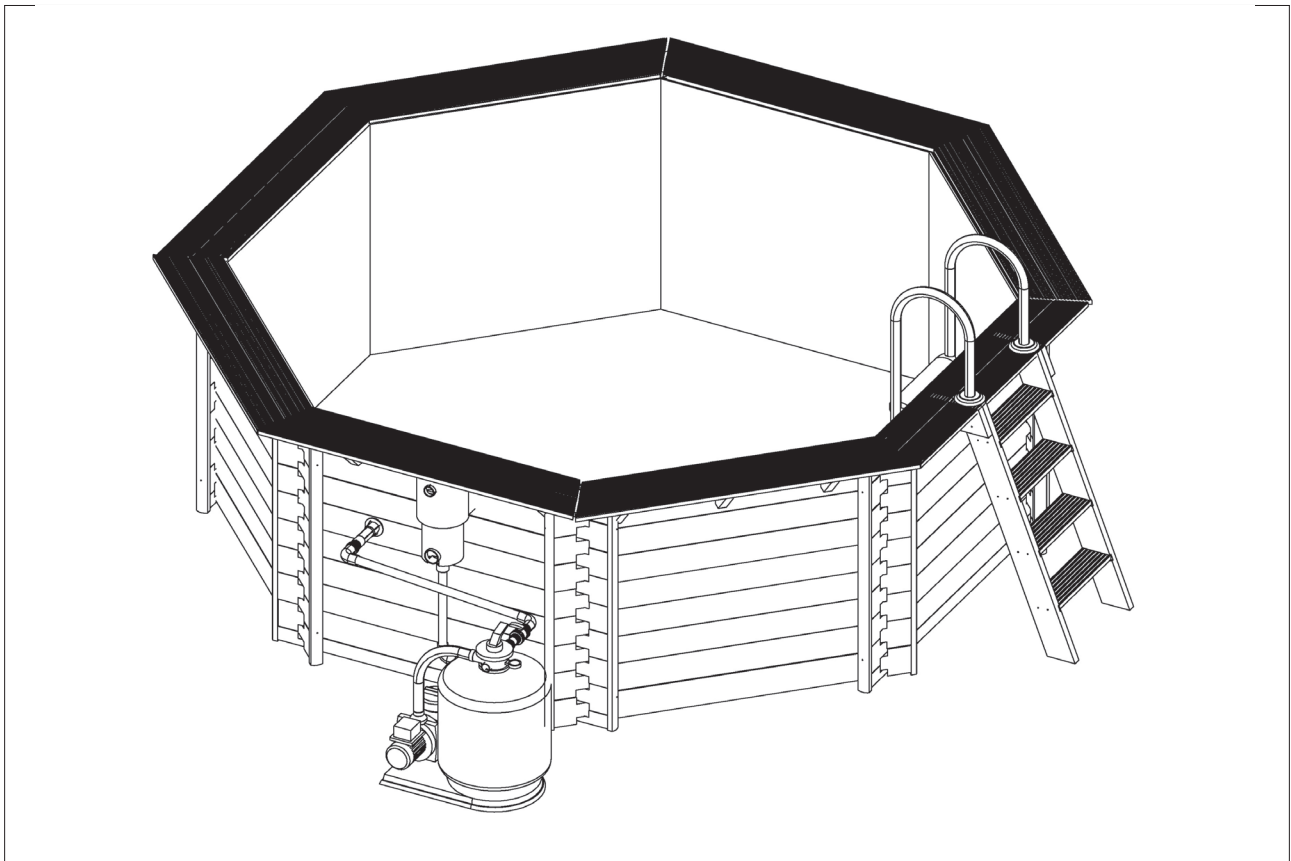

HOUTEN ZWEMBADEN

MONTAGE-INSTRUCTIE



Ø 4.40 m

INTERLINE ZWEMBADEN ROND 4.40

Artikelnr.	Aantal	Omschrijving
P1005	66	Wanddeel groef en veer
P1010	3	Heel wanddeel groef bovenrand
P1050	1	Wanddeel groef en veer tbv inlaat
P1051	1	Wanddeel skimmer onderzijde
P1052	1	Wanddeel skimmer bovenzijde
P1018	4	1/2 wanddeel veer onderkant
P1021	4	1/2 wanddeel groef bovenrand
P1011	23	Console
P1039	8	Zwembadrand binnenring
P1038	8	Zwembadrand buitenring
P1024	2	Zijdelen zwembadtrap hout
P1025	2	Verbindingsdeel bovenzijde zwembadtrap hout
P1040	4	Treden voor houten zwembadtrap
P1022	16	Afwerklat tbv afdekking kopse kanten wanddelen
P1041	8	Zeskantig houtverbindingsstuk
FR0700	8	Foliehouder
FH0710	8	Foliehouders hoekstukken
SK0000	1	Skimmer
IN8400	1	Inlaat
LO200	1	Zwembadfolie blauw (Ø 4,40 m)
	1	Doos met ijzerwaren
	2	Scharnier
	1	RVS zwembadtrap

Interline zwembaden

Interline wenst u veel zwemplezier met uw nieuwe zwembad. Uw Interline zwembad wanddelen zijn gemaakt van geïmpregneerd Fins vurenhout (klasse 4). Dit garandeert u minstens 10 jaar zwemplezier. Ook de afdekrand van geïmpregneerd Fins grenenhout en de stevige zwembadfolie zijn van hoge kwaliteit waarmee het zwembad nagenoeg onderhoudsvrij is. Wij willen u er op wijzen dat hout en natuur-product is dat onderhevig is aan weersinvloeden. Het hout kan hierdoor verkleuren of barsten, dit vermindert de kwaliteit of duurzaamheid van het hout niet. Wilt u het verkleuren tegengaan, dan adviseren wij u het hout te schilderen of in de olie te zetten. Een specialist kan u de juiste verf of olie aanwijzen.

