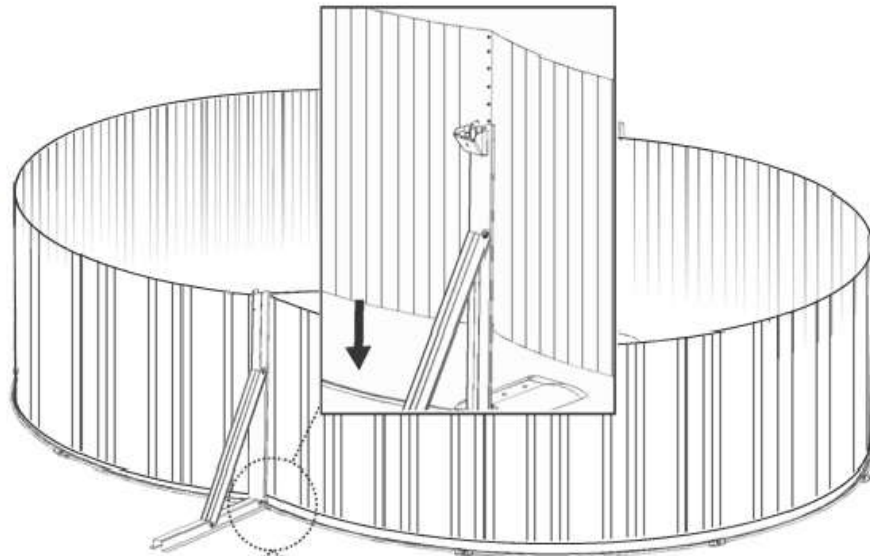
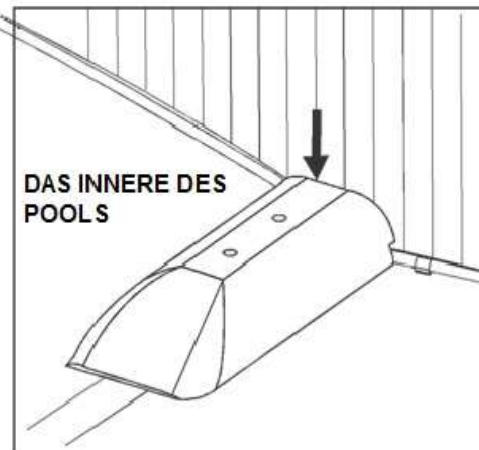
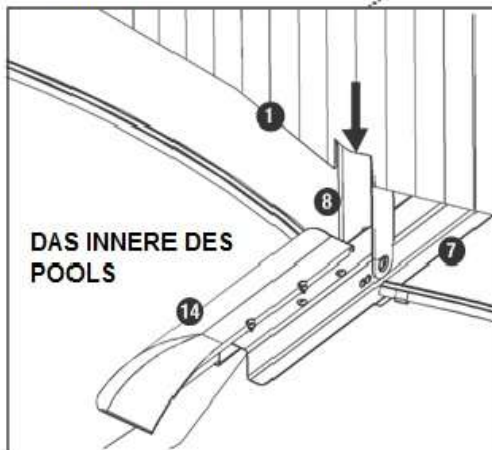


Abbildung 22



10. Richten Sie die beide Ende der Poolwand aus und beginnen Sie anschließend damit jeden Bolzen und jede Mutter einzuschrauben und manuell festzudrehen, bis die gesamte Länge der Verbindung montiert ist (siehe Abbildung 23). Ziehen Sie die Bolzen nicht vollständig fest, bis Sie kontrolliert haben, dass die Wand korrekt angeordnet, ausgerichtet und nicht beschädigt ist.
ANMERKUNG: Zu diesem Zeitpunkt wird empfohlen die Poolleiter zu montieren um sie über die Poolwand zu stellen, damit der innere und äußere Bereich des Pools zugänglich ist.

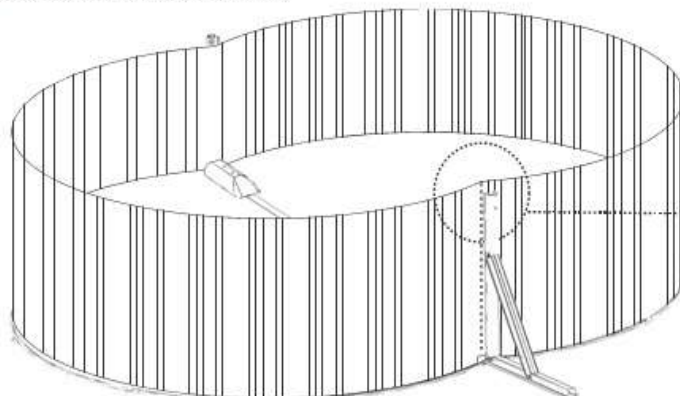
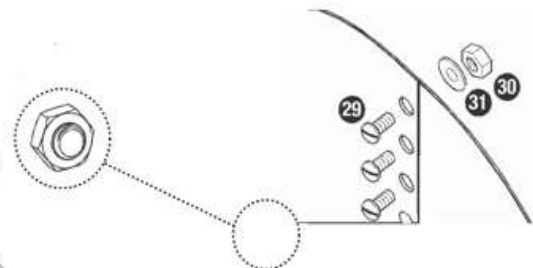


Abbildung 23

ACHTUNG! Ein Pool, der nicht horizontal steht, ist sehr gefährlich und kann jederzeit zusammenbrechen.

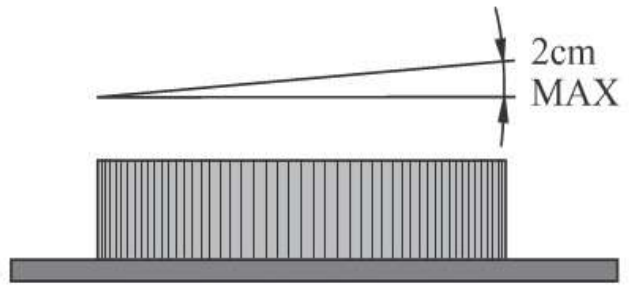


Abbildung 24

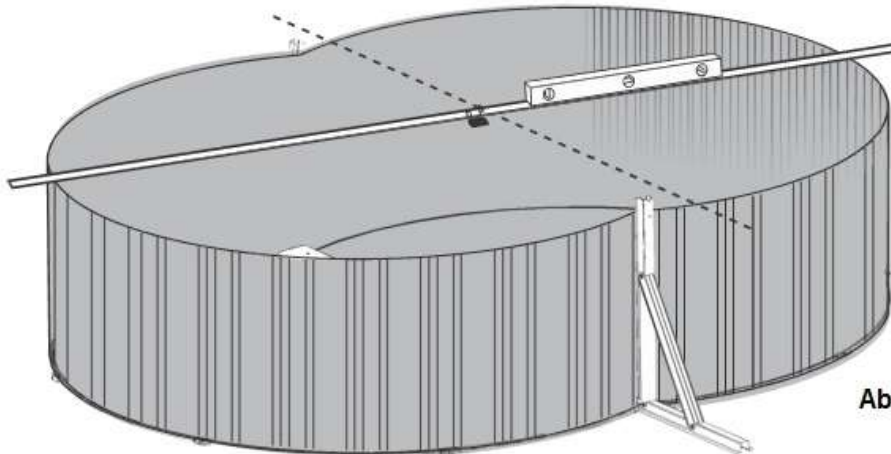


Abbildung 25

Kontrollieren Sie den Stand der Poolwand indem Sie einen langen Holzbohrer über den Durchmesser der Poolwand legen und die Wasserwaage auf den Holzbohrer halten. (Siehe Abbildung 24). Wenn die Abweichung mehr als 2 cm ist (Siehe Abbildung 25), muss der Boden erneut eingeebnet werden. Kontrollieren Sie auch, ob die Poolwand oval ist und messen Sie den Durchmesser an einigen Stellen um sicherzustellen, dass die Abweichungen bei jedem Durchmesser weniger als 2 cm sind.

Wenn die Ausrichtung nicht den Vorschriften entspricht, muss der Standort erneut eingeebnet werden. **ACHTUNG!** Vermeiden Sie Beschädigungen der Komponenten wenn die Poolwand demontiert wird um den Untergrund erneut flach zu machen.

Wenn die Messungen und Niveaus korrekt sind und alle Muttern und Bolzen angezogen sind, bekleben Sie die freien Schraubköpfe mit dem selbstklebenden Tape (siehe Abbildung 26 und 27)

Abbildung 26

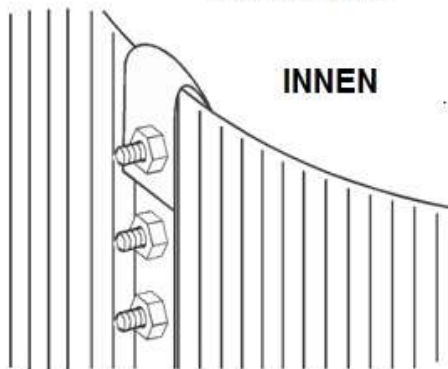
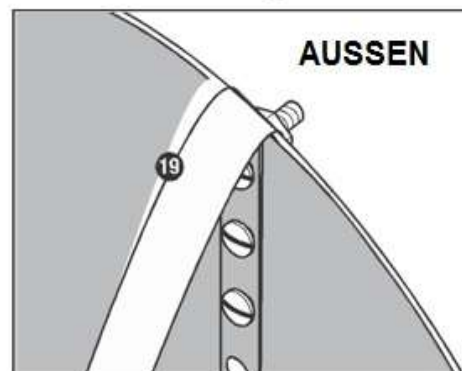
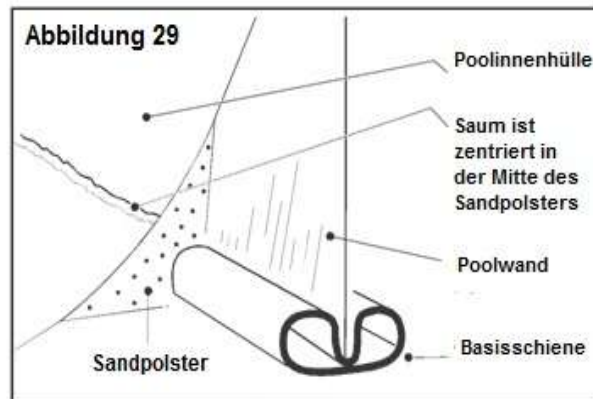
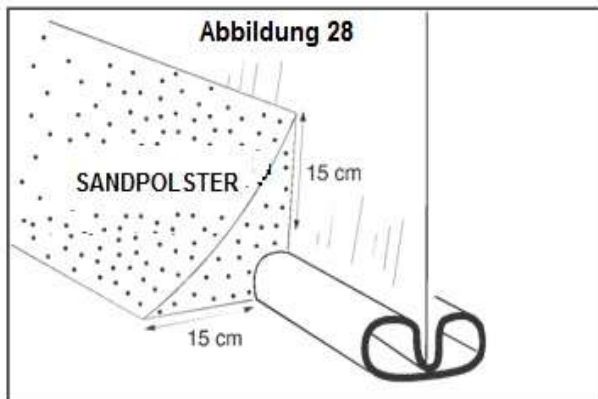


Abbildung 27



Bringen Sie auf den freien Schraubköpfen selbstklebendes Tape an um diese abzudichten

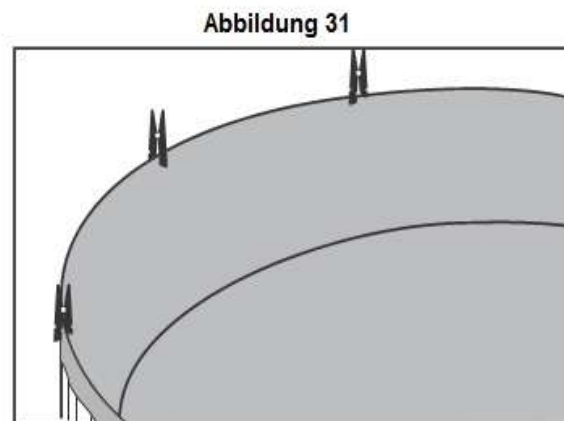
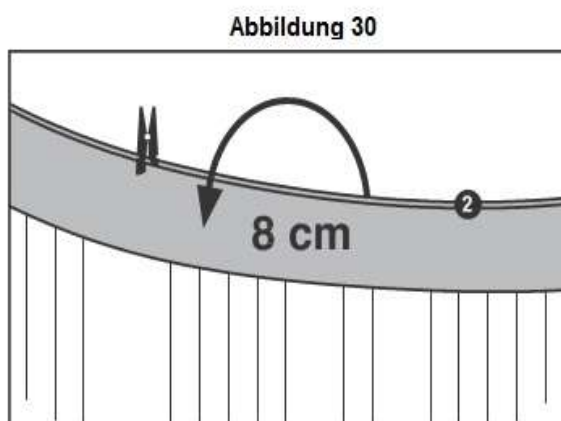
ANLAGE EINES SCHÜTZENDEN SANDPOLSTERS AM FUSS DER INNEREN POOLWAND



Zum Schutz der Innenhülle vor der Schiene und der Poolwand wird empfohlen eine schützende Abdeckung aus feinem Ziegelmehl am Fuße der Poolwand anzulegen. (siehe Abbildung 28, 29). Die Größe sollte 15 cm H x 15 cm B sein, damit die Schiene vollständig abgedeckt ist, aber die Poolinnenhülle nicht eingedrückt wird.

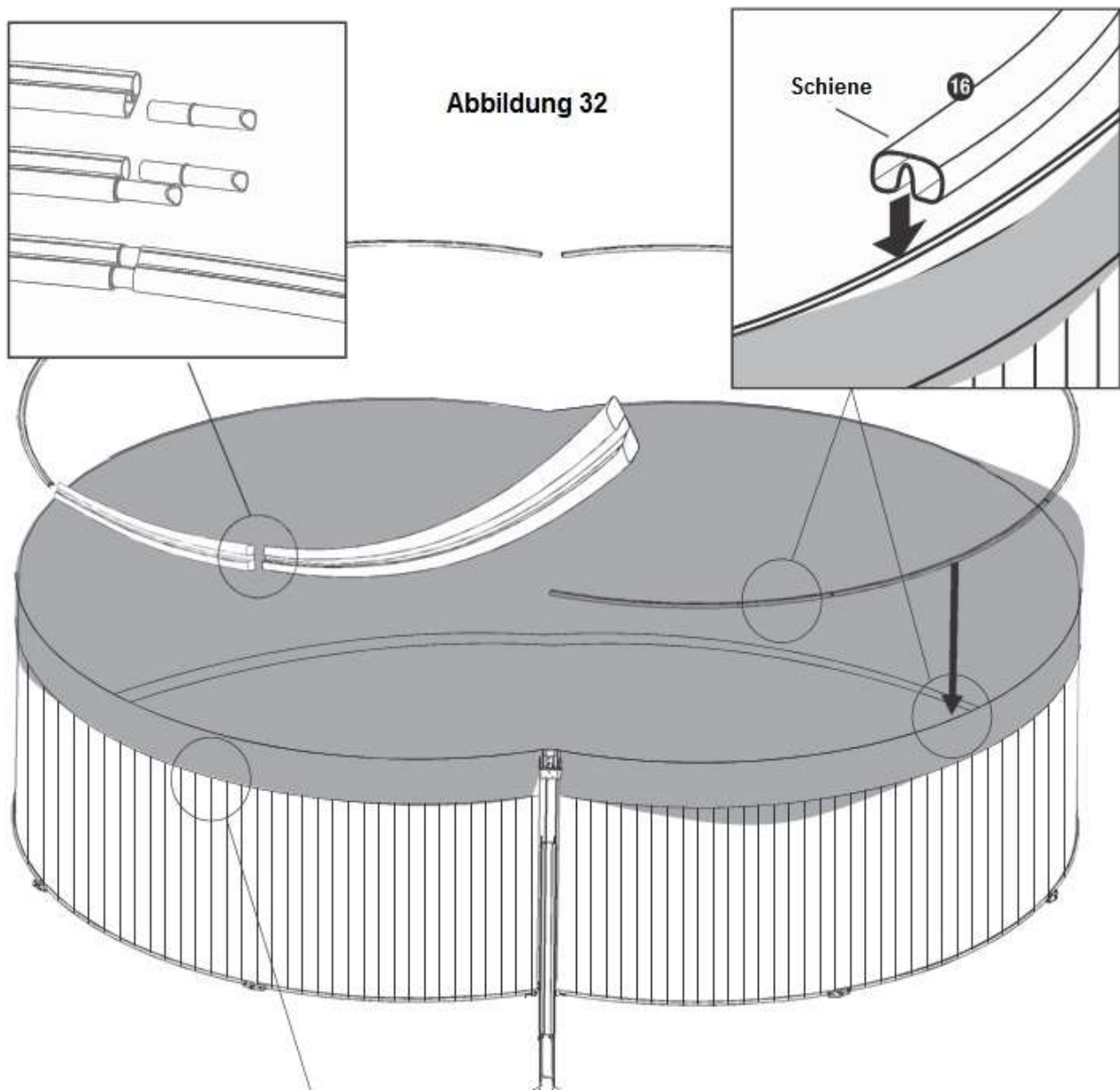
DIE PVC-POOLINNENHÜLLE ANBRINGEN

Bringen Sie die PVC-Innenhülle an einem warmen und sonnigen Tag, vorzugsweise über 22 °C an. Entfalten Sie die PVC-Innenhülle und legen Sie sie 2 Stunden lang in die Sonne. Wenn die Temperatur unter 16°C ist, wird die PVC-Innenhülle hart und starr und ist recht schwierig zu hantieren. Legen Sie die Innenhülle in die Mitte des Poolstandorts innerhalb der Poolwand. Entfalten Sie sie bis der Saum an die Basis des Pools reicht, wo die schützende Sandabdeckung ist. Beseitigen Sie alle Falten in der Innenhülle. Glätten Sie die PVC-Innenhülle und halten Sie sie senkrecht zum Boden. Legen Sie die Poolinnenhülle über die Poolwand. Sie sollte die Poolwandhöhe um 8 cm überlappen (siehe Abbildung 30 und 31). Befestigen Sie den überlappenden Teil mit Wäscheklammern.



Kontrollieren Sie, dass der Poolinnenhülle gleichmäßig auf den Umfang verteilt ist. Entfalten Sie gleichmäßig die überschüssige Länge des PVC, wenn Sie sie zu locker finden. Kontrollieren Sie, dass die Überlappung gleichmäßig ist. Wenn der Poolinnenhülle etwas zu kurz ist, müssen Sie ihn etwas herunterlassen und umgekehrt. Füllen Sie den Pool mit 3 bis 5 cm Wasser um die Innenhülle gegen die Poolwand zu glätten. Prüfen Sie ob das Wasser waagrecht ist, wenn nicht ist etwas falsch und müssen Sie die Innenhülle erneut abnehmen und die Poolwand demontieren um den Untergrund zu erreichen und erneut einzuebnen.

Entfernen Sie jeweils eine Klammer während Sie die oberen Schienen anbringen (siehe Abbildung 32). Schieben Sie die Rohrverbinder in ein Ende der oberen Schiene, verbinden Sie eine weitere obere Schiene. Arbeiten Sie um den gesamten Umfang bis alle oberen Schienen miteinander verbunden und vorsichtig in die Oberseite der Poolwand gedrückt sind.



ACHTUNG! Schneiden Sie eine zu lange Überlappung der Poolinnenhülles nicht ab. Wenn Sie die Überlappung abschneiden, wird die nächste Poolmontage schwierig.

Befestigen Sie alle oberen Schienen an der Oberseite der Poolwand und stellen Sie sicher, dass alle korrekt passen.

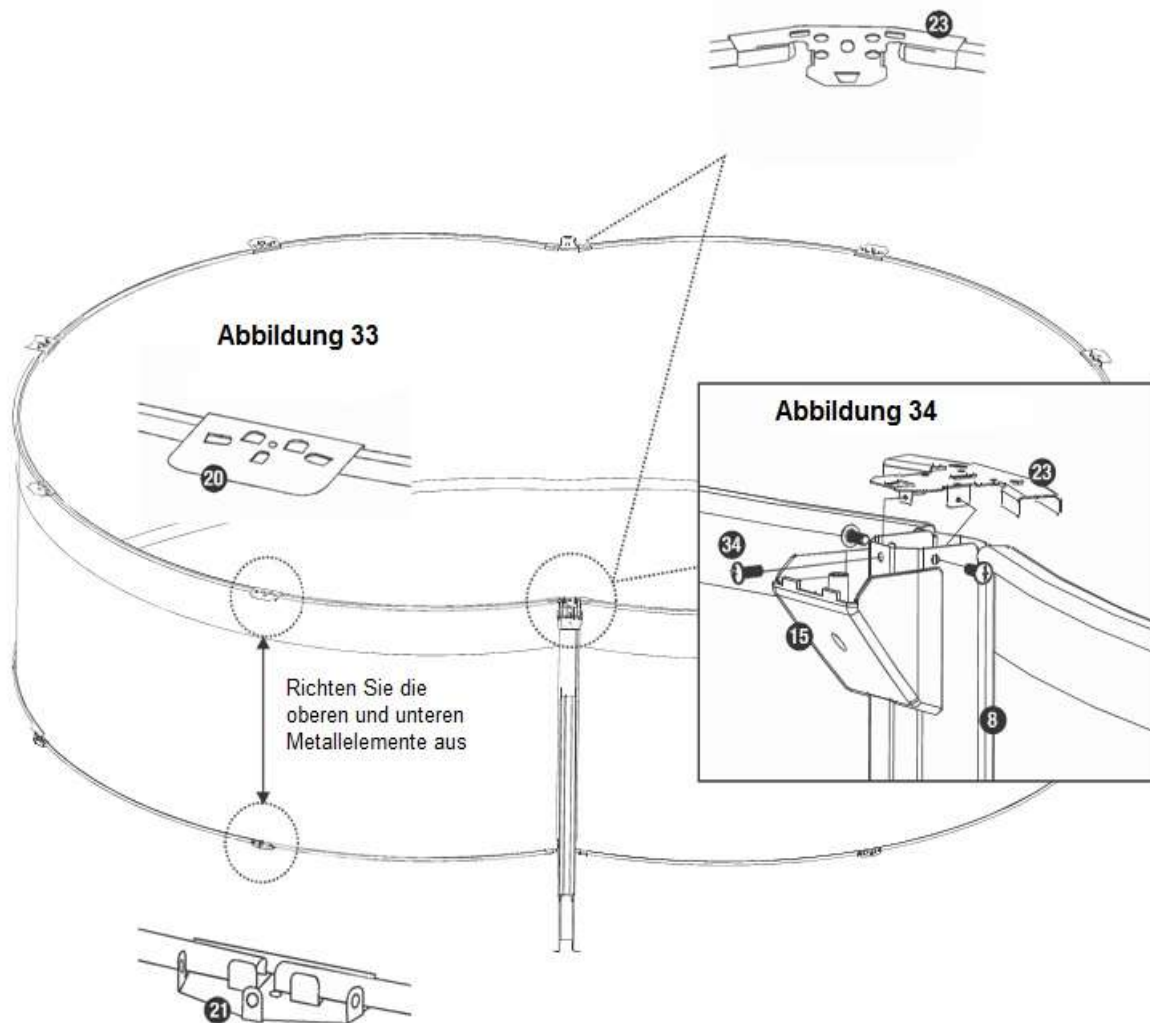
MONTAGE DER OBEREN UND SEITLICHEN METALLELEMENTE

Haken Sie die oberen Metallteile über die obere Schiene zwischen den Schienenverbindungen und richten Sie sie mit den unteren Metallelementen aus.

(siehe Abbildung 33)

Montieren Sie die seitlichen Metallelemente über die Oberseite der vertikalen seitlichen Träger und Schienen und schrauben Sie sie fest.

(siehe Abbildung 34)



MONTAGE DER OBEREN UND SEITLICHEN OBEREN HANDLÄUFE

Montieren Sie die zwei seitlichen oberen Handläufe auf den Schienen und richten Sie die Löcher über den seitlichen oberen Metallelementen aus.

Verwenden Sie vier Bolzen, Unterlegscheiben, Federringe und befestigen Sie die seitlichen oberen Handläufe auf den seitlichen oberen Metallelementen und ziehen Sie alles manuell fest. Befestigen Sie am Ende eines der seitlichen oberen Handläufe einen oberen Handlauf und befestigen Sie diese mit vier Bolzen, Unterlegscheiben, Federringen und Muttern. Fahren Sie fort, bis alle oberen und seitlichen oberen Handläufe an allen oberen und seitlichen oberen Metallelementen befestigt sind. (siehe Abbildung 35, 36 und 37)

Kontrollieren Sie die Ausrichtung, aber ziehen Sie sie noch nicht fest.

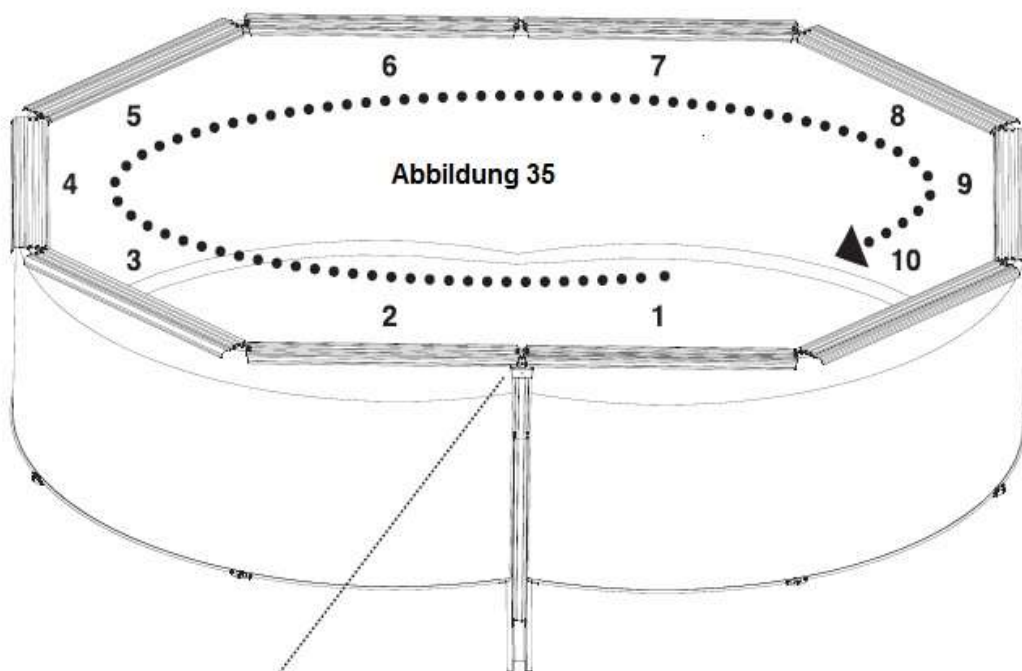
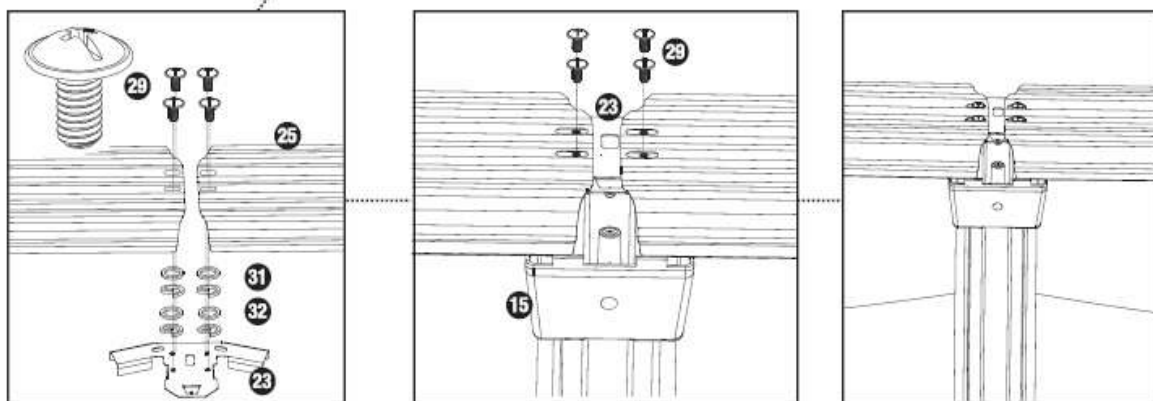
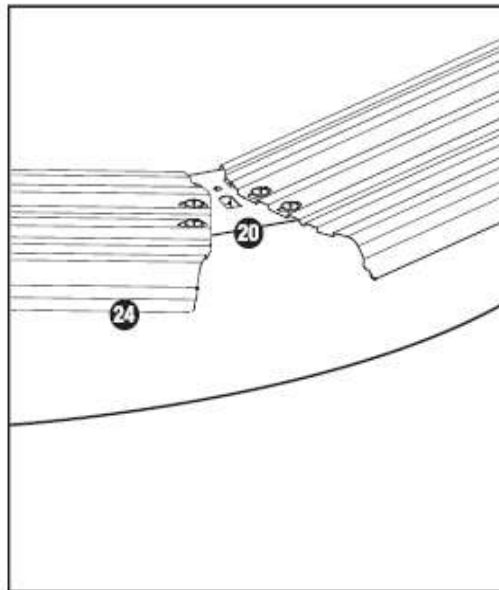
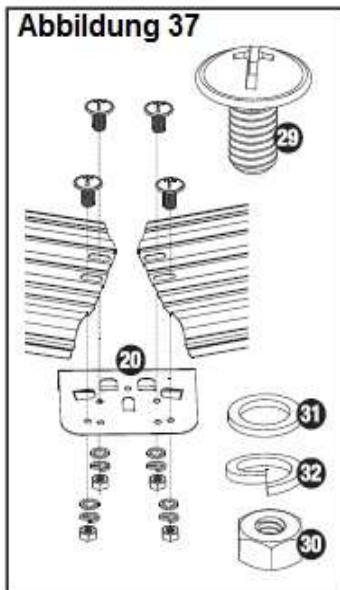


Abbildung 36



1, 2, 6 und 7 seitlicher oberer Handlauf wie in Abbildung 35 gezeigt

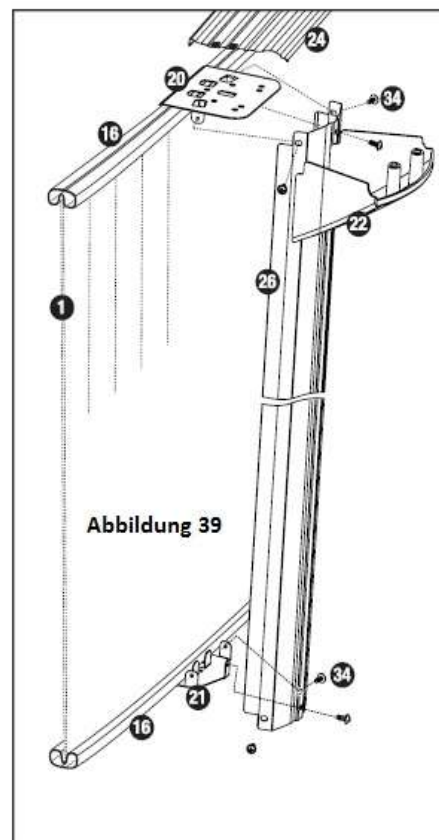
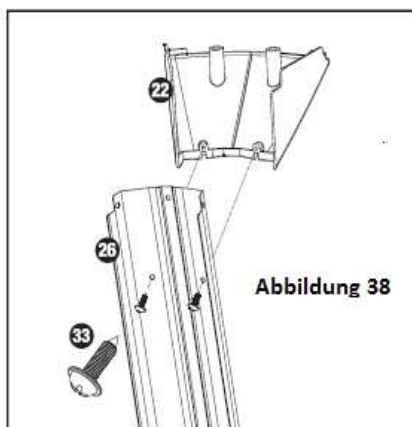


3, 4, 5, 8, 9 und 10 oberer Handlauf wie in Abbildung 35 gezeigt

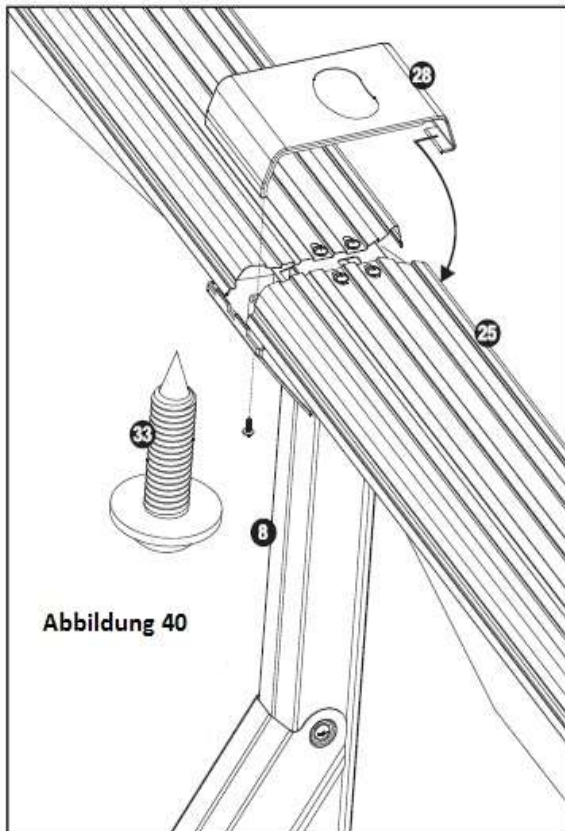
MONTAGE DER VERTIKALEN TRÄGER

Befestigen Sie den unteren Verbindungsschutz mit den mitgelieferten Schrauben am vertikalen Träger (siehe Abbildung 38). Richten Sie alle Schraublöcher des vertikalen Trägers mit den oberen und unteren Metallelementen aus. Befestigen Sie den vertikalen Träger an den oberen und unteren Metallelementen und schrauben Sie sie manuell fest.

Gehen Sie so um den gesamten Pool vor, bis alle vertikalen Träger befestigt sind. Kontrollieren und korrigieren Sie die Ausrichtung der vertikalen Träger um sicherzustellen, dass sie tatsächlich vertikal und gerade sind. Ziehen Sie dann um den Pool alle oberen und unteren Schrauben an. (siehe Abbildung 39)

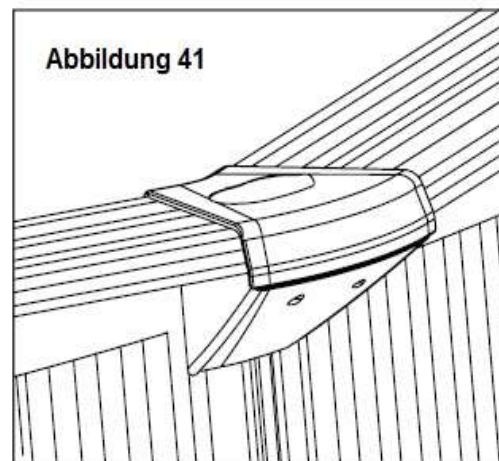
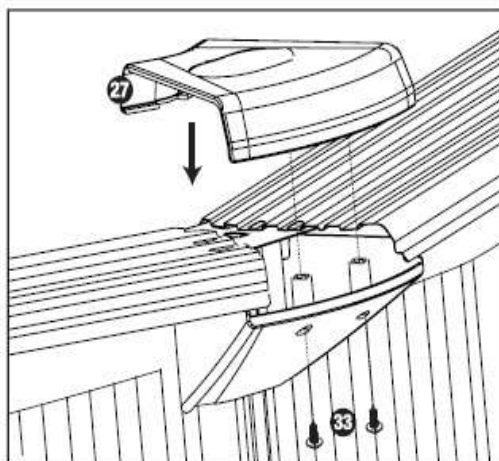


BEFESTIGUNG DES VERBINDUNGSSCHUTZES



Klemmen Sie das Ende des seitlichen Verbindungsschutzes ohne Gewinde über die Verbindung des seitlichen oberen Handlaufs und schrauben Sie das andere Ende fest.

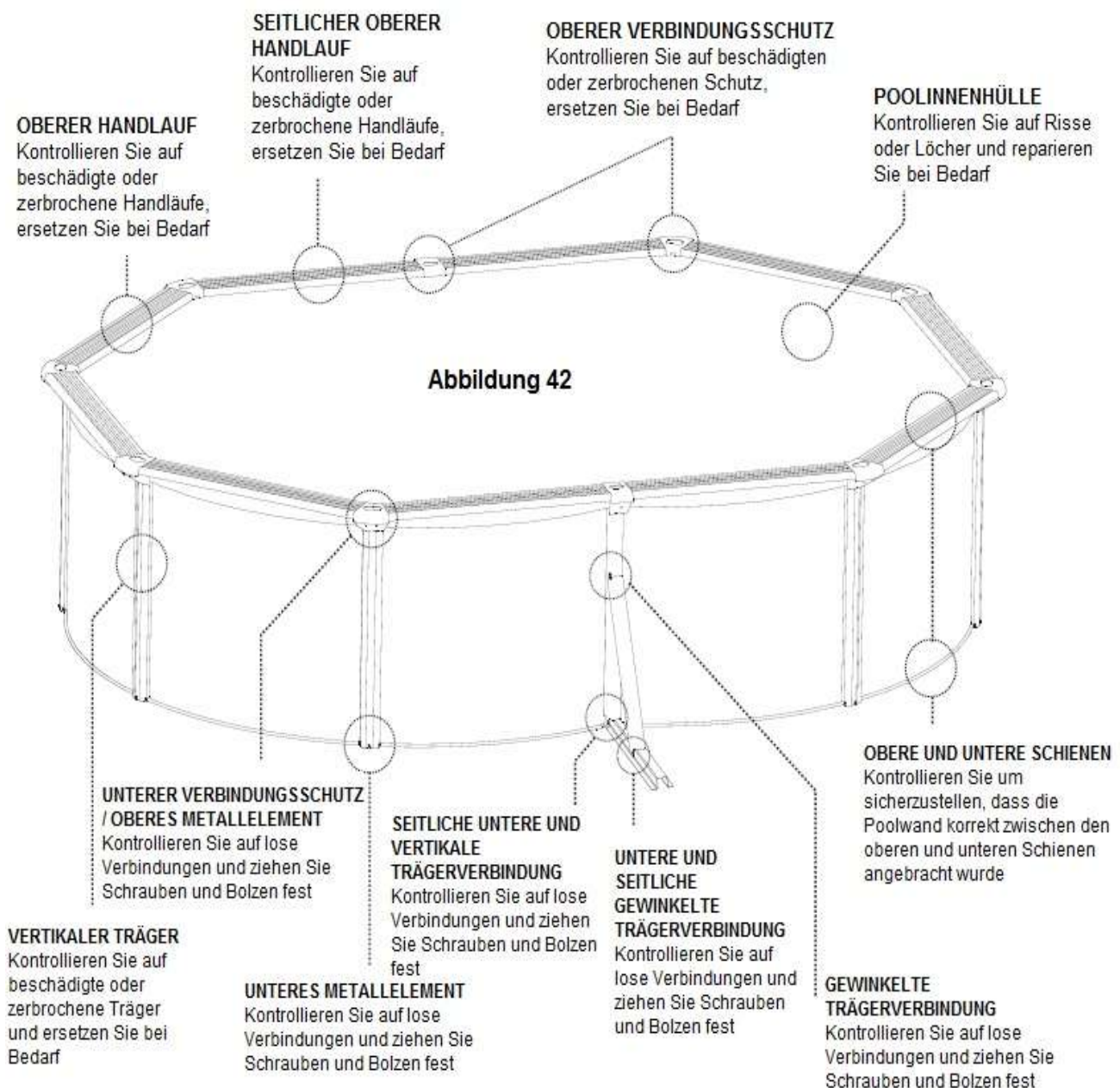
Gehen Sie genauso vor um den Verbindungsschutz für die oberen Handläufe zu befestigen und schrauben Sie sie fest. Überziehen Sie die Schrauben nicht!



KONTROLLIEREN SIE ALLE VERBINDUNGEN UND ANSCHLÜSSE

Kontrollieren Sie nach Fertigstellung alle Verbindungen und ziehen Sie lose Schrauben und Bolzen fest, aber überschrauben Sie nicht. Ersetzen Sie beschädigte Komponenten und reparieren Sie alle Risse und Löcher mit Reparaturstücken.

(siehe Abbildung 42)



BEFESTIGUNG DES LAUBSKIMMERS

Entnehmen Sie die Zufuhr, den Abfluss und die Skimmerbox aus der Verpackung. Lesen Sie sorgfältig die Gebrauchsanweisung des Poollaubskimmers, bevor Sie den Abfluss, die Zufuhr und die Skimmerbox in die Poolwand montieren.

Markieren Sie die Position der Aussparung mit einem gekreuzten Schnitt in die Mitte der Öffnung. Lassen Sie einen kleinen Überhang um den Rand. Schneiden Sie die restliche Innenhülle mit einem scharfen Messer aus dem Inneren der Öffnung für Skimmerbox und Zufuhr sowie Abfluss (siehe Abbildung 43 und 44).