OPSLAG VAN UW ZWEMBAD

Wanneer u uw zwembad niet direct gaat plaatsen, maar eerst in een tijdelijke opslag plaatst, is het raadzaam om een frisse, goed doorluchte droge ruimte te gebruiken. Hierdoor blijven de houten elementen in de best mogelijke staat. Door, na het uitpakken van de delen, latjes tussen de wanddelen te plaatsen is het behoud van het zwembad maximaal.

De zwembadfolie kan het best in een verwarmde ruimte bewaard worden, hierdoor is de folie later weer makkelijker te verwerken in het zwembad.

De voorbereiding van de bodem

Zorg ervoor, dat de locatie van uw zwembad strategisch wordt gekozen. Een boom in de nabijheid biedt schaduw, maar zorgt ook voor veel bladeren in het water. Elektrische kabels boven of installaties bij het zwembad kunnen gevaarlijke situaties opleveren.

Misschien wel het belangrijkste gedeelte bij het plaatsen van uw zwembad is het egaliseren van de ondergrond. Het is van het grootste belang dat u op een vlakke bodem (waterpas) begint. De bodem dient vrij te zijn van alle vormen van obstakels zoals stenen, takken, wortels en gras. Let ook op of er geen holle ruimtes in het geëgaliseerde deel aanwezig zijn. Het is aan te bevelen om de te egaliseren cirkel 1 meter groter aan de houden dan het zwembad groot is. U kunt eenvoudig een cirkel uit tekenen door een piket in de grond te slaan, er een draad met de lengte van de halve gewenste doorsnede aan vast te maken en hiermee een cirkel te maken. U kunt kiezen voor een betonnen plaat, tegel of