Abbildung 43

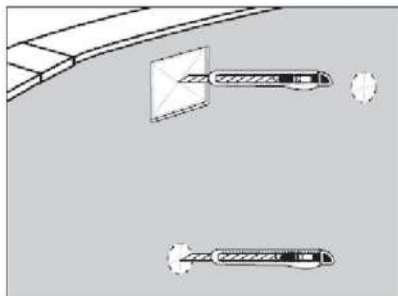
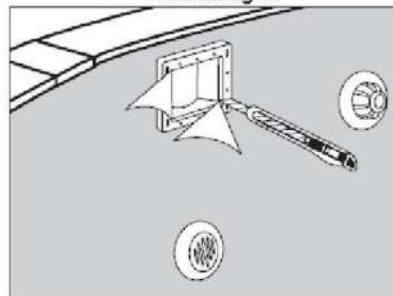


Abbildung 44



ACHTUNG! Wenn Sie mehr als notwendig herausschneiden beschädigt das die Innenhülle und macht sie unbrauchbar, also bitte gehen Sie besonders vorsichtig vor. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Skimmers um den Zufuhr- und Abflusssatz und die Skimmerbox in der Poolwand zu montieren. Schneiden Sie nach Montage sorgfältig alle abstehenden Teile der Innenhülle in den Verbindungen weg. Achtung. Beschädigen Sie mit dem Messer keine Teile oder das Innere der Skimmerbox und der Eingangs- und Ausgangsanschlüsse.

DEN POOL MIT WASSER FÜLLEN

Bevor Sie den Pool mit Wasser füllen, sollten Sie sorgfältig kontrollieren, dass in der Innenhülle keine losen Schrauben, Löcher oder Risse vorhanden sind. Füllen Sie den Pool bis zur Hälfte der Skimmerbox oder mindestens 15 cm unterhalb der Oberkante der Poolwand (siehe Abbildung 45) um sicherzustellen, dass Wasser in die Skimmeröffnung gelangen kann.

ACHTUNG! Um Zusammenbrechen zu vermeiden, sollten Sie den Pool nie ohne Wasser stehen lassen.

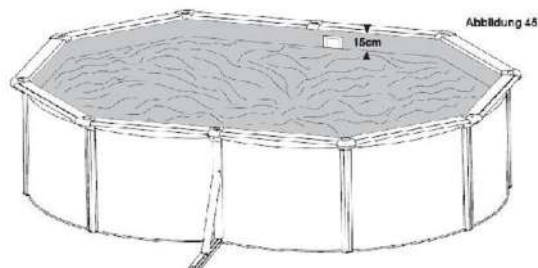


Abbildung 45



ACHTUNG! Die Filterpumpe sollte ausgeschaltet werden, wenn sich Personen im Pool befinden!

Beachten Sie die Montageanweisungen in der Gebrauchsanweisung der Sandfilterpumpe

POOLWARTUNG

1. Halten Sie Ihren Pool immer sauber und verwenden Sie die richtigen Poolchemikalien.
Unsauberes Wasser ist eine ernste Gefahr für die Gesundheit.
2. Halten Sie den pH-Wert des Pools zwischen 7,2 und 7,6
3. Wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn Sie Ihr Filtersystem ändern möchten.
4. Reinigen Sie die PVC-Innenhülle regelmäßig mit nicht schleifenden Bürsten oder einem Staubsauger.
Schalten Sie Ihr Filtersystem spätestens einen Tag vor Benutzung des Pools ein. Lassen Sie das System ausreichend lange laufen damit das Wasser vor Verwendung vollständig gefiltert wird.
6. Stellen Sie sicher, dass der Wasserstand 15 cm unter der Oberkante ist.

ALLGEMEINE WASSERSICHERHEIT

Beaufsichtigen Sie Kinder jederzeit am Wasser. Stellen Sie sicher, dass der Pool korrekt und funktionstüchtig eingezäunt ist.

Lernen Sie Unfallverhütung und üben Sie regelmäßig.

Lesen Sie dies so oft Sie können bevor Sie den Pool mit Ihren Kindern nutzen! Die Sicherheit Ihrer Kinder hängt von Ihnen ab! Unfälle passieren nicht einfach anderen Leuten, sie können auch Ihren Kindern passieren, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden. Bereiten Sie sich mental auf alle Situationen vor, die auftreten können, damit Sie in der Lage sind entsprechende Hilfe zu leisten.

Beaufsichtigen Sie Ihre Kinder ununterbrochen.

Benennen Sie nur einen Sicherheitsverantwortlichen.

Verstärken Sie die Aufsicht, wenn sich im Pool verschiedene Personen aufhalten.

Halten Sie Schwimmhilfen bereit (für Personen, die nicht schwimmen können).

Lehren Sie Ihren Kindern schnellstmöglich schwimmen.

Befeuchten Sie Ihren Hals, Ihre Arme und Ihre Beine, bevor Sie ins Wasser gehen.

Stellen Sie sicher, dass Sie die Rettungsschwimmertechniken beherrschen, vor allem für Kinder.

Untersagen Sie kleinen Kindern in den Pool zu springen oder zu tauchen.

Verbieten Sie Wettrennen und raue Spiele im Pool.

Lassen Sie nicht zu, dass Kinder, die nicht schwimmen können, den Pool ohne Schwimmwesten oder Schwimmflügel und ohne Aufsicht betreten. Schwimmhilfen sind kein Ersatz für Aufsicht durch Erwachsene.

Lassen Sie kein Spielzeug unbeaufsichtigt in und um den Pool liegen.

Das Wasser sollte immer sauber und keimfrei sein.

Bewahren Sie die Wasserbehandlungsprodukte außerhalb der Reichweite von Kindern.

Sorgen Sie immer für ein Telefon am oder in der Nähe des Pools, sodass die Kinder nicht unbeaufsichtigt sind, wenn Sie telefonieren müssen.

Sorgen Sie immer dafür, dass Schwimmhilfen und ein Rettungsstab an der Poolseite bereit stehen.

Halten Sie den Zaun zum Pool geschlossen, wenn der Pool nicht besetzt ist.

Legen Sie die Poolabdeckung auf und sichern Sie sie, wenn der Pool nicht verwendet wird.

Verwenden Sie wenn möglich einen elektronischen Poolalarm, der angibt, wenn jemand in den Pool fällt.

ES GIBT KEINEN ERSATZ FÜR BEAUF SICHTUNG DER KINDER DURCH ERWACHSENE

Wenn ein Unfall auftritt:

Holen Sie das Kind sofort aus dem Pool.

Rufen Sie sofort die Nummer 000 an und folgen Sie den Empfehlungen, die Sie bekommen.

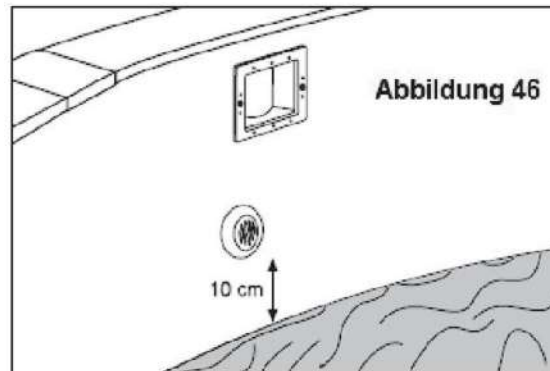
Leisten Sie sofort erste Hilfe, wenn ein Kind oder ein Erwachsener nicht atmet. Lesen Sie die Übersicht der ersten Hilfe.

Die Anweisungen zur Ersten Hilfe finden Sie auch an der Poolwand.

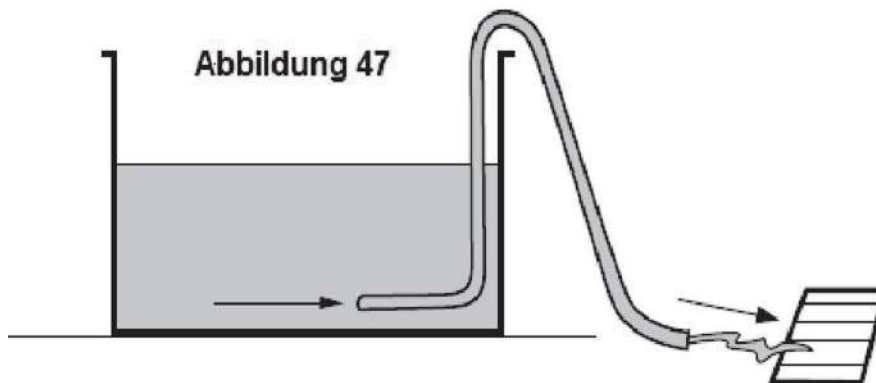
VORBEREITUNG FÜR DEN WINTER

Wenn Sie den Pool im Winter nicht demontieren möchten, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

1. Lassen Sie nicht das gesamte Poolwasser ablaufen, sonst könnte der Pool zusammenbrechen.
2. Behandeln Sie das Poolwasser mit einem geeigneten chemischen Produkt.
3. Lassen Sie das Wasser bis 10 cm unter das Ablassventil in der Poolwand ab. Sie können eine Pumpe oder einen Gartenschlauch verwenden. (Siehe Abbildung 46)



4. Tauchen Sie den Schlauch ins Wasser, bis er sich vollständig füllt, nehmen Sie ein Schlauchende heraus und das Wasser wird automatisch abfließen. (Siehe Abbildung 47)



5. Verwenden Sie das Wasser nicht für den Garten, da es mit Poolchemikalien behandelt wurde.
6. Schließen Sie die Öffnung des Rückschlagventils mit einem Stöpsel. Sie sind bei einem Poolhändler erhältlich.
7. Entfernen Sie das Filtersystem aus dem Pool und lassen Sie das Wasser aus dem Filtersystem ablaufen. Die Ein- und Ausgänge können am Pool bleiben. Lagern Sie das Filtersystem trocken, vorzugsweise in der Originalverpackung.
8. Entfernen Sie auch das gesamte Poolzubehör und lagern Sie es trocken und kühl.
9. Schützen Sie den Pool mit der Abdeckung. Sichern Sie die Abdeckung mit Zugseilen und befestigen Sie diese um den Pool.

ANBRINGEN VON LOGO STICKERN AUF DER POOLWAND

1. Entfernen Sie das Papier von der Rückseite der Sticker.
2. Richten Sie die Sticker auf der Mitte der Poolwand aus.
3. Bringen Sie den Sticker auf der Wand an und drücken Sie ihn auf die Wandoberfläche.



AVERTISSEMENT !

Veillez respecter les règles suivantes pour diminuer le risque de blessures graves, voire de décès :

INSTRUCTIONS IMPORTANTES EN MATIERE DE SECURITE

Les instructions suivantes contiennent des informations importantes relatives à la sécurité. Nous vous encourageons vivement à lire ces instructions importantes en matière de sécurité et à les respecter lorsque vous utilisez la Premium Metal Wall Pool. Lorsque vous installez et utilisez cet équipement électrique, vous devez toujours respecter les prescriptions de sécurité de base. Cela comprend les éléments suivants.



AVERTISSEMENT !

DES ENFANTS SE SONT NOYÉS DANS DES PISCINES PORTABLES. GARANTISSEZ LA SUPERVISION ACTIVE D'UN ADULTE À TOUT MOMENT. NE LAISSEZ PAS LES ENFANTS SANS SURVEILLANCE DANS OU À PROXIMITÉ DE LA PISCINE

FAITES EN SORTE DE TOUJOURS POUVOIR LES TOUCHER. LES LOIS RELATIVES AUX CLÔTURES AUTOUR DES PISCINES S'APPLIQUENT À CETTE PISCINE. VEUILLEZ CONSULTER VOS AUTORITÉS LOCALES POUR LES EXIGENCES EN MATIÈRE DE PISCINES.

AVERTISSEMENT : NE CHOISISSEZ PAS UN ENDROIT DANS LEQUEL POUSSE DU KIKURA, DU KUTCH OU DES GRAMINÉES À TUBERCULES ; CES VARIÉTÉS PEUVENT RENTRER DANS LE LINER DE LA PISCINE ET ENTRAÎNER L'ANNULATION DE LA GARANTIE.

VEUILLEZ LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS.

REMARQUE	Veillez examiner l'équipement avant son utilisation. Appelez votre distributeur s'il y a des parties endommagées ou manquantes au moment de l'achat. N'assemblez pas la piscine ou ne l'utilisez pas jusqu'à ce que ces parties soient remplacées.
AVERTISSEMENT	Consultez votre conseil local, gouvernement ou autorité fluviale en ce qui concerne l'utilisation d'eau et/ou les restrictions d'eau en rapport avec ce produit.
AVERTISSEMENT	Les lois relatives aux clôtures autour des piscines concernent ce produit. Consultez votre conseil local et votre gouvernement. Respectez les exigences des lois étatiques et fédérales, telles que les clôtures, les fermetures, les portes de protection pour les enfants, etc.
AVERTISSEMENT	L'eau attire les enfants ; veuillez toujours enlever l'échelle de la piscine lorsque vous n'utilisez pas celle-ci. Rangez-la dans un endroit auquel les enfants n'ont pas accès..
DANGER	Évitez le risque de noyade accidentelle. Il faut faire preuve d'une extrême prudence pour empêcher l'accès non autorisé des enfants. Afin d'éviter les accidents, assurez-vous que les enfants ne peuvent pas utiliser la piscine, sauf s'ils sont placés sous la surveillance d'un adulte à tout moment. NE LAISSEZ JAMAIS LES ENFANTS SANS SURVEILLANCE.
AVERTISSEMENT	Risque de choc électrique. Connectez uniquement la pompe du filtre à un réceptacle de type de mise à la terre protégé par un appareil de courant résiduel. Faites appel à un électricien qualifié pour installer l'appareil de courant résiduel, qui a un taux maximum de 30 milliampères..
AVERTISSEMENT	Assurez-vous de savoir où se trouve le commutateur pour éteindre votre pompe à tout moment, afin de pouvoir éteindre celle-ci en cas d'urgence. Il est nécessaire que le commutateur pour éteindre l'appareil de courant résiduel soit accessible après l'installation de la piscine.
AVERTISSEMENT	N'utilisez jamais un cordon d'extension pour raccorder la pompe du filtre à une source de courant. Si vous le faites, cela peut endommager le système de la pompe du filtre..



AVERTISSEMENT!

Veillez respecter les règles suivantes pour diminuer les risques de blessures graves, voire de décès :

:

- AVERTISSEMENT -** Pour éviter toute électrocution, n'autorisez pas les appareils électriques (par exemple : les lampes, les téléphones, les radios, les télévisions, les sèche-cheveux, etc.) à pénétrer dans un rayon de 2,5 mètres de la piscine.
- AVERTISSEMENT -** Risque de choc électrique. N'utilisez jamais d'équipement électrique lorsque vous vous trouvez dans la piscine ou lorsque vous êtes mouillé.
- AVERTISSEMENT -** Afin de réduire le risque de blessures ou de danger, remplacez immédiatement tout cordon endommagé auprès du fabricant, de son agent de service, ou de personnes disposant des mêmes qualifications.
- AVERTISSEMENT -** N'enfouissez pas le cordon électrique. Évitez d'utiliser des tondeuses, des tailles-haies ou d'autres équipements de jardinage à proximité ou autour de la Metal Wall Pool et du cordon électrique.
- AVERTISSEMENT -** Ne nagez jamais ou ne vous baignez jamais dans la piscine lors d'une averse ou lors d'une tempête électrique ou s'il y a une menace d'éclair à proximité de la piscine.
- AVERTISSEMENT -** N'autorisez jamais le chahut, les plongeurs ou les sauts dans ou autour de la Metal Wall Pool. N'entrez jamais dans la piscine par le biais d'un pont ou d'une autre surface surélevée ; le niveau de l'eau de la piscine est peu profond. Cela pourrait entraîner des blessures graves, une paralysie ou même la mort.
- ATTENTION -** Nous vous recommandons de porter des gants de protection lors de l'assemblage de la piscine.



**INTERDICTION DE
PLONGER**



**INTERDICTION
DE SAUTER**



**PAS DE TERRAIN
EN PENTE**



**UTILISER UNIQUEMENT
DANS LE CADRE D'UNE
SUPERVISION PAR DES
PERSONNES
COMPETENTES**

VEUILLEZ SAUVEGARDER CES INSTRUCTIO

TABLE DES MATIÈRES POUR LES PRODUITS

1 Paroi de la piscine

2 Liner de la piscine

5 Liner de la piscine

4 Bâche pour le sol

3 ECUMEUR
Remarque: Pour la liste des pièces, veuillez consulter le manuel dans la boîte de l'écumeur

6 ECHELLE

19 Support vertical pour la paroi de la piscine

26 Bande auto-adhésive

11 Manchon en PVC

10 Ceinture en acier

7 A - Poutre latérale horizontale
B - Poutre latérale d'angle
C - Poutre latérale verticale

12 Pièce métallique A pour le bas sur le côté

13 Pièce métallique B pour le bas sur le côté

14 Protection du bas à l'intérieur

16 Rail (longueur de 1375 mm)

17 Rail latéral (longueur de 1300 mm)

18 Connecteur du rail

20 Pièce métallique pour le dessus

21 Pièce métallique pour le bas

22 Protection du joint dans le bas

23 Pièce métallique pour le dessus sur le côté

24 Plate-forme du dessus (longueur de 1380 mm)

25 Plate-forme du dessus sur le côté (longueur de 1332 mm)

27 Protection pour le joint du dessus

28 Protection du joint supérieur sur le côté

29 Boulon M6X11

30 Ecrou M6

31 Rondelle M6

32 Rondelle Grower M6

33 Vis ST4.2X13

34 Boulon M4X10

35 Boulon M8X20

36 Ecrou M8

37 Vis ST6.3X19

Remarque : Vérifiez toutes les pièces et assurez-vous qu'elles sont présentes et ne présentent pas de détérioration avant l'assemblage. Rapportez immédiatement les pièces manquantes ou endommagées pour les faire remplacer.

SÉLECTION D'UN SITE APPROPRIÉ

Sélectionnez soigneusement le site de votre nouvelle piscine. C'est la décision la plus importante que vous devrez prendre pour garantir la sécurité et le succès de la construction de votre piscine. Un site incorrect pourrait engendrer des problèmes à l'avenir qui pourraient donner lieu à des blessures, un décès ou une perte financière. Veuillez lire attentivement la liste de contrôle ci-dessous lorsque vous sélectionnez votre site.

Acceptable :

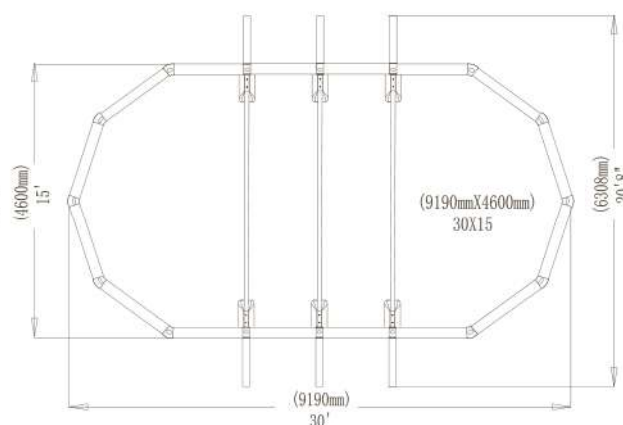
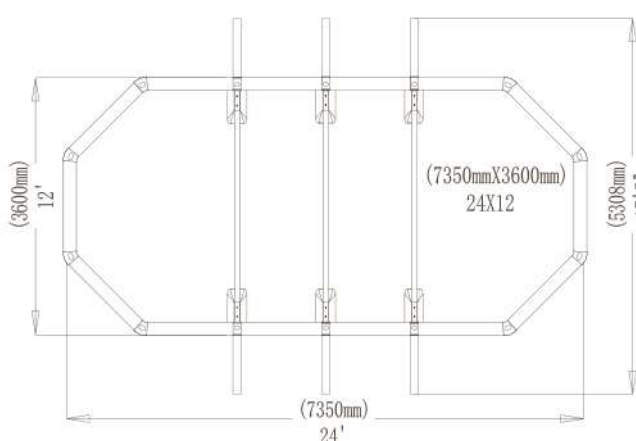
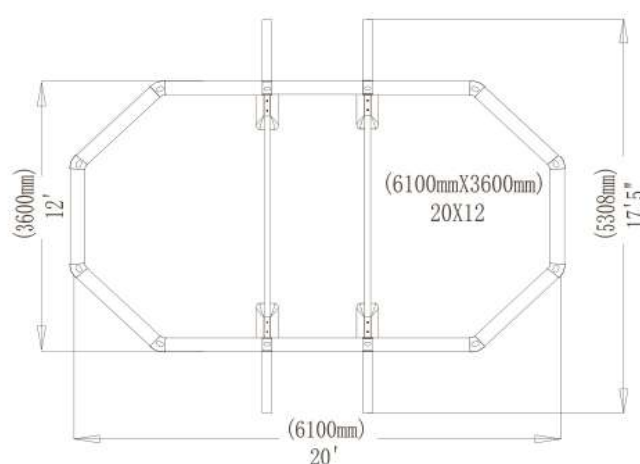
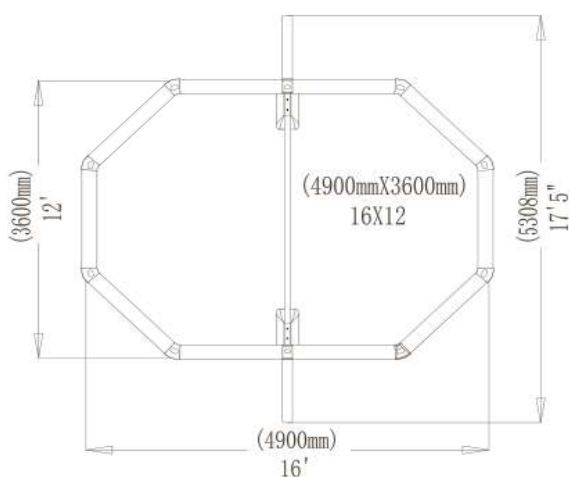
Un sol plat, nivelé, ferme et sec avec un accès aisé à tous les côtés de la piscine exposés directement au soleil, de préférence le matin. Un accès sécurisé à l'électricité pour faire fonctionner la pompe du filtre et les autres accessoires de la piscine. Un accès à la principale source d'eau. Une protection par rapport au vent.