zand ondergrond, wij geven de voorkeur aan een vlakke betonnen plaat. Indien u voor zand kiest, dient u op de 15 cm dikke laag wit zand een extra 5 cm dikke laag gestabiliseerd zand aan te brengen. Gestabiliseerd zand is wit zand vermengd met cement, met een mengverhouding van 1 deel cement op 7 delen zand. De garantie van 10 jaar op de houten onderdelen van uw zwembad is alleen geldig, wanneer u bij het ingraven van uw zwembad, de vrijgekomen ruimte rondom het zwembad aanvult met schoon wit zand. Wanneer u er voor kiest om uw zwembad in te graven, dient u er rekening mee te houden dat in geval van hoog grondwater of drassige grond, het zwembad rondom wordt aangevuld met stabilisatie zand. Dit stabilisatie zand dient ruim boven het maaiveld te worden aangevuld.

Let op, het waterniveau van het zwembad dient ook tijdens de overwintering boven het grondwaterniveau te liggen. Wij adviseren gedurende de overwintering het waterniveau 15 cm onder de inlaat te houden bij een bovengronds gemonteerd zwembad, bij een ingegraven zwembad adviseren wij het waterniveau 10 cm onder de skimmer te houden. Het is af te raden de bodem op te hogen, hierdoor wordt de constructie minder stabiel.

De montage van het zwembad

Wat heeft u nodig om uw zwembad te bouwen?

- voor het egaliseren van de ondergrond: schop, duimstok, meetlint, waterpas, (metsel)draad en een rij (vlakke lat om het zand te egaliseren).
- voor de montage van de houten wanddelen: een boormachine/ schroefmachine, een moker of grote hamer en een waterpas.
- 1 bitje voor de schroeven (PZ2), een houtboor/ verzinkboor.

Voor u begint met bouwen is het raadzaam om eerst index en de lijst met onderdelen en de 'Exploded View' door te lezen. Hierdoor krijgt u globaal een indruk van de te verwerken onderdelen en hun positie in het zwembad. Alle onderdelen zijn genummerd, benoemd en het aantal stuks dat u nodig heeft staat ernaast. De opbouw van het zwembad wordt hierna in stappen aangegeven. U dient zich aan deze volgorde te houden om het zwembad bouwen succesvol te kunnen afronden. Wij willen u adviseren om de opening van de skimmer (art SK0000) tegen de bij u meest voorkomende windrichting in te plaatsen. Hierdoor worden bladeren en vuil sneller door de skimmer opgenomen.

[01] De basis leggen

Plaats de 4 halve wanddelen (art P1018) en de 4 wanddelen (art P1005) in elkaar zoals afgebeeld op de 'Exploded View'.

[02] Het plaatsen van de wanddelen

Plaats nu de wanddelen (art P1005) per ronde bovenop de zojuist gelegde basis. Zorg ervoor dat er aan de skimmerzijde 5 hele wanddelen worden geplaatst bovenop het eerste halve wanddeel. Hier bovenop plaatst u het wanddeel tbv van de inlaat (art P1050). Plaats hier bovenop weer een heel wanddeel (art P1005). Denkt u eraan dat u telkens de ronde weer af maakt door ook de overige wanddelen te plaatsen. Nu kunt u hierop het wanddeel onderzijde skimmer (art P1051) plaatsen. Maak de ronde weer af. U kunt uw acties controleren aan de hand van de 'Exploded View'.

[03] Het plaatsen van de skimmer en de inlaat

Nu u het onderste wanddeel tbv de skimmer (art P1051) heeft geplaatst, kunt u overgaan tot het plaatsen van de skimmer (ART SK0000). (Zie 'Exploded View' en detailtekening detail A en B) Plaats de skimmer in de uitsparing van wanddeel skimmer onderzijde (art P1051) monteer hier bovenop wanddeel bovenzijde skimmer (art P1052). (Let op, plaats een PVC ring (Ø 63 mm x 36 mm) in de uitsparing in de onderzijde van de skimmer, om de skimmer verticaal te stellen.) U kunt nu de bovenzijde afmonteren. Gebruik hiervoor de halve wanddelen groef bovenrand (art P1021) en de hele wanddelen groef bovenrand (art P1010). U bent nu gereed met de plaatsing van de wanddelen. Nu kunt u de inlaat (art IN8400) van binnenuit het zwembad, in het wanddeel tbv van de inlaat (art P1050) plaatsen. Draai de grote afsluitring aan de buitenzijde op de inlaat. Plaats aan de binnenzijde van de inlaat de eerste ronde zelfklevende pakking, let op de schroefgaten.

[04] Monteren van de consoles

Plaats de consoles (art P1011) aan de buitenzijde van het zwembad, schroef ze vast vanuit de binnenzijde, let op dat de boorgaten verzonken worden. U dient de consoles (3 stuks per wanddeel, met uitzondering van het wanddeel met de skimmer) over het wanddeel te verdelen (zie 'Exploded View'). Gebruik per console 2 schroeven van 5 x 100 mm (Zie onderdelen lijst.)

[05] Het monteren van de foliehouders

Bevestig de foliehouders (art FR0700) aan de binnenzijde van het zwembad, dmv de schroeven 4 x 35 mm. De schuine kant van de foliehouder komt aan de onderkant. De foliehouder dient in het midden van het wanddeel geplaatst te worden, met de bovenzijde van de foliehouder gelijk aan de bovenkant van het wanddeel. Boor de schroefgaten voor met de 4mm boor, u dient deze gaten ook te verzinken. Deze gaten moeten in het dubbele gedeelte van de foliehouder worden geboord (zie detailtekening detail E). Houdt 5 cm afstand vrij vanaf het uiteinde van de foliehouder, daarna boren met tussenruimtes van 20 cm. Aan de uiteinden van de foliehouder, komt het foliehouder hoekdeel (art FH0710), steek de hoekdelen in de foliehouder voor u de volgende foliehouder bevestigt.

[06] Voorbereiding plaatsen zwembadfolie

Wij adviseren u om een laag vilt of ondertapijt (niet bijgeleverd) op de ondergrond aan te brengen. Hiermee krijgt u een extra bescherming voor de zwembadfolie.

[07] Het voorbereiden van de skimmer tbv aanbrengen zwembadfolie

Om lekkage aan de zwembadfolie via de skimmer (art SK0000) en de inlaat (art IN8400) te voorkomen, dient u de één van 2 zelfklevende rechthoekige pakkingen vast te plakken aan de mond van de skimmer. (Zie detailtekening detail B) gebruik één van de ronde zelfklevende pakkingen voor de inlaat, let op de voorgeboorde schroefgaten.

[08] Het plaatsen van de zwembadfolie

Vouw de zwembadfolie (art LO200) open aan de binnenkant van het zwembad. Klik de buitenrand van de folie in de foliehouders (art FR0700). Let extra op de hoeken van de foliehouders. Controleer of de folie goed verdeeld is over de gehele oppervlakte van de zwembadvloer. U kunt het zwembad nu vullen met ongeveer 2 cm water. Duw daarna de folie goed in de bodemhoeken van het zwembad, hiermee voorkomt u plooiën. Als de verdeling van de folie gereed is, kunt u het zwembad vullen tot 2 cm onder de rand van de inlaat. U kunt nu de tweede zelfklevende pakking op de voorgeboorde flens van de inlaat kleven. Let ook hier op de schroefgaten. Schroef nu voorzichtig de flens met de bij de inlaat mee-geleverde schroeven, op de inlaat. Snij nu de folie aan de

binnenzijde van de flens uit. Draai dan de afsluitring op de flens. Plak nu de tweede rechthoekige zelfklevende pakking in de reeds voorgeboorde afdekrand van de skimmer. Schroef nu de afdekrand voorzichtig op de skimmer mond. Hierna kunt u de folie uit de binnenzijde van de skimmer snijden. Plaats de vlotterklep van de skimmer mond en plaats het grofvuil mandje in de skimmer, gebruik de deksel om het geheel af te sluiten.