Outils nécessaires :

- Tournevis Philips
- Petit levier
- Pincés à linge
- Couteau acéré
- Outils d'excavation
- Gants de protection

Pas acceptable :

- Terrain en pente.
- Un sol en béton, en asphalte, sablonneux et marécageux.
- À proximité d'une construction en bois, par exemple des pergolas et des ponts.
- À proximité d'arbres à feuilles caduques ou d'arbres touffus.
- En dessous de lignes électriques et de fils pour faire sécher le linge.
- Au-dessus de drains, de câbles électriques ou de conduites de gaz.
- Faible drainage ou drainage absent ou risque d'inondations important
- Exposition à des vents violents



INSTALLATION DE LA PISCINE

MARQUAGE DU SITE

1. Marquez le centre du site et enfoncez un pieu ou un tournevis dans le sol (voir le diagramme 1)
2. Nouez un morceau de corde sur le stick. À l'autre extrémité de la corde, attachez un entonnoir. La distance entre le stick et l'entonnoir devrait être supérieure de 15 cm au rayon de la piscine (voir le diagramme 2).
3. Mettez de la farine, de la poussière de craie ou de la chaux dans l'entonnoir et tracez un cercle autour du pieu. Si le diamètre le plus petit est de 360 cm, les 2 cercles devraient alors avoir un diamètre de 390 cm (voir le diagramme 3)

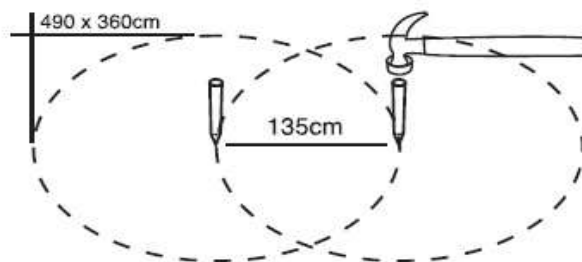


Diagramme 1

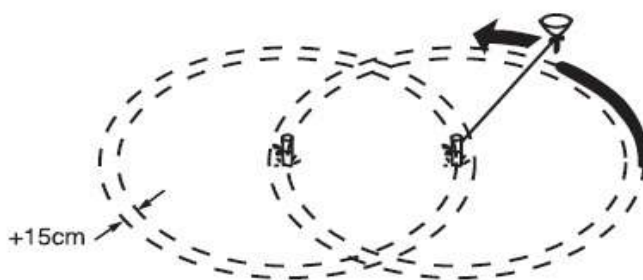


Diagramme 2

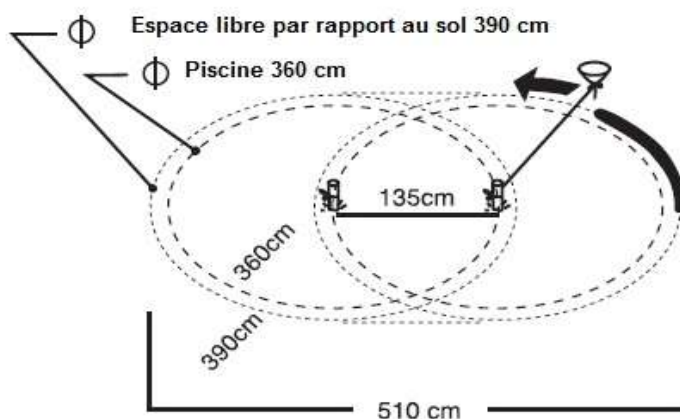


Diagramme 3

NIVELLEMENT DE LA ZONE

Avertissement ! Le nivellement est très important : prenez autant de temps que nécessaire pour élaborer un site tout à fait ferme et nivelé.

Utilisez le niveau d'un charpentier et une règle droite pour garantir que le site est complètement à niveau, plat et ferme ! (Voir le diagramme 4). La piscine contient une quantité importante d'eau et pèse des milliers de kilos. Si elle devait s'effondrer en raison d'un terrain qui n'est pas nivelé, cela pourrait causer de nombreuses détériorations à la propriété, et même des blessures ou des décès !

Enlevez l'excédent de terre au lieu de combler les terres manquantes (voir le diagramme 5).

Attention ! Enlevez toujours les pierres et l'herbe qui se trouve à l'intérieur du cercle.

Lorsque vous enlevez les herbes Kutch et Kukua, utilisez la couverture pour le sol fournie pour vous assurer que les herbes ne pénètrent pas dans le liner de la piscine et ne l'endommagent pas

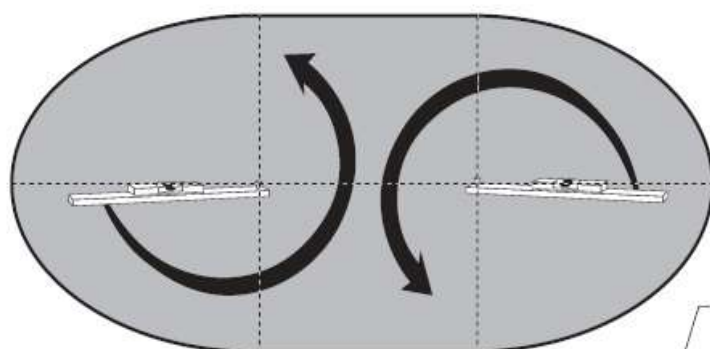


Diagramme 4

Diagramme 5

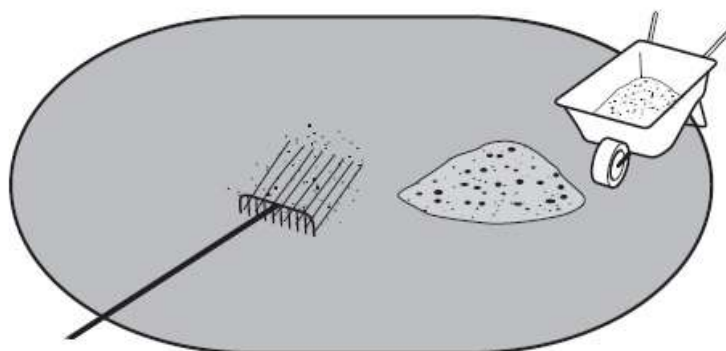
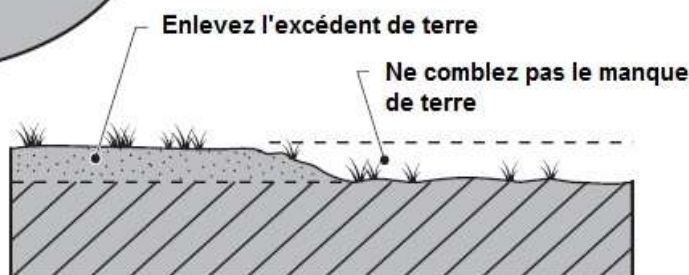
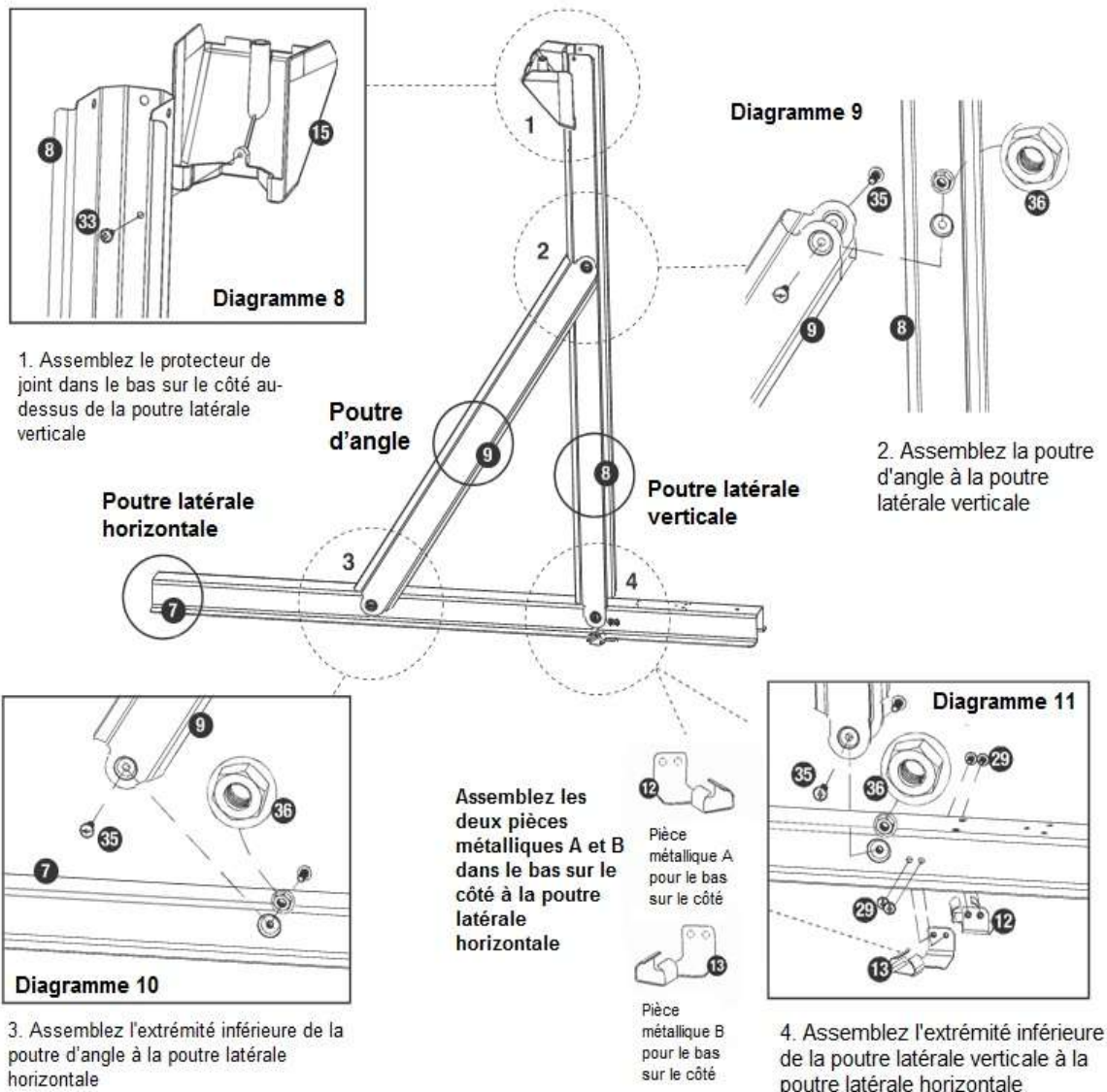
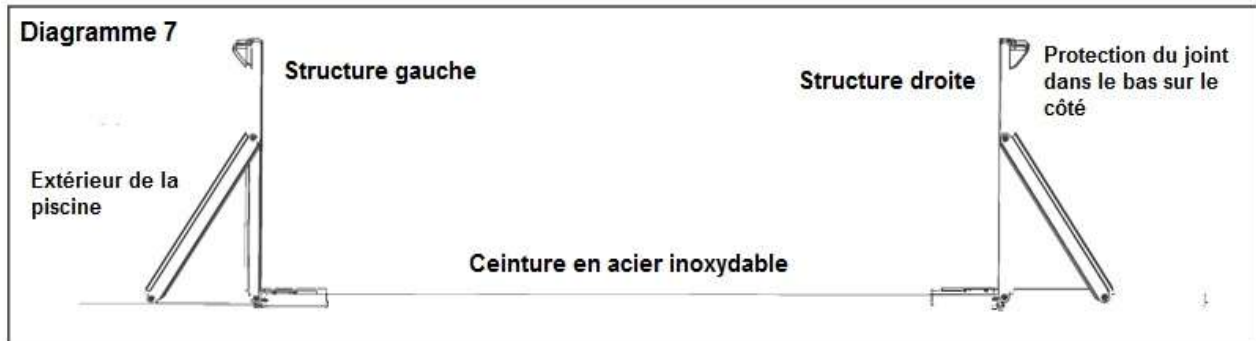


Diagramme 6

ASSEMBLAGE DU SUPPORT POUR LA STRUCTURE LATÉRALE DE LA PAROI DE LA PISCINE

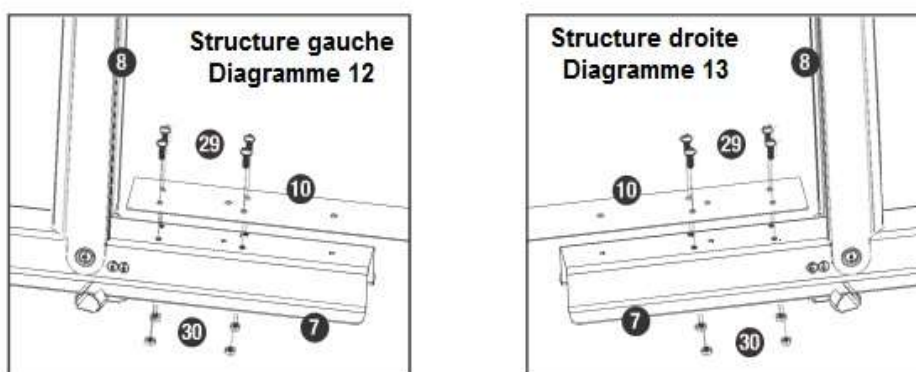
Le support de la structure latérale de la paroi de la piscine comprend une structure gauche et une structure droite assemblées par une ceinture en acier inoxydable (voir diagramme 7)



ASSEMBLAGE DU SUPPORT POUR LA STRUCTURE LATÉRALE DE LA PAROI DE LA PISCINE

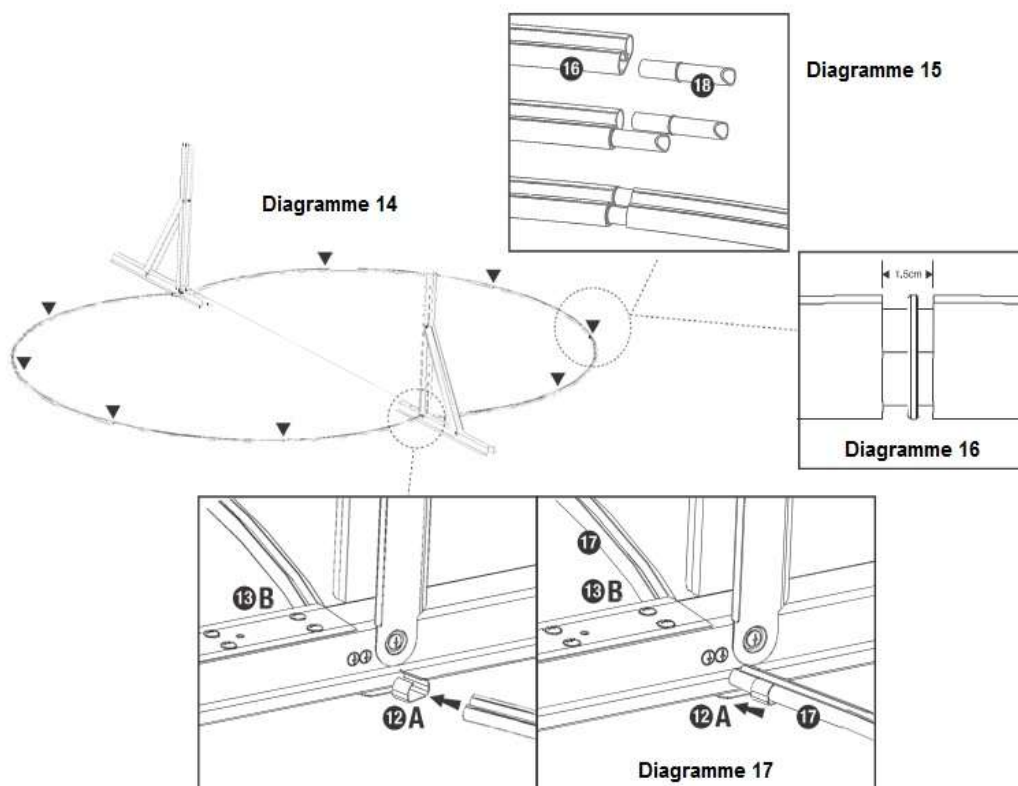
1. Assemblez la ceinture en acier à l'extrémité des structures gauche et droite de la piscine (voir les diagrammes 12 et 13).

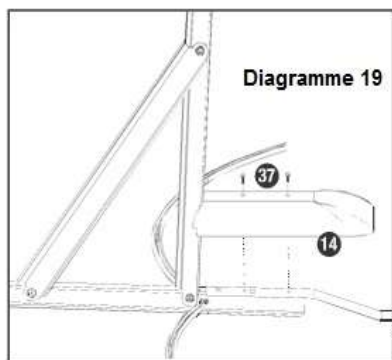
Assurez-vous que la ceinture en acier est protégée par le manchon en PVC qui se trouve dans le paquet. Cela va protéger le liner de la piscine de toute détérioration.



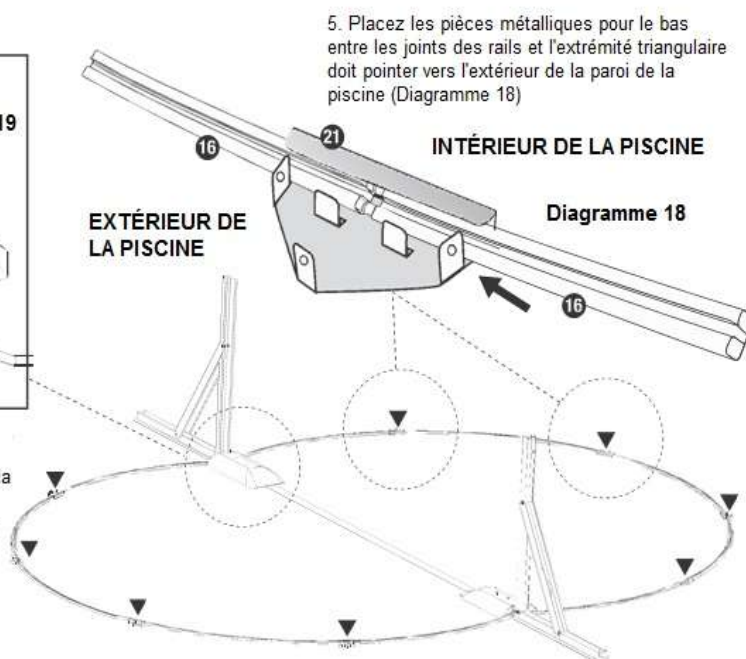
RAIL POUR LA PAROI DE LA PISCINE ET INSTALLATION DU CONNECTEUR POUR LE RAIL

1. Placez la structure latérale gauche et droite de la paroi au milieu de la zone préparée (voir diagramme 14).
2. Positionnez les rails autour de la zone où la piscine doit être installée (voir diagramme 14).
3. Assemblez les rails en utilisant 2 connecteurs de rails par rail (voir diagramme 15) et laissez un espace de 1,5 cm entre chaque raccordement (voir diagramme 16).
4. Assemblez les rails latéraux aux pièces métalliques A et B pour le bas sur le côté de chaque côté des supports de la structure de la paroi de la piscine (voir diagramme 17).