[09] Het plaatsen van de filterinstallatie (niet standaard bijgeleverd)

In deze fase wordt de filterinstallatie aan de inlaat en de skimmer gemonteerd. (Zie detailtekening detail B).

Deze beschrijving is aan de hand van de Nederlands talige beschrijving van de filterinstallatie die u in de doos meegeleverd vindt. Uw filterinstallatie is reeds gedeeltelijk voor gemonteerd. Voor de montage kunt u de bij de filterinstallatie ingesloten handleiding gebruiken. Let op: u heeft een platte schroevendraaier nodig voor het monteren van de slangklemmen en pvc-lijm voor het monteren van de pvc onderdelen.

1. Plaats de pomp op minstens 2-4 meter bij het zwembad vandaan. Dichterbij is niet wenselijk in verband met de veiligheid. Verder weg maakt het de filterinstallatie moeilijker om maximaal rendement te leveren. Plaats de filterinstallatie niet boven het waterpeil. Te hoge installatie vermindert het rendement van de pomp en geeft problemen bij het opstarten van de pomp. Plaats de filterinstallatie op een vlakke, stevige ondergrond.
2. Plaats de zuigzijde van de pomp in de richting van het zwembad.
3. Voor verdere installatie zie detailtekening plaatsen filterinstallatie (pagina 6)

[10] Het zwembad vullen

Vul uw zwembad met water tot ongeveer 10 cm onder de dekrand.

[11] Montage van de zwembadrand

De zwembadrand bestaat uit twee cirkels van planken, elke cirkel heeft zijn eigen lengte planken. Voor de binnenste cirkel gebruikt u de korte planken (art P1039) voor de buitenste cirkel gebruikt u de langste planken (art P1038). Verdeel de randdelen rond het bad, wij adviseren u om tussen de kopse kanten van de planken iets ruimte te houden voor het eventueel werken van het hout. De planken dienen aan de consoles vastge-

schroefd te worden met 8 stuks 5 x 70 mm koperen schroeven, (zie onderdelenlijst en detailtekening detail D). **Let op**, de buitenste plank boven de skimmer wordt niet vastgeschroefd aan de consoles, doch dient met een scharnier aan de binnenste plank te worden geschroefd met 6 stuks 4 x 35 mm schroeven, let op, boor voor met een 3 mm boor. (Zie onderdelenlijst en detailtekening detail A). **Let op**, de schroeven voorboren en verzingen. U kunt nu het laatste onderdeel van de zwembadrand bevestigen, nl. de houtverbinding onder de zwembadrand. Schroef de zeskantige houtverbindingstukken (art P1041) onder de zwembadrand (Zie onderdelenlijst en detailtekening detail F) gebruik hiervoor 6 stuks schroeven 5 x 40 mm, let op dat de boorgaten verzonken worden.

Om de wanddelen af te werken, kunt u nu de afwerkplaten (art P1022) gaan monteren. Hiervoor dient u de afwerkplaten voor te boren (2 schroeven per profiel, gelijkmatige verdeling) en te monteren met de schroeven 5 x 70 mm. (Zie onderdelen lijst en detailtekening detail C)