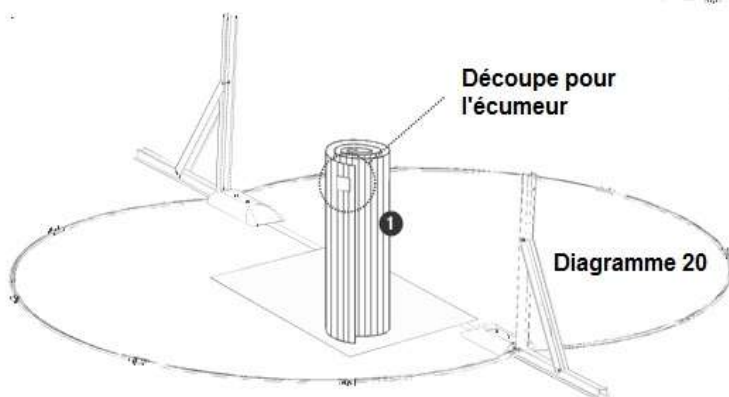




6. Placez la protection pour le bas à l'intérieur sur la ceinture en acier et vissez-la dans la poutre latérale horizontale. Remarque : Assurez-vous que le manchon en PVC couvre la ceinture en acier pour empêcher la détérioration ou la rouille qui pourrait endommager la piscine (Diagramme 19).



5. Placez les pièces métalliques pour le bas entre les joints des rails et l'extrémité triangulaire doit pointer vers l'extérieur de la paroi de la piscine (Diagramme 18)



AVERTISSEMENT : portez des gants de protection lorsque vous manipulez la paroi métallique

le côté entre le trou dans le rail latéral. Assurez-vous que l'emplacement préparé n'est pas soumis à des vents constants. Continuez à dérouler la paroi et à placer le bas de la paroi de la piscine dans les rails sur toute la longueur de la paroi de la piscine (Voir diagramme 21)

7. Placez la paroi métallique de la piscine avec le trou de l'écumeur sur le dessus, sur une pièce en carton, du bois, ou un revêtement en tissu pour protéger le sol nivelé pendant l'installation. Remarque : Positionnez la découpe pour l'écumeur de la paroi de la piscine au même endroit que votre alimentation électrique pour raccorder le système de filtrage (Diagramme 20)

8. Reposez l'extrémité de la paroi de la piscine dans la pièce métallique pour le bas sur le côté entre le trou dans le rail latéral. Assurez-vous que l'emplacement préparé n'est pas soumis à des vents constants. Continuez à dérouler la paroi et à placer le bas de la paroi de la piscine dans les rails sur toute la longueur de la paroi de la piscine (Voir diagramme 21)

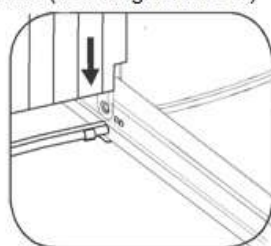
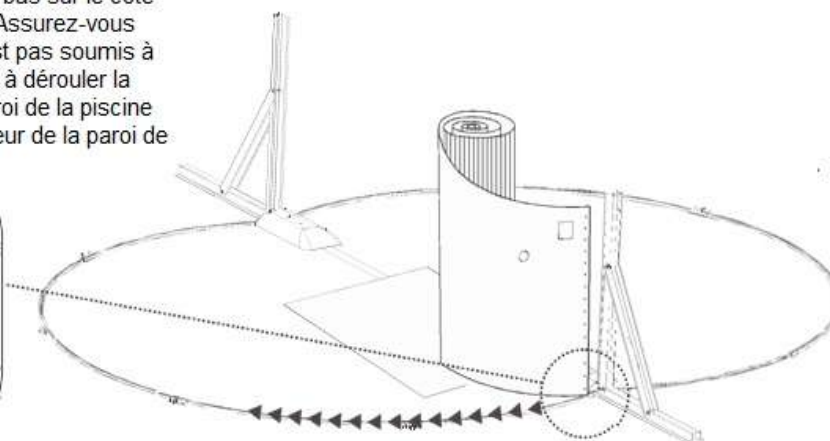
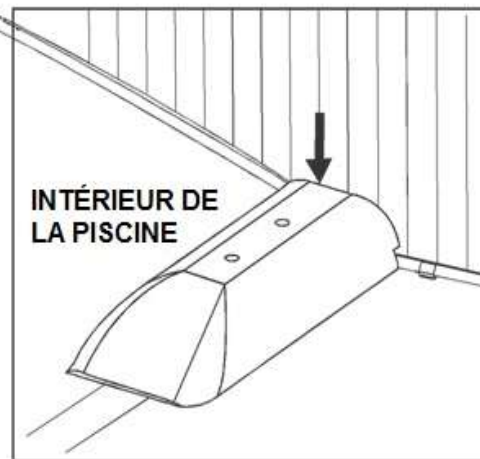
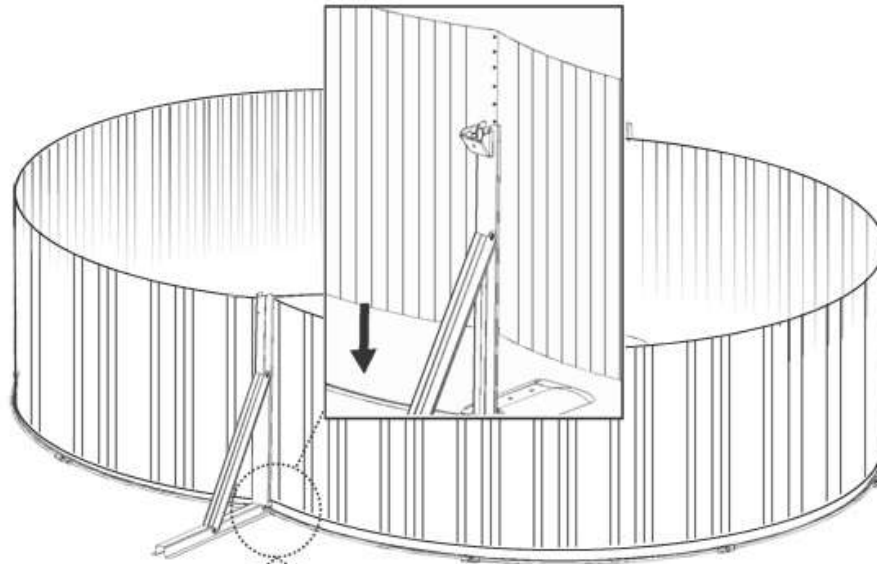


Diagramme 21



9. Du côté opposé de la paroi de la piscine, soulevez prudemment et placez la paroi en acier entre la structure de support latérale et la protection dans le bas à l'intérieur.

Remarque ! Une section de la paroi de la piscine est découpée et va permettre à la paroi de venir se fermer sur la poutre de support horizontale (voir diagramme 22).



10. Alignez les deux extrémités de la paroi de la piscine et commencez ensuite à insérer et à visser manuellement chaque boulon et chaque écrou sur toute la longueur du joint. (Voir diagramme 23). Ne serrez pas entièrement les boulons avant d'avoir vérifié que les parois se trouvent à l'emplacement correct, au niveau correct et qu'il n'y a pas de détérioration au niveau de la paroi de la piscine. Remarque : A cette étape, il est recommandé d'assembler l'échelle pour la placer au-dessus de la paroi de la piscine et pour accéder à l'intérieur et à l'extérieur des zones de la piscine.

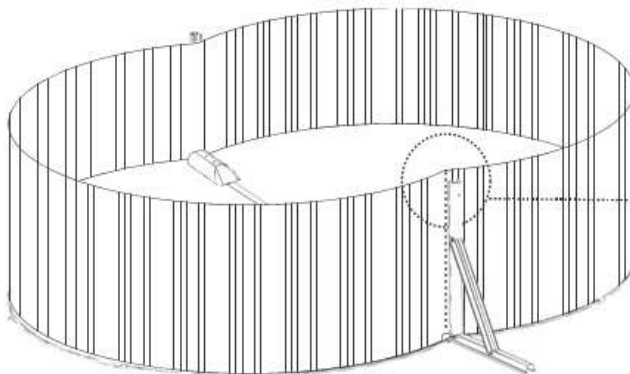
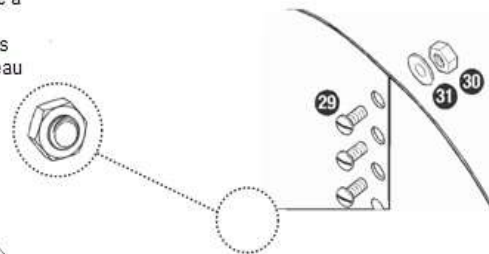


Diagramme 23

AVERTISSEMENT ! Une piscine qui n'est pas à niveau est très dangereuse et peut s'effondrer à tout moment

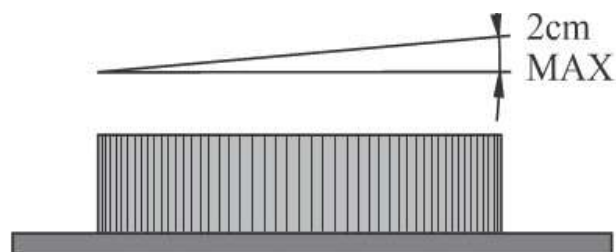


Diagramme 24

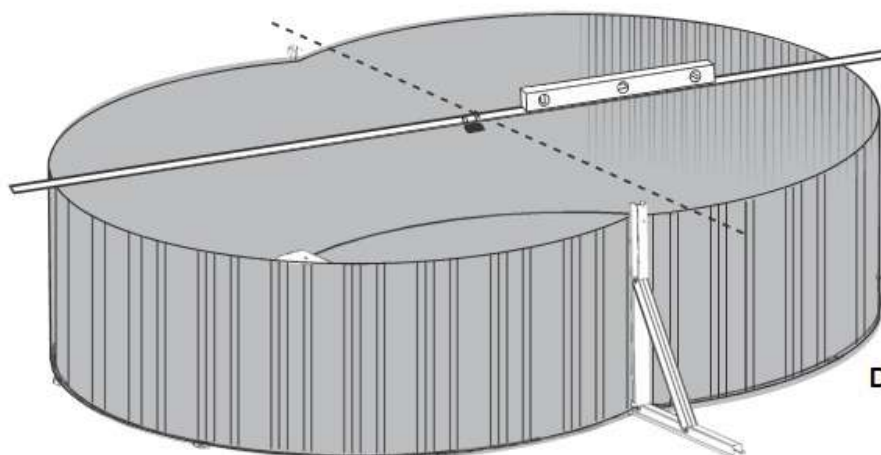


Diagramme 25

Vérifiez le niveau de la paroi de la piscine en plaçant une longueur de poutre en bois ou un élément similaire à travers le diamètre de la paroi de la piscine et en plaçant le niveau au-dessus de la poutre en bois (voir diagramme 24). Si la déviation est supérieure à 2 cm (voir diagramme 25), alors le site doit à nouveau être mis à niveau. Vérifiez également si la paroi de la piscine est ovale et mesurez le diamètre au niveau de plusieurs endroits pour vous assurer que les différences de chaque diamètre mesurés se trouvent dans une tranche de 2 cm. Si les niveaux ne correspondent pas aux spécifications, la zone devra à nouveau être mise à niveau.

Avertissement ! Essayez de ne pas endommager l'un des composants lorsque vous démontez la paroi de la piscine pour corriger le niveau du sol. Dès que les mesures et les niveaux sont corrects et que tous les écrous et boulons sont serrés, recouvrez alors les têtes des vis avec la bande autoadhésive (voir les diagrammes 26 et 27).

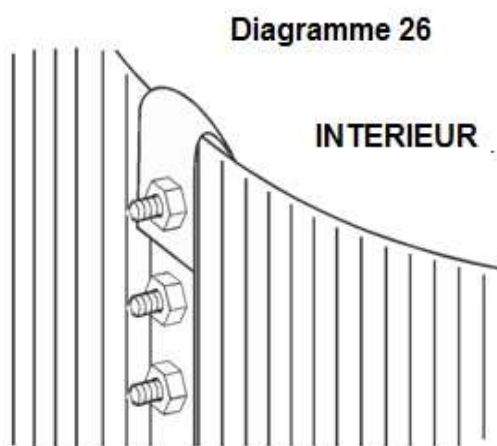


Diagramme 26

INTERIEUR

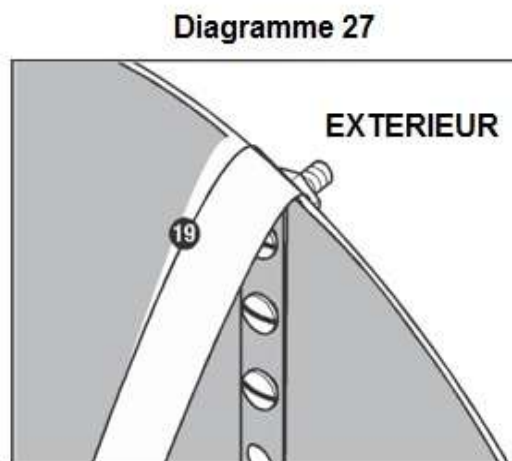
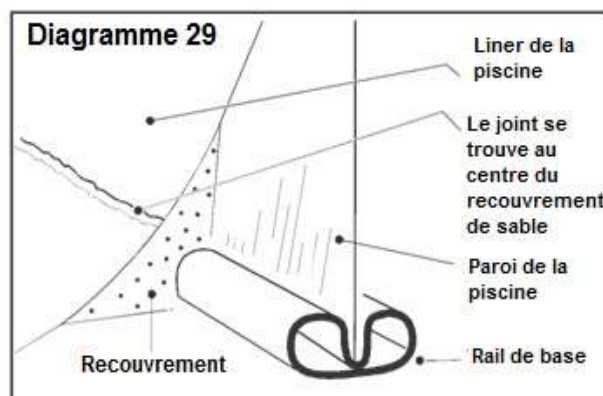
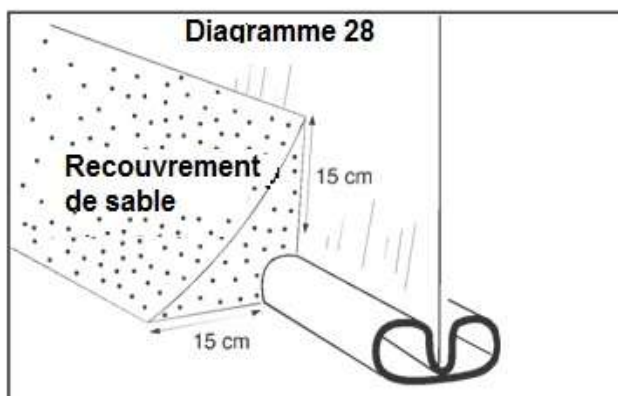


Diagramme 27

EXTERIEUR

Placez la bande auto-adhésive sur les têtes des vis exposées pour les sceller

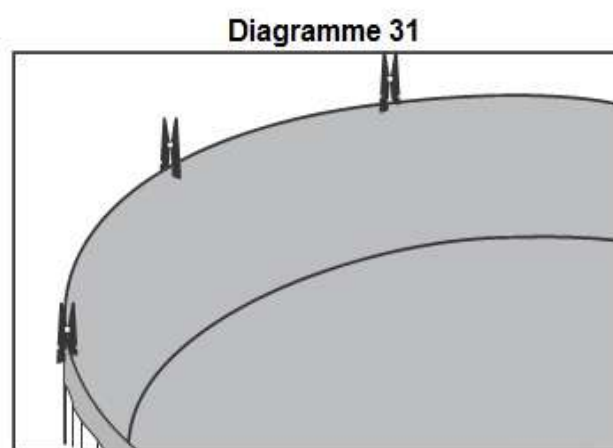
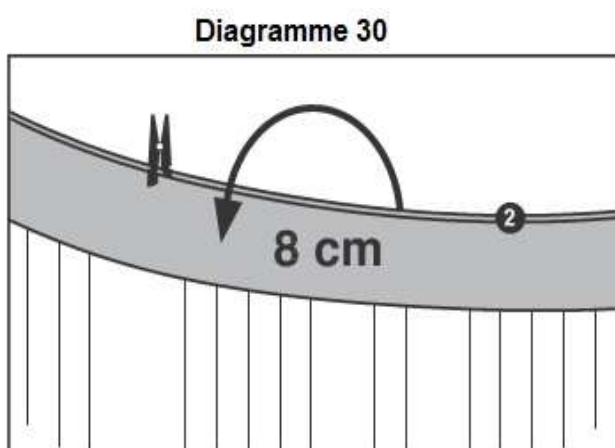
RÉALISATION D'UN COUSSIN DE SABLE DE PROTECTION AU PIED DE LA PAROI INTÉRIÈRE DE LA PISCINE



Afin de protéger le liner contre le rail et la paroi de la piscine, il est recommandé de créer une couverture de protection réalisée en sable fin au pied de la paroi de la piscine (Voir diagrammes 28 et 29). La taille devrait être de 15 cm de hauteur sur 15 cm de largeur, afin de sceller complètement le rail, mais de ne pas altérer le liner de la piscine.

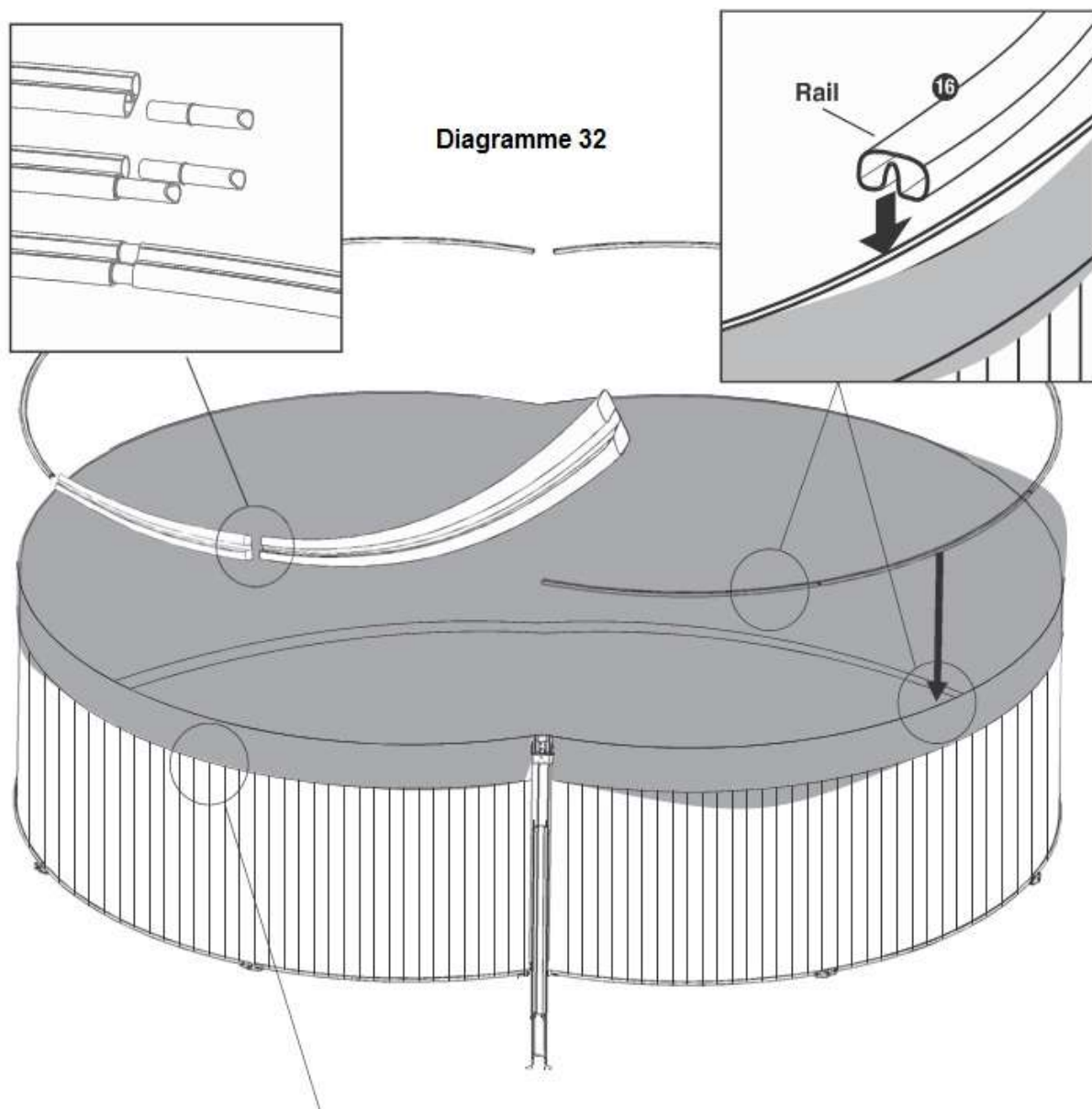
INSTALLATION DU LINER DE LA PISCINE EN PVC

Installez le liner en PVC lors d'une journée chaude et ensoleillée, de préférence lorsqu'il fait plus de 22 ° C. Déballez le liner en PVC et laissez-le au soleil pendant 2 heures. Cela va permettre d'adoucir le PVC. Si la température est inférieure à 16 ° C, le liner en PVC va être dur et rigide et vous éprouverez quelques difficultés à le manipuler. Mettez le liner au centre de la piscine à l'intérieur de la paroi de la piscine. Répartissez-le uniformément jusqu'à ce que la couture arrive à la base de la piscine où vous avez réalisé un recouvrement de protection en sable. Effacez doucement toutes les rides au niveau du liner. Redressez le liner en PVC et maintenez-le perpendiculaire par rapport au sol. Passez le liner de la piscine au-dessus de la paroi de la piscine. Il devrait y avoir un chevauchement de 8 cm sur la hauteur de la paroi de la piscine (voir diagrammes 30 et 31). Maintenez le chevauchement en place avec des pinces à linge.



Vérifiez si le liner de la piscine est placé uniformément autour du périmètre. Pliez uniformément la longueur excessive du PVC si vous estimez que c'est un peu lâche. Vérifiez si le chevauchement est uniforme. Si le liner de la piscine est légèrement trop court, vous devrez alors le laisser et vice-versa. Remplissez la piscine avec 3 à 5 cm de hauteur d'eau pour lisser le liner contre la paroi de la piscine. Vérifiez si l'eau est à niveau. Si ce n'est pas le cas, il y a eu un problème et vous devrez enlever le liner et la paroi de la piscine pour avoir accès au terrain et pour mettre le terrain à niveau.

Enlevez une cheville à la fois tout en installant les rails supérieurs (voir diagramme 32).
 Glissez les connecteurs de conduits dans une extrémité du rail supérieur, raccordez ensuite un autre rail supérieur, continuez sur toute la circonférence jusqu'à ce que tous les rails supérieurs soient réunis et fermement placés sur le dessus de la paroi de la piscine.



AVERTISSEMENT : Ne découpez pas le chevauchement excédentaire du liner de la piscine. Si vous le découpez, vous ne saurez plus réinstaller votre piscine par la suite.

Fixez tous les rails supérieurs sur le dessus de la paroi de la piscine et assurez-vous qu'ils sont tous correctement mis en place

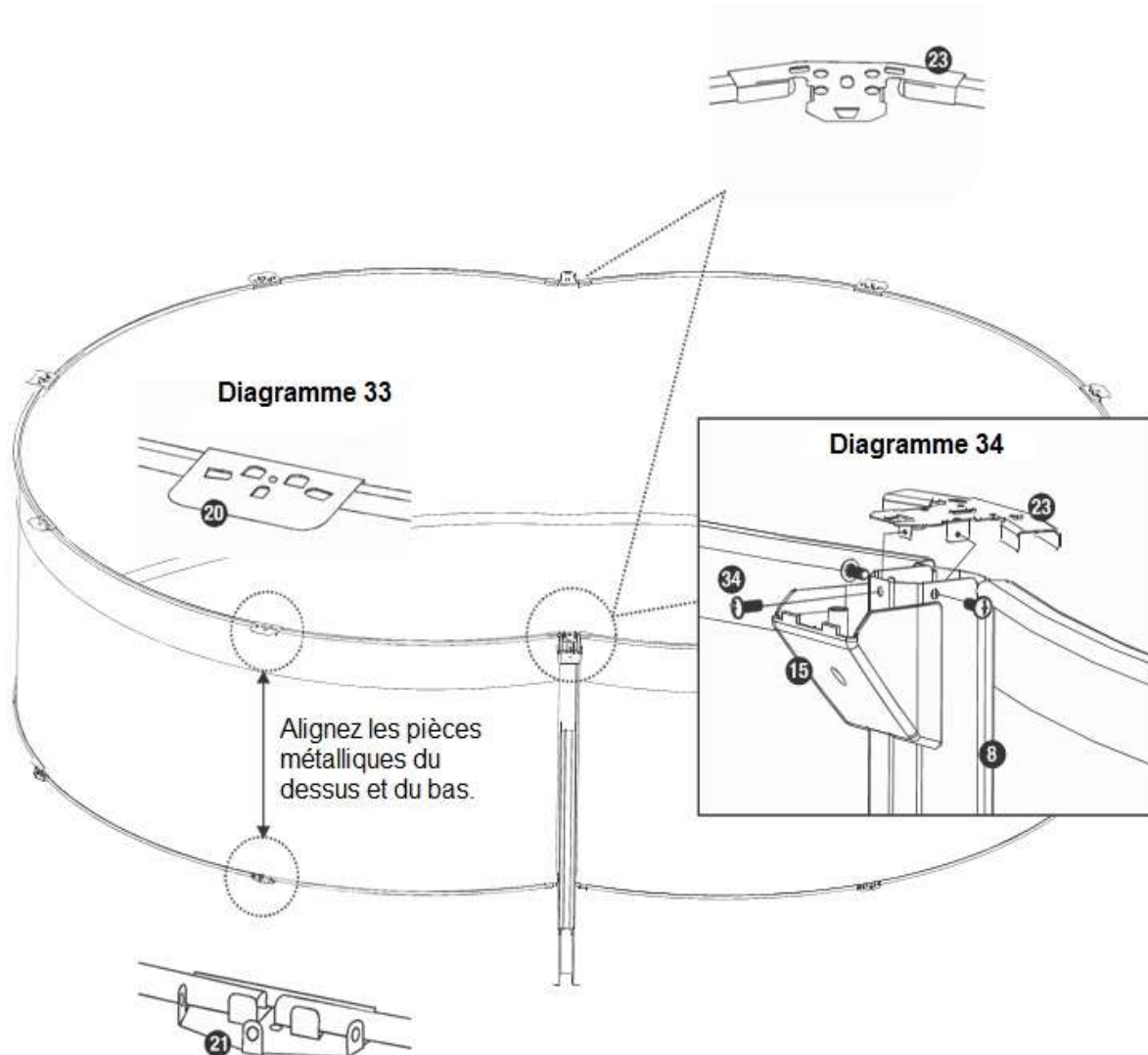
INSTALLATION DES PIÈCES MÉTALLIQUES SUR LE DESSUS ET LES CÔTÉS

Crochetez les pièces métalliques sur le dessus sur le rail du dessus entre les raccordements de rails et alignez-les avec les pièces métalliques du bas

(Voir le diagramme 33)

Placez les pièces métalliques latérales sur le dessus des poutres latérales verticales et des rails et vissez-les pour les mettre en place.

(Voir le diagramme 34)



INSTALLATION DE PIÈCES MÉTALLIQUES SUR LE SUPÉRIEUR ET LES CÔTÉS

Placez les deux plates-formes latérales du dessus sur le dessus des rails et alignez les trous sur la pièce métallique latérale du dessus. En utilisant quatre boulons, des rondelles, des rondelles Grower, attachez les plates-formes latérales du dessus sur la pièce métallique latérale du dessus et serrez uniquement manuellement. Placez une plate-forme du dessus sur l'extrémité de l'une des plates-formes latérales du dessus et attachez-la en utilisant quatre boulons, des rondelles, des rondelles Grower et des écrous. Continuez ce processus jusqu'à ce que toutes les plates-formes du dessus et les plates-formes latérales du dessus soient attachées à l'ensemble des pièces métalliques du dessus et des pièces métalliques latérales du dessus. (Voir les diagrammes 35, 36 et 37)

Vérifiez l'alignement, mais ne serrez pas l'ensemble.

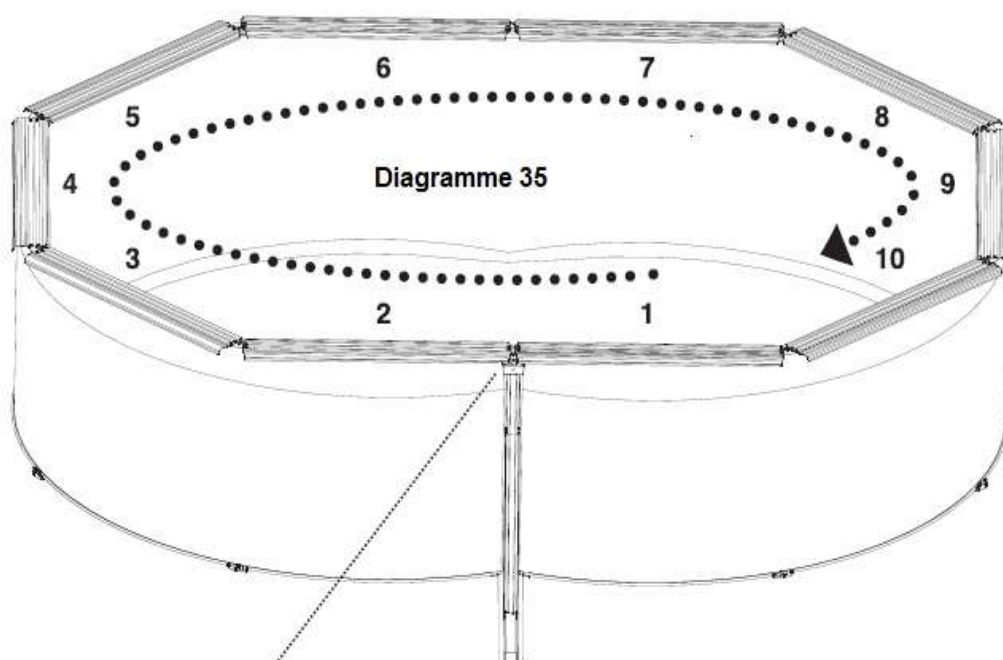
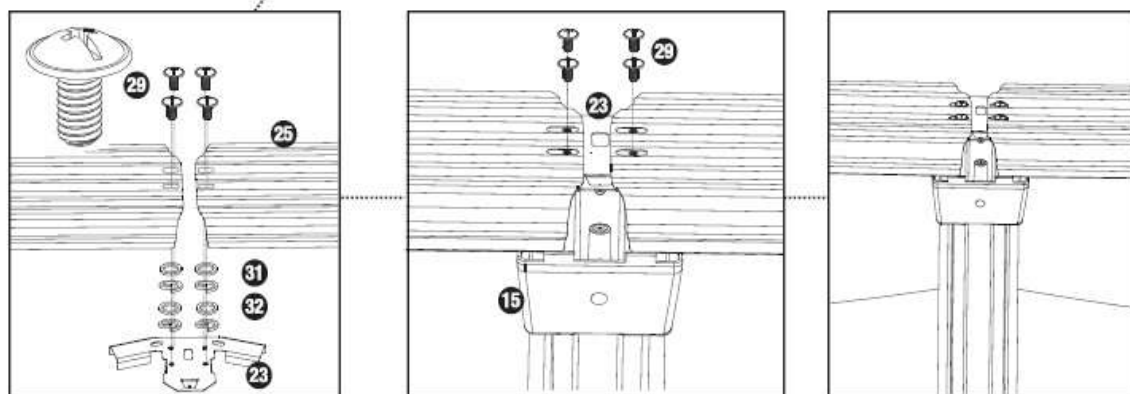
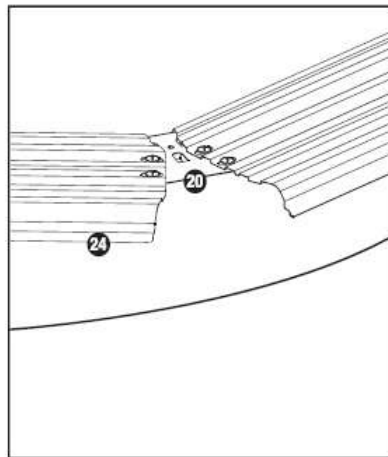
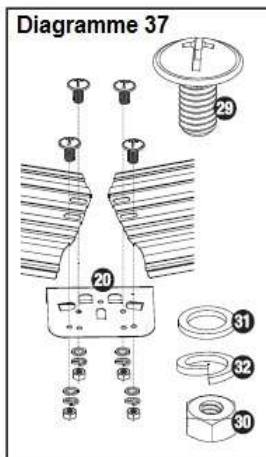


Diagramme 36



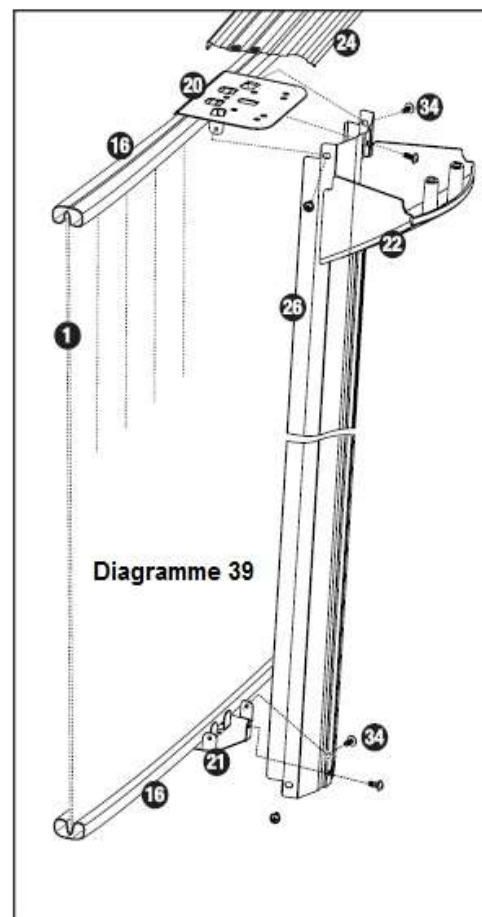
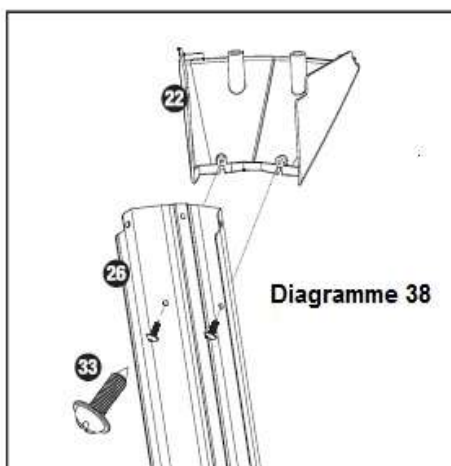
La plate-forme latérale du dessus 1, 2, 6 et 7 telle que présentée au diagramme 35



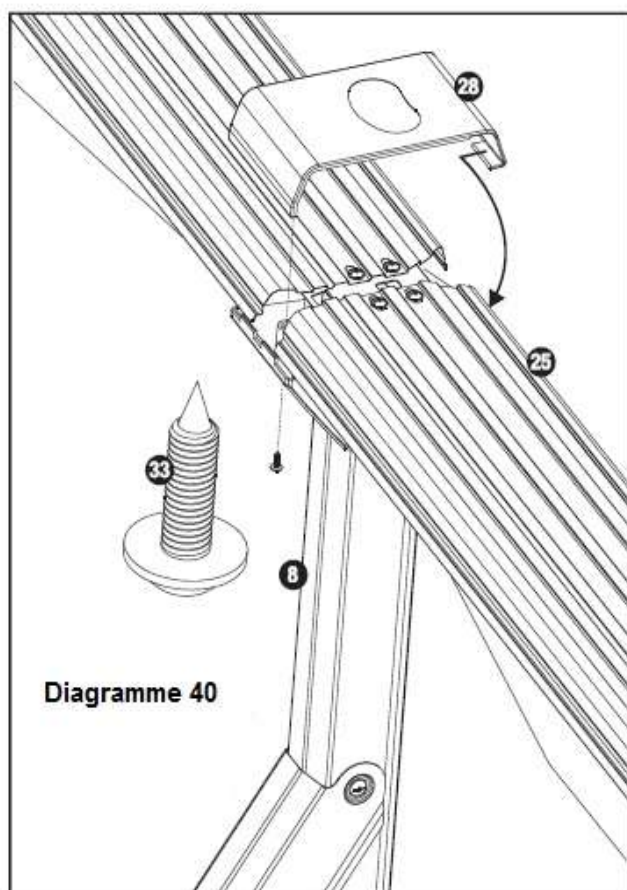
La plate-forme du dessus 3, 4, 5, 8, 9 et 10 telle que présentée au diagramme 35

ASSEMBLAGE DES SUPPORTS VERTICAUX

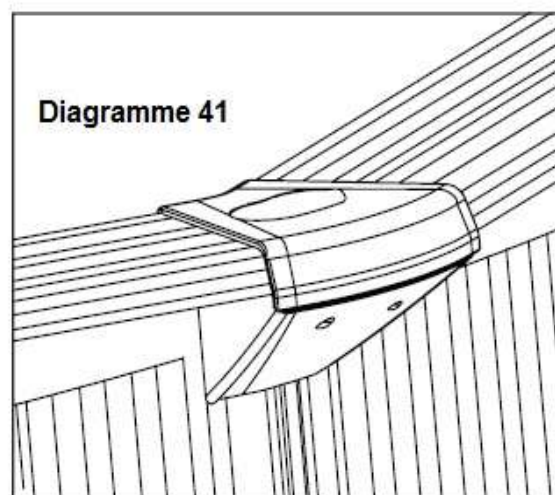
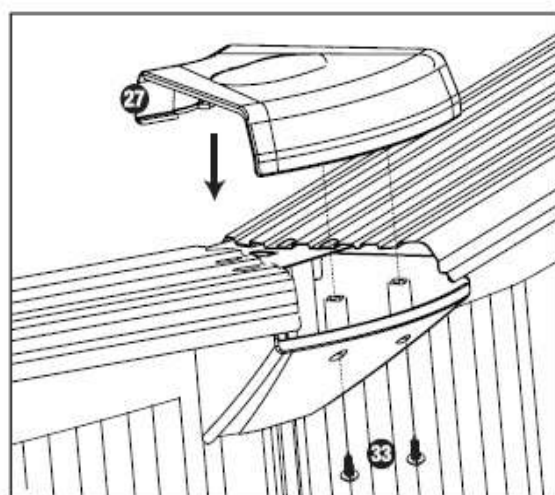
Attachez le protecteur du joint dans le bas au support vertical en utilisant les vis fournies (voir le diagramme 38). Alignez tous les trous des vis des supports verticaux avec les pièces métalliques du dessus et du bas. Fixez le support vertical sur les pièces métalliques du dessus et du bas et vissez à la main. Continuez ce processus tout autour de la piscine jusqu'à ce que l'ensemble des supports verticaux soit attaché. Vérifiez et ajustez l'alignement des supports verticaux pour garantir qu'ils sont bien verticaux et droits, ensuite faites le tour de la piscine et serrez toutes les vis sur le dessus et dans le bas (voir diagramme 39)



FIXATION DES PROTECTEURS DES JOINTS

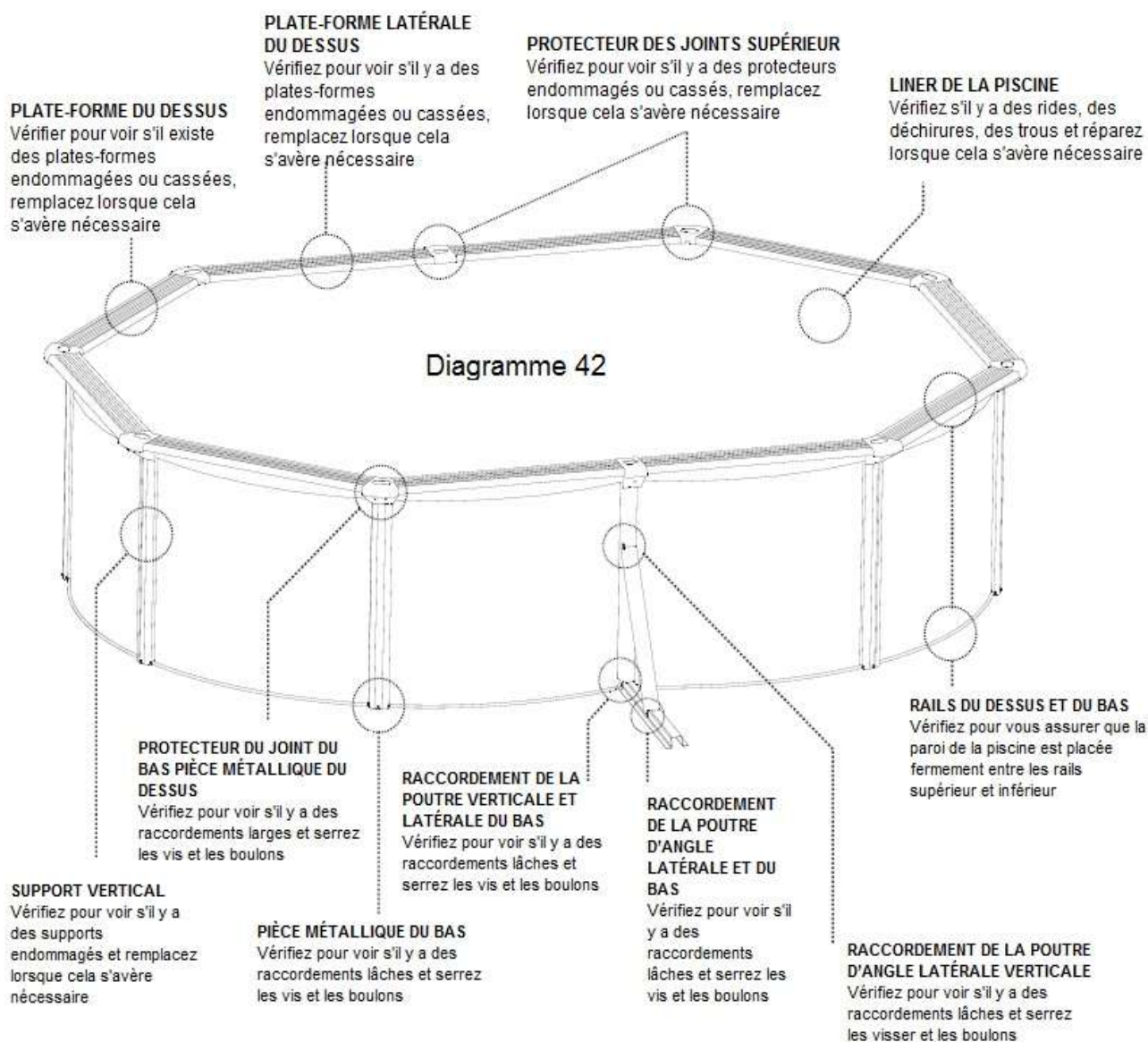


Attachez l'extrémité qui ne se visse pas du protecteur latéral des joints sur le joint de la plate-forme latérale du dessus et vissez l'autre extrémité en place. De la même manière, attachez les protecteurs de joints pour les plates-formes du dessus et vissez-les en place. Ne serrez pas de trop ! (Voir diagrammes 40 et 41)