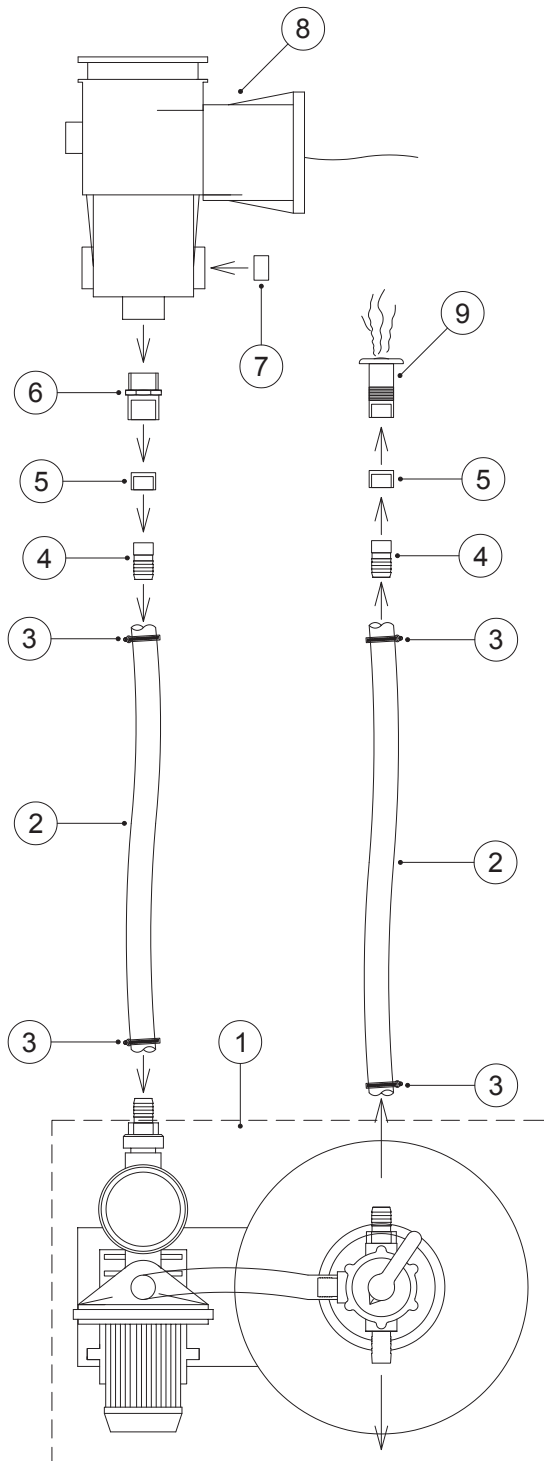
[12] Montage van de RVS zwembadtrap

Bouw de RVS zwembadtrap op volgens de bijgeleverde gebruiksaanwijzing. Kies de zijde waar u in en uit uw zwembad wilt stappen. Houdt hierbij voldoende afstand van de skimmer en filterinstallatie. Positioneer de trap in het midden van het door u gekozen wanddeel. (zie detail-tekening detail G) Let er op bij het vastschroeven van de rozetten, dat de trap loodrecht staat.

[13] Het in elkaar zetten van de houten trap

Om de houten trap makkelijker in elkaar te kunnen zetten, adviseren wij u om de schroefgaten voor te boren en te verzingen met de 4 mm boor. Zo krijgt u een gladde afwerking zonder dat de houten delen splijten. Gebruik voor het assembleren van de houten trap 16 stuks schroeven 5 x 70 mm (zie onderdelenlijst en detail H en J). De verbindingstukken tussen de trap en het bad worden bevestigd d.m.v. 8 stuks schroeven 4 x 50 mm (zie detail H). Een voorbeeld van de trap ziet u op de onderdelenlijst, eronder staat de sluiting om de trap vast te kunnen maken aan het zwembad. Gebruik voor het monteren van de sluitingen 4 stuks schroeven 4 x 35 mm om een sluitdeel met hendel aan de trap te bevestigen en 4 stuks schroeven 4 x 20 mm om een sluitdeel aan de onderzijde van de zwembadrand te bevestigen.

Filterset



<u>Ond.</u>	<u>Omschrijving</u>	<u>Aantal</u>
1).	Filterset Zandfilter met pomp Handmatigbediend.	1
2).	Zwembadslang 2.5m.	2
3).	Slangklemmen	4
4).	Slangpilaar 40/44 x 40mm	2
5).	Verloopring Ø50/40	2
6).	Puntstuk Ø63/50 x 2"	1
7).	Verloopring Ø63/50	1
8).	Skimmer	1
9).	Inspuiter	1

Beste koper,

Uit vele verschillende houten zwembaden heeft u gekozen voor een Interline zwembad. Gefeliciteerd met uw nieuwe eigendom en hartelijk bedankt voor uw aanschaf! Uw Interline zwembad werd gemaakt in Finland uit hout van hoge kwaliteit.