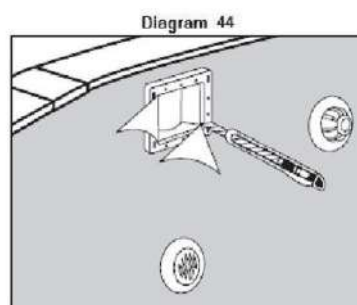
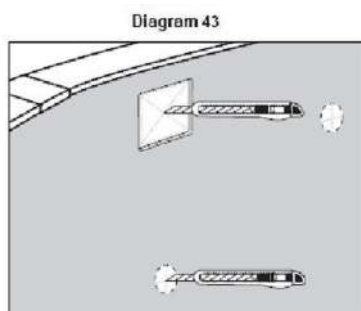
VÉRIFICATION DE TOUS LES RACCORDEMENTS ET JOINTS

Lorsque vous avez terminé, vérifiez tous les raccords et serrez les vis et les boulons qui ne sont pas assez serrés, mais n'exagérez pas. Remplacer les composants endommagés et réparez toutes les déchirures, les éraflures et les trous avec les patches de réparation. (Voir le diagramme 42)



FIXATION DE L'ÉCUMEUR

Déballez votre sortie, votre entrée et le boîtier de votre écumeur du carton. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi de l'écumeur avant de commencer à monter la sortie, l'entrée et le boîtier de l'écumeur sur la paroi de la piscine. Marquez la position du trou en découpant une croix au centre de l'ouverture. Laissez un petit chevauchement autour du bord. En utilisant un couteau bien aiguisé, enlevez le reste du liner de l'intérieur du boîtier de l'écumeur et des ouvertures pour l'alimentation et la sortie (voir les diagrammes 43 et 44)



Avertissement ! Si vous découpez plus que nécessaire, cela va endommager le liner de la piscine, donc veuillez procéder en faisant très attention. Suivez le mode d'emploi pour le boîtier de l'écumeur pour installer le kit de raccordement d'alimentation et de sortie ainsi que le boîtier de l'écumeur sur la paroi de la piscine. Veuillez enlever prudemment tous les éléments qui dépassent du liner à l'intérieur des raccordements après l'installation.

Avertissement ! N'endommagez pas l'intérieur du boîtier de l'écumeur et des raccordements d'entrée et de sortie avec le couteau.

REPLISSAGE DE LA PISCINE AVEC DE L'EAU

Avant de remplir la piscine avec de l'eau, vérifiez minutieusement s'il y a des vis, des trous ou des déchirures dans le liner. Remplissez la piscine jusqu'à la moitié de l'ouverture du boîtier de l'écumeur ou jusqu'au niveau d'eau maximum ou à minimum de 15 cm du dessus de la paroi de la piscine (voir diagramme 45) pour vous assurer que l'eau entre dans l'ouverture du boîtier de l'écumeur.

Avertissement ! Pour éviter l'effondrement, ne laissez jamais la piscine sans eau à l'intérieur de celle-ci.



Avertissement ! La pompe du filtre doit être déconnectée s'il y a des nageurs dans la piscine ! Suivez les instructions d'assemblage dans le mode d'emploi relatif à la pompe du filtre pour le sable.

ENTRETIEN DE LA PISCINE

1. Faites en sorte que votre piscine reste toujours propre et utilisez les produits chimiques corrects pour la piscine. Une eau qui n'est pas propre représente un danger grave pour la santé.
2. Conservez le niveau de pH de votre piscine entre 7,2 et 7,6.
3. Demandez d'abord des conseils à vos vendeurs si vous désirez modifier le système de filtres.
4. Nettoyez régulièrement le liner en PVC avec des brosses non abrasives ou un aspirateur Venturi.
5. Faites fonctionner votre système de filtre au moins un jour avant d'utiliser la piscine. Laissez-lui suffisamment de temps pour garantir que l'eau de la piscine est complètement filtrée avant la première utilisation.
6. Assurez-vous que le niveau de l'eau se trouve à 15 cm du dessus de la piscine.

SÉCURITÉ GÉNÉRALE RELATIVE À L'EAU

NE LAISSEZ PAS LES ENFANTS SANS SURVEILLANCE LORSQU'ILS SONT À PROXIMITÉ DE L'EAU.

ASSUREZ-VOUS D'AVOIR UNE CLÔTURE AUTOUR DE LA PISCINE QUI EST CORRECTEMENT INSTALLÉE ET QUI FONCTIONNE CORRECTEMENT.

APPRENEZ LES PREMIERS GESTES DE RÉANIMATION.

Veillez lire ces recommandations aussi souvent que possible avant d'utiliser votre piscine avec des enfants ! La sécurité de vos enfants en dépend ! Les accidents n'arrivent pas qu'aux autres, ils peuvent impliquer vos enfants si vous ne les surveillez pas étroitement et constamment. Préparez-vous mentalement à faire face à toute situation qui peut arriver afin d'être en mesure d'apporter une aide et une assistance adéquates

La surveillance des enfants doit être étroite et constante.

Il ne peut y avoir qu'un seul superviseur de la sécurité.

Renforcez la supervision lorsqu'il y a plusieurs utilisateurs de la piscine.

Faites en sorte d'avoir des bouées personnelles disponibles (pour les personnes qui ne savent pas nager)

Apprenez à vos enfants à nager le plus tôt possible.

Mouillez-vous le cou, les bras et les jambes avant d'entrer dans l'eau.

Assurez-vous d'être formé au niveau des techniques de réanimation, particulièrement celles qui concernent les enfants.

Interdisez aux jeunes enfants de plonger ou de sauter dans la piscine.

Interdisez les courses et les jeux dangereux dans la piscine.

N'autorisez pas les enfants qui ne savent pas nager à rentrer dans la piscine sans gilet de sauvetage ou brassards, et sans la supervision d'un adulte.

Les brassards ne se substituent pas à la surveillance d'un adulte.

Ne laissez pas des jouets à proximité ou dans la piscine sans surveillance.

Faites toujours en sorte que l'eau soit propre et saine.

Rangez les produits du traitement de l'eau hors de portée des enfants.

Faites en sorte qu'il y ait toujours un téléphone à proximité de la piscine afin de ne pas laisser les enfants seuls dans la piscine lorsque vous êtes au téléphone.

Gardez toujours la balise de la piscine du côté de la piscine.

Gardez la barrière de la piscine fermée lorsque la piscine n'est pas occupée.

Installez et sécurisez la couverture de la piscine lorsque vous n'utilisez pas celle-ci.

Si possible, utilisez une alarme électronique de la piscine qui peut détecter la chute d'une personne dans piscine.

LA SURVEILLANCE ÉTROITE DES ENFANTS PAR UN ADULTE EST INDISPENSABLE.

Si un accident survient :

Sortez immédiatement l'enfant de l'eau.

Appelez immédiatement le 000 pour obtenir de l'assistance et suivez les conseils qui vous sont donnés.

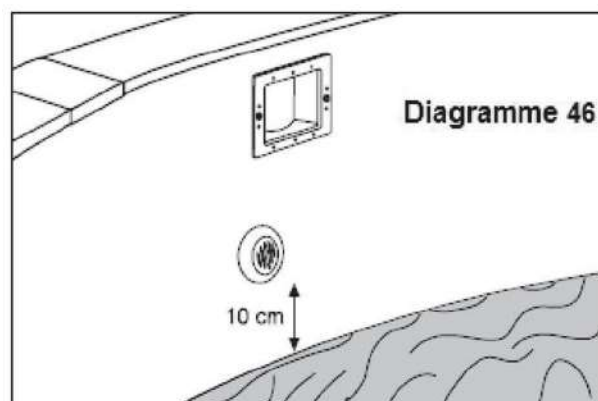
Réalisez immédiatement les techniques de réanimation si l'enfant ou l'adulte ne respire pas. Reportez-vous au graphique pour ce faire.

Les instructions de réanimation sont également reprises sur la paroi de la piscine.

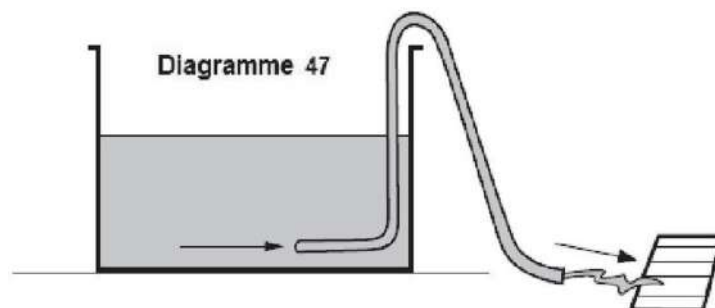
RANGEMENT POUR L'HIVER

Si vous ne désirez pas démonter la piscine en hiver, veuillez respecter les instructions suivantes :

1. N'enlevez pas toute l'eau de la piscine. Si vous le faites, la piscine pourrait s'effondrer.
2. Traitez l'eau de la piscine avec un produit chimique adéquat.
3. Drainez l'eau 10 cm en dessous de la valve de sortie située dans la paroi de la piscine. Vous pouvez utiliser une pompe ou un tuyau d'arrosage (voir diagramme 46)



4. Plongez le tuyau dans l'eau jusqu'à ce que l'eau le recouvre complètement, sortez une extrémité du tuyau et l'eau va commencer à s'évacuer automatiquement (voir le diagramme 47)



5. N'utilisez pas l'eau dans le jardin étant donné que cette eau sera traitée avec des produits chimiques pour piscine.
6. Fermez le trou de la valve de retour avec un bouchon. Vous pouvez en obtenir auprès des vendeurs de piscine.
7. Enlevez le système de filtrage de la piscine et supprimez l'eau située à l'intérieur du système de filtrage. Vous pouvez laisser les entrées/sorties attachées à la piscine. Rangez le système de filtrage dans un endroit sec. De préférence dans son carton d'emballage.
8. Enlevez également tous les autres accessoires pour piscine et rangez-les dans un endroit propre et sec.
9. Protégez la piscine avec la couverture de la piscine. Sécurisez la couverture avec des câbles et fixez-les tout autour de la piscine.

MISE EN PLACE DES AUTOCOLLANTS AVEC LE LOGO SUR LA PAROI DE LA PISCINE

1. Enlevez le support papier de l'autocollant.
2. Alignez l'autocollant au milieu de la paroi.
3. Placez l'autocollant sur la paroi et bien appuyer.

Interline Bonaire pool ladder



NL Handleiding

EN Instruction manual

DE Bedienungsanleitung

FR Manuel d'instructions

NEDERLANDS

WAARSCHUWING!

Dit product is niet bedoeld voor gebruik door iemand (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentaal vermogen, of met beperkte ervaring en / of beperkte kennis, tenzij ze onder toezicht staan van iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid, of ze instructies krijgen van hen met betrekking tot het gebruik van het product.

Spring niet van deze stap af.

Plaats de ladder op een vlakke, vaste ondergrond.

Het maximale gewicht is 150 kg en komt overeen met de eisen van industriestandaard EN16582.

Verwijder de ladder als het zwembad niet wordt gebruikt. De ladder mag alleen door volwassenen worden gemonteerd en verwijderd.

De ladder mag alleen worden gebruikt om toegang te krijgen tot een maximaal 122 cm hoog bovengronds zwembad.

Het niet naleven van deze veiligheidsinstructies kan letsel veroorzaken. Deze productwaarschuwingen kunnen niet alle veiligheidsrichtlijnen bevatten die aan het product zijn gekoppeld. Ze laten alleen de algemene risico's zien en niet alle mogelijke gevaren en risico's.

Referentie (afbeelding 1):

Referentienummer	Omschrijving
1,2,3,5,6,11,14	Set schroeven
4	Kunststof treden
7	Gebogen voet
8	Rechte voet
9	Zijstang recht
10	Sluiting
12	U-vormige leuning
13	Platform

Montagetijd

De montagetijd voor één persoon is ongeveer 45 minuten.

Benodigde gereedschappen

Voor de montage zijn een kruiskopschroevendraaier en een tang nodig.

Bijeenkomst:

Voer het montageproces uit aan de hand van afbeeldingen 2 - 10.

Demontage van de verwijderbare treden

Zie afbeeldingen 11-12

Controleer voordat u de ladder gebruikt of deze verwijderbaar is treden zijn stevig en veilig aan de ladder bevestigd. Controleer regelmatig alle moeren en bouten.

Zorg ervoor dat de ladder stabiel en veilig staat.

De kant met de verwijderbare treden moet zich buiten het zwembad bevinden.

Berg de ladder op een veilige plaats op als deze niet wordt gebruikt.

Verwijder de verwijderbare treden als het zwembad niet in gebruik is. Berg de verwijderbare treden op een veilige plaats op, buiten bereik van kinderen.

Opslag en verzorging in de winter

Controleer of alle onderdelen droog zijn. Berg de ladder vervolgens op een droge, veilige plaats op.

Zorg ervoor dat alle onderdelen buiten het bereik van kinderen worden bewaard.

Lees a.u.b. alle onderstaande veiligheidsinstructies en waarschuwingen. Het niet naleven van deze veiligheidsinstructies kan leiden tot ernstig letsel.

ENGLISH

CAUTION!

This product is not intended for use by anyone (including children) with restricted physical, sensory or mental ability, or with limited experience and / or limited knowledge, unless they are supervised by someone responsible for their safety, or they receive instruction from them regarding the use of the product.

Do not jump off this step.

Place the ladder on a level, fixed surface.

Maximum weight is 150 kg and corresponds to the requirements of industry standard EN16582.

Remove the ladder when the pool is not being used.

The ladder should only be assembled and removed by adults.

The ladder should only be used for access to a maximum 122 cm high above ground pool.

Failure to observe these safety instructions can cause injury.

These product warnings cannot contain all safety guidelines associated with the product. They only show the general risks, and do not cover all possible dangers and risks.

Reference (illustration 1):

Reference number	Description
1,2,3,5,6,11,14	Complete set of screws
4	Plastic step
7	Curved base
8	Straight base
9	Straight side bar
10	Lock
12	U-shaped handrail
13	Platform

Assembly time

Assembly time for one person is around 45 minutes.

Tools required

A Phillips screwdriver and pliers are required for assembly.

Assembly:

Carry out the assembly process using illustrations 2 - 10.

Dismantling the removable steps

See illustrations 11-12

Before using the ladder, check that the removable steps are firmly and safely attached to the ladder. Check all nuts and bolts regularly.

Ensure the ladder is standing in a stable, secure manner. The side with the removable steps must be located outside the pool.

Store the ladder in a safe place when not in use.

Remove the removable steps, when the pool is not in use. Store the removable steps in a safe place, out of reach of children.

Storage and care in winter

Check that all parts are dry. Then store the ladder in a dry, safe place. Please ensure that all parts are stored out of reach of children. Please read all the safety instructions and warnings below. Failure to observe these safety instructions can lead to serious injury.

DEUTSCH

ACHTUNG!

Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Produkt zu benutzen ist.

Springen Sie nicht von dieser Leiter.

Stellen Sie die Leiter auf eine ebene befestigte Fläche.

Die maximale Tagkraft beträgt 150 kg und entspricht den Anforderungen der Norm EN16582.

Entfernen Sie die Leiter, wenn der Pool nicht benützt wird. Die Leiter darf nur von Erwachsenen montiert und demontiert werden.

Die Leiter darf nur für den Einstieg in ein maximal 122 cm hohes Aufstellpool verwendet werden.

Wenn diese Warnhinweise nicht beachtet werden, kann dies zu Verletzungen führen.

Diese Produktwarnungen können nicht alle Sicherheitsrichtlinien die mit dem Produkt zusammenhängen enthalten. Sie stellen nur allgemeine Risiken dar, und decken nicht alle Gefahren und möglichen Risiken ab.

Referenz (Skizze 1):

Referenznummer	Bezeichnung
1,2,3,5,6,11,14	Schrauben Komplettsset
4	Kunststoff-Stufe
7	Fußteil gebogen
8	Fußteil gerade
9	Seitenstange gerade
10	Verschluss
12	Handlauf U-förmig
13	Plattform

Montagezeit

Die Montagezeit für eine Person beträgt ca. 45 Minuten.

Benötigtes Werkzeug

Für die Montage werden ein Kreuzschlitzschraubendreher und eine Zange benötigt.

Montage

Führen Sie die Montage anhand der Skizzen 2 – 10 durch.

Demontage der abnehmbaren Stufen

Stufen Siehe Skizzen 11 – 12

Kontrollieren Sie vor jeder Benützung die Leiter, ob die entfernbaren Stufen fest und sicher an der Leiter befestigt sind. Überprüfen Sie regelmäßig alle Schrauben und Muttern.

Achten Sie darauf, dass die Leiter stabil und sicher steht.

Die Seite mit den entfernbaren Stufen muss sich außerhalb des Pools befinden.

Lagern sie die Leiter an einem sicheren Ort, wenn diese nicht verwendet wird. Entfernen Sie die abnehmbaren Stufen, wenn der Pool nicht verwendet wird. Lagern Sie die abnehmbaren Stufen an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern.

Lagerung und Einwinterung

Kontrollieren Sie ob alle Teile trocken sind. Anschließend lagern Sie die Leiter an einem trockenen und sicheren Platz. Achten Sie darauf, dass alle Teile sich außerhalb der Reichweite von Kindern verstaut sind. Lesen Sie sämtliche unten angeführten Sicherheitshinweise und Warnungen. Das Nichtbeachten der Sicherheitshinweise kann zu schweren Unfällen führen.

FRANÇAIS

ATTENTION!

Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) sans expérience et/ou de connaissances, par des personnes aux déficiences physiques, sensorielles ou mentales, sauf si elles sont surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu des instructions sur la façon adéquate d'utiliser le produit.

Ne sautez pas à partir de cette marche.

Posez l'échelle sur une surface plane fixe.

La capacité portante maximale est de 150 kg et se conforme aux exigences de la norme EN16582.

Retirez l'échelle lorsque la piscine n'est pas utilisée.

L'échelle doit être montée et démontée seulement par des adultes.

L'échelle ne peut être utilisée pour entrer dans une piscine d'une hauteur maximale de 122 cm.

Si ces avertissements ne sont pas respectés, des blessures peuvent s'ensuivre.

Ces mises en garde sur les produits ne contiennent pas l'ensemble des directives de sécurité liées au produit. Ils n'expliquent que les risques généraux et ne les couvrent pas tous.

Référence (fig 1) :

No de référence	Désignation
1,2,3,5,6,11,14	Set complet de vis
4	Marche en plastique
7	Élément de pied incurvé
8	Élément de pied droit
9	Tige latérale droite
10	Fermeture
12	Main courante en forme d'un U
13	Plate-forme

Durée du montage

La durée du montage pour une personne s'élève à environ 45 minutes.

Outils nécessaires

Pour le montage, il faut un tournevis cruciforme et une pince.

Montage

Effectuez le montage sur la base des illustrations 2 à 10

Démontage des marches amovibles

Voir illustrations 11 - 12

Avant chaque utilisation de l'échelle, contrôlez si les marches amovibles sont fixées à l'échelle solidement et de façon sûre. Vérifiez régulièrement tous les écrous et boulons.

Assurez-vous que l'échelle repose sur le sol de façon stable et sûre.

Le côté avec les marches amovibles doit se trouver à l'extérieur de la piscine.

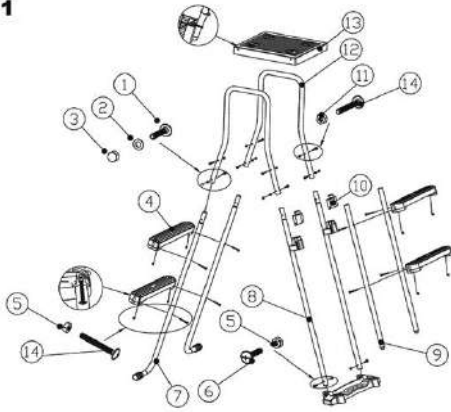
Si l'échelle n'est pas utilisée, entreposez-la dans un endroit sûr. Retirez les marches amovibles si la piscine n'est pas utilisée. Entreposez les marches amovibles à un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Stockage et hivernage

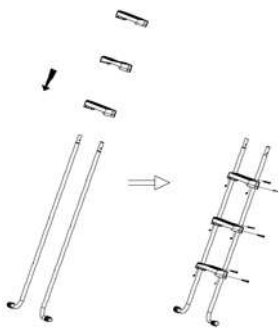
Vérifiez que toutes les pièces soient sèches. Entreposez l'échelle dans un endroit sec et sûr. Assurez-vous que toutes les pièces se trouvent hors de portée des enfants.

Lisez toutes les avertissements et consignes de sécurité ci-dessous. Le non-respect des consignes de sécurité peut conduire à des accidents graves.

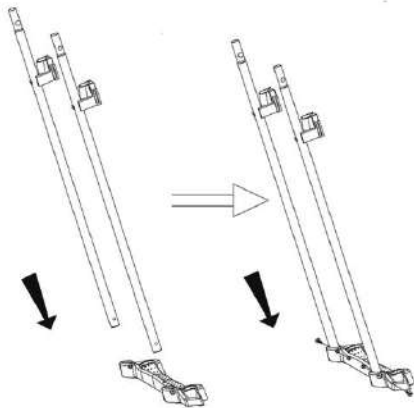
1



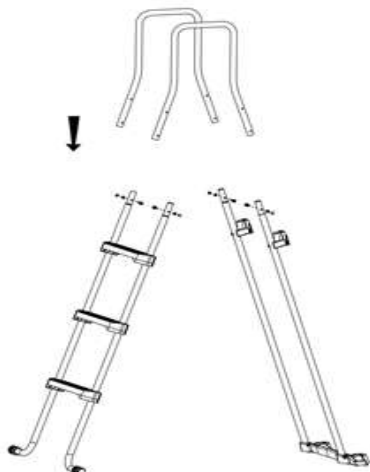
2



3



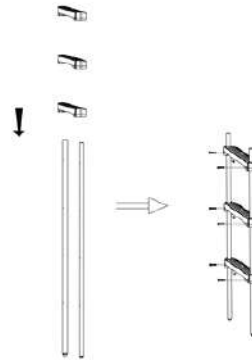
4



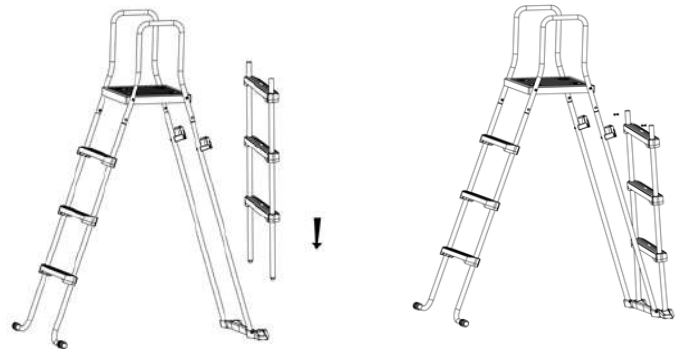
5



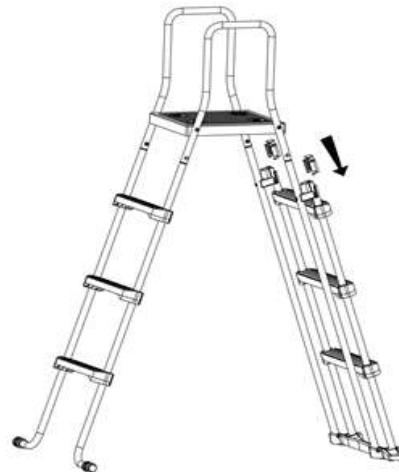
6



7



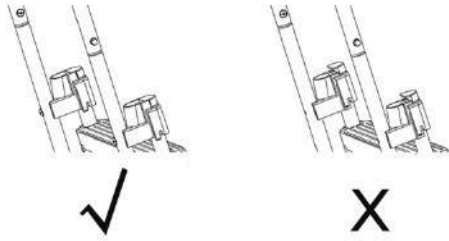
8



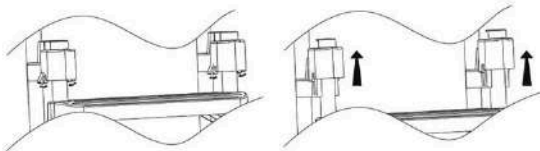
9



10



11



12



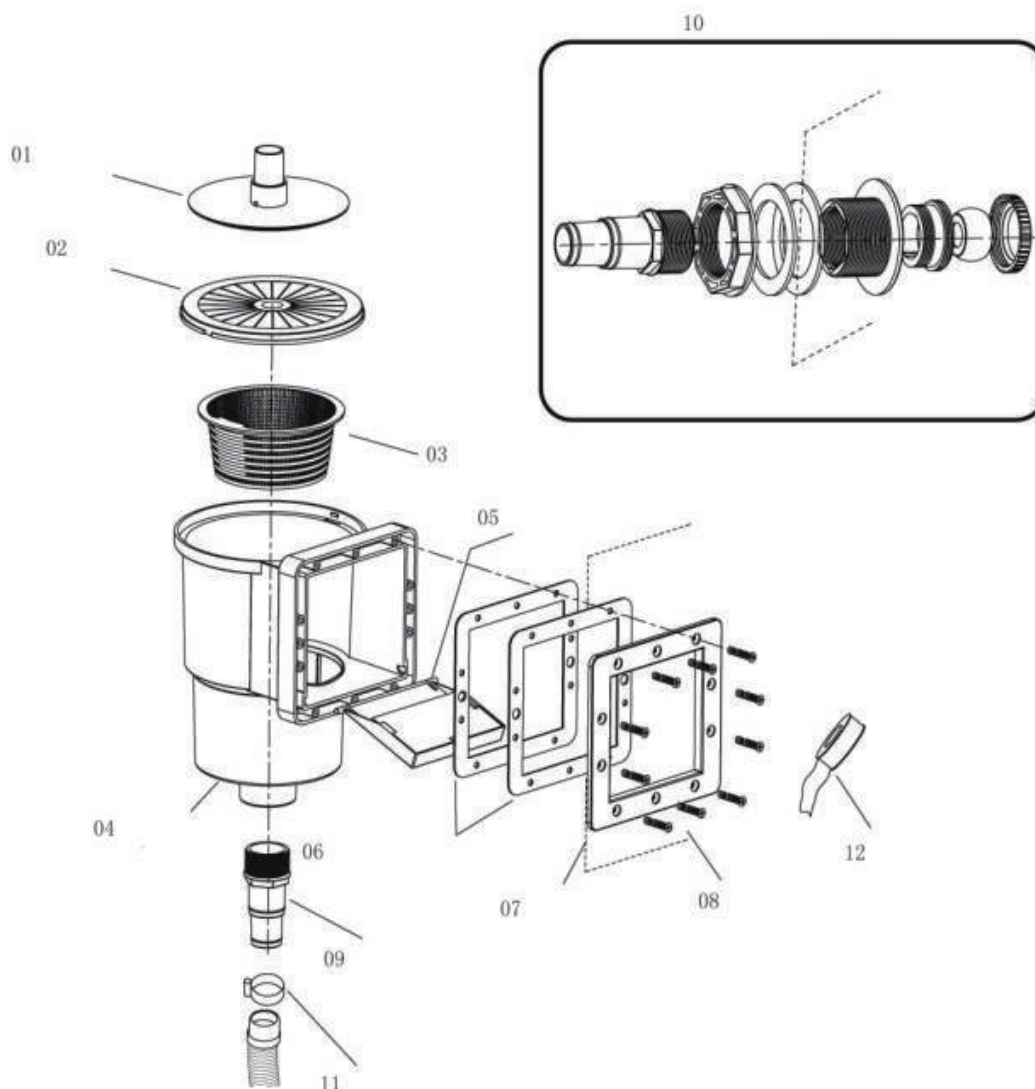
Montage van de skimmer

Plaats de afdichting op het uitgesneden skimmer gat. Zorg ervoor dat de schroefgaten passen!

Plaats van buiten het zwembad de pakking en de skimmerbehuizing tegen de zwembadwand in lijn met het gat.

Plaats vanuit het zwembad het voorpaneel en de pakking tegen de zwembadwand in lijn met het gat. Duw de schroeven voorzichtig door de zwembadbekleding, maar draai ze niet stevig vast totdat alle schroeven op hun plaats zitten. Zorg ervoor dat de behuizing en de binnenplaat correct zijn uitgelijnd en draai de schroeven en / of de zwembadwand en -liner vast. Zorg ervoor dat de pakking niet bekneld of beschadigd raakt.

No.	Name	Quantity
01	Hose attachment	1
02	Cover	1
03	Basket	1
04	Skimmer Housing	1
05	Weir	1
06	Gasket	2
07	Face Plate	1
08	Screw (ST5x24)	10
09	Outlet connector	1
10	Inlet connector kit	1
11	Hose clamp	2
12	Teflon Tape	1
13	Plug	2



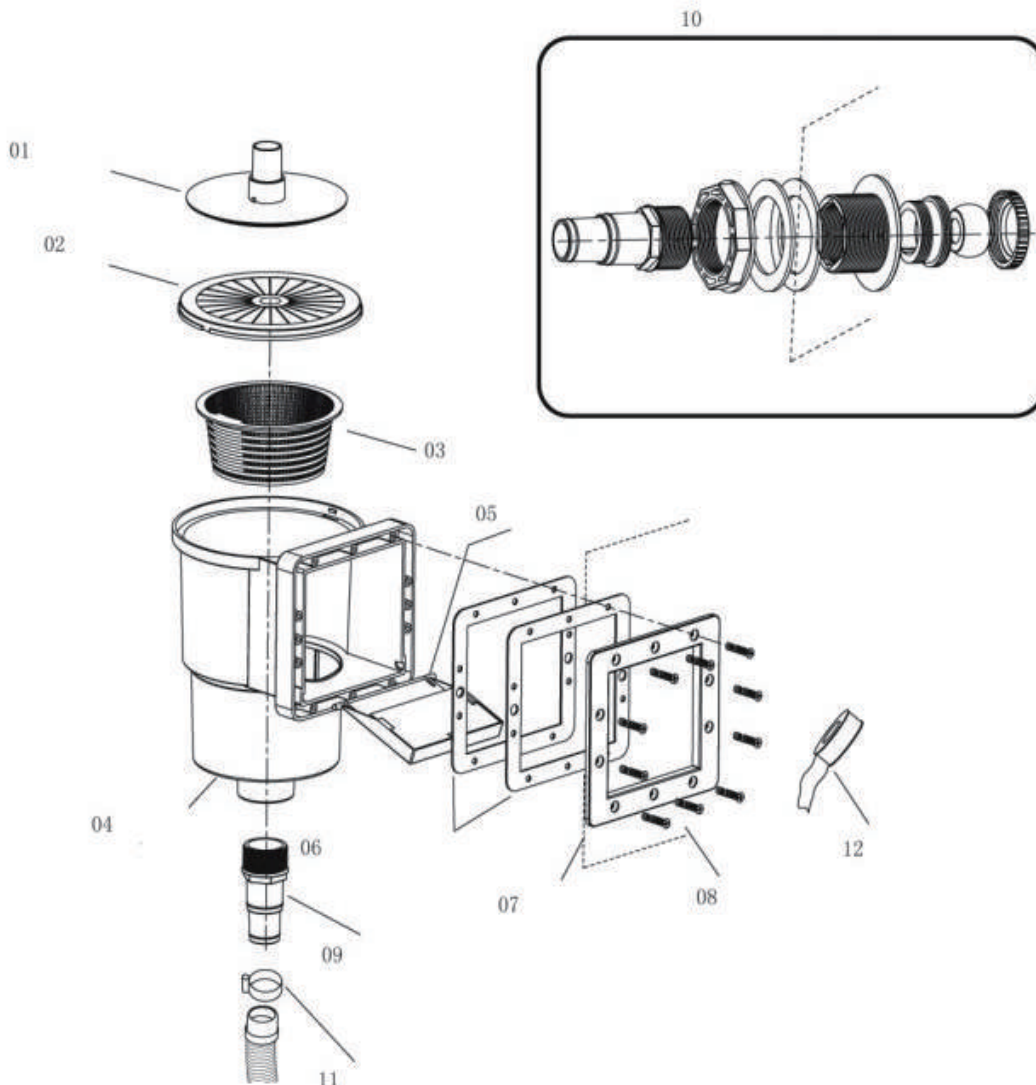
Assembling the Skimmer

Replace the lip seal on the skimmer cutout on. Make sure that the flange holes fit!

From outside the pool, place the gasket and skimmer housing against the pool wall in line with the hole.

From inside the pool, place the faceplate and gasket against the pool wall in line with the hole. Push the screws carefully through pool liner but do not securely tighten them until all the screws are in place. Ensure that the housing and inside faceplate are correctly aligned and tighten the screws into position but do not over tighten as you may damage the screws and / or the pool wall and liner. Ensure that the gasket is not pinched or damaged.

No.	Name	Quantity
01	Hose attachment	1
02	Cover	1
03	Basket	1
04	Skimmer Housing	1
05	Weir	1
06	Gasket	2
07	Face Plate	1
08	Screw (ST5x24)	10
09	Outlet connector	1
10	Inlet connector kit	1
11	Hose clamp	2
12	Teflon Tape	1
13	Plug	2



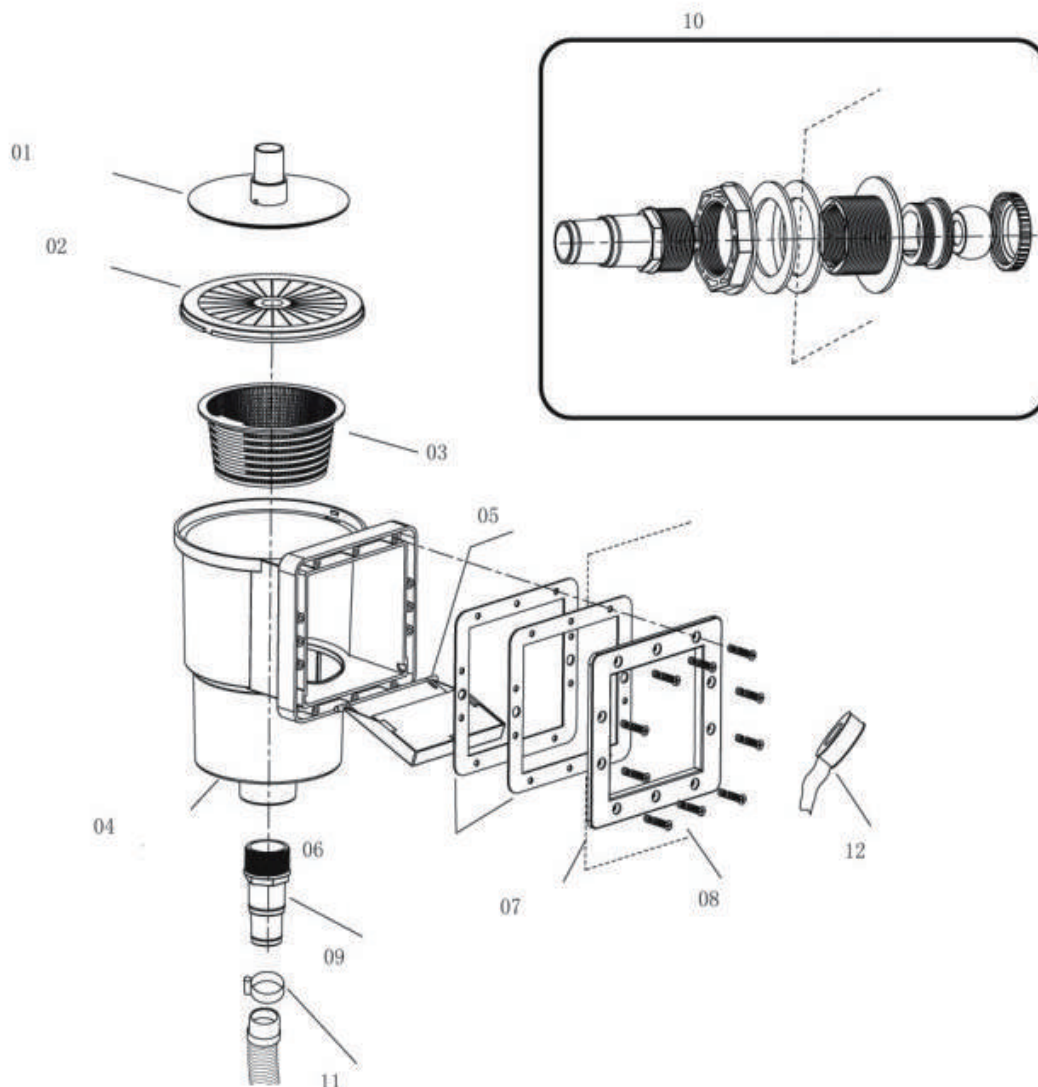
Bringen Sie die Lippendichtung am Skimmerausschnitt an. Achten Sie auf die Flanschbohrungen!

Nehmen Sie den Skimmerflansch und stecken Sie links und rechts oben jeweils eine Schraube durch. Tasten Sie nun bei der Folie die beiden Öffnungen und die dazugehörigen Bohrungen in der Stahlwand ab und stechen Sie diese mit einem Spitz durch. Stecken Sie die beiden Schrauben mit dem Skimmerflansch und der Dichtung von innen nach außen durch. Nun ist auf der Beckenwandaußenseite das Skimmergehäuse mit den beiden Schrauben zu fixieren.

In der Folge werden die übrigen Löcher in die Folie gestochen und die einzelnen Schrauben durchgesteckt und mit dem Skimmergehäuse verschraubt. Achten Sie bitte darauf, dass die Skimmerdichtungen umlaufend gleichmäßig montiert sind.

Ziehen Sie die Schrauben diagonal und gleichmäßig fest, um eine Dichtheit sicherzustellen. Das Anziehen der Schrauben darf nur von Hand geschehen, um die Schrauben nicht zu überdrehen (keinen Akkuschrauber verwenden). In der Folge wird das Folienquadrat innerhalb des Skimmer mit einem scharfen Messer (Stanlymesser) ausgeschnitten. Sollte Ihr Skimmer mit einem losen Pumpenschlussstück ausgestattet sein, so ist es erforderlich das Gewinde mit Teflonband abzudichten. Abbildung 31

Nr.	Name	Anzahl
01	Saugplatte	1
02	Skimmerdeckel	1
03	Skimmerkorb	1
04	Skimmergehäuse	1
05	Skimmerklappe	1
06	Skimmerdichtung	1
07	Skimmerflansch	1
08	Skimmerschrauben (ST5x24)	12
09	Schlauchanschlussstück	1
10	Einströmdüse	1
11	Schlauchklemmen	2
12	Teflengewindeband	1



Placez le joint à lèvres sur l'évidement de l'écumoire. Faites attention sur les vissages de la bride !

Prenez la bride de l'écumoire et insérez une vis en haut à gauche et une à droite. Maintenant, trouvez avec la main les deux ouvertures dans le liner et les trous correspondants dans la paroi en acier et trouez celles-ci avec une pointe. Insérez les deux vis avec la bride de l'écumoire et le joint d'étanchéité de l'intérieur vers l'extérieur. Maintenant, fixez avec les deux vis le boîtier de l'écumoire à l'extérieur de la paroi de la piscine.

Par la suite, percez les trous restants dans le liner, insérez les vis et vissez-les avec le boîtier de l'écumoire. Veillez à ce que les joints de l'écumoire soient montés tout autour uniformément.

N°	Nom	Nombre
01	Plaque d'aspiration	1
02	Couvercle de l'écumoire	1
03	Panier de l'écumoire	1
04	Boîtier de l'écumoire	1
05	Clapet de l'écumoire	1
06	Joint de l'écumoire	1
07	Bride de l'écumoire	1
08	Vis de l'écumoire (ST5x24)	10
09	Pièce de raccordement pour le tuyau	1
10	Buse d'entrée	1
11	Colliers de serrage	2
12	Ruban en Téflon	1