Maakt u zich allereerst vertrouwd met deze instructies en de begeleidende paklijst en zwembad specifieke tekeningen, om onnodige problemen en tijdverspilling te voorkomen.

De Interline zwembaden worden geleverd in transportverpakkingen. Nadat u de goederen heeft ontvangen, behoort u grondig te controleren dat de verpakkingen op geen enkele manier beschadigd zijn. In het geval dat er een verpakking is beschadigd, s.v.p. onmiddellijk controleren of er zich in de verpakking beschadigde onderdelen bevinden. Als de beschadigingen zijn veroorzaakt gedurende transport, moet aan de chauffeur worden verzocht hiervan een aantekening te maken in zijn voerbiljet. Voordat u begint met bouwen is het verstandig te controleren of u beschikt over een volledige set componenten zoals deze staan aangegeven op de instructie. De leverancier dient zonder uitstel op de hoogte te worden gesteld van onvolkomenheden of ontbrekende onderdelen, dit ten hoogste binnen vijf (5) werkdagen.

Klachten

In het onwaarschijnlijke geval dat het geleverde productiefouten bevat, is de producent, Interhiva, verantwoordelijk voor de productiefouten. Interhiva zal niet verantwoordelijk worden gehouden voor gebreken die zijn veroorzaakt tijdens transport of door onachtzame behandeling of onjuiste opslag. Ook zijn claims welke te wijten zijn aan de natuurlijke eigenschappen van hout, dat een levend materiaal is, niet legitiem. In het geval dat deze montage-instructies zijn veronachtzaamd, doet dit de verantwoordelijkheid van Interhiva teniet.

Garantie

Deze garantie geeft u specifieke juridische rechten die van land tot land kunnen variëren. Specificaties kunnen wijzigen zonder u daarvan op de hoogte te stellen.

Deze garantie heeft geen betrekking op de zwembad-installaties als filter en pomp of verlichting die mogelijk tegelijkertijd met de zwembad zijn aangekocht.

Op alle garanties is van toepassing dat ze enkel gelden bij normaal en redelijk gebruik van het Interline zwem-

bad. Schades ontstaan door onjuiste montage vallen buiten de garantie. Garanties beperken zich tot het vervangen van de geclaimde en toegewezen onderdelen. Garanties gelden slechts na het indienen van het garantie bewijs, dat u binnen 30 dagen na aankoop, met stempel en kopie aankoopbewijs van de dealer, aan Interline heeft opgestuurd.

U heeft 10 jaar garantie op de houten onderdelen. Buiten de garantie vallen het scheuren, barsten en verkleuren van het hout die de mechanische weerstand van het hout niet verminderen, omdat scheuren, barsten en verkleuren van hout een natuurlijk proces is. De garantie van 10 jaar op de houten onderdelen van uw zwembad is alleen geldig, wanneer u bij het ingraven van uw zwembad, de vrijgekomen ruimte rondom het zwembad aanvult met schoon wit zand. Op de RVS trap, zwembadfolie, skimmer en inlaat heeft u 2 jaar garantie op fabrieksfouten en mechanische gebreken.

Belangrijk

Om deze garantie geldig te maken, dient u de benodigde informatie in te vullen op deze garantiekaart en in uw bezit te houden samen met de aankoopbon en/of bewijs van aankoop.

In Europa is Interhiva uw contact i.v.m. garantie.

Adres: Interhiva
Hanzeweg 17
3771 NG Barneveld
Nederland
Telefoon: 0031 342 427 042
www.interline-pool.com

Vul onderstaande informatie aan voor uw gegevens.
U kunt naar deze informatie refereren indien u belt voor serviceverlening.

Aankoopdatum

Datum levering

Modelnummer/ type

Dealer informatie (naam en telefoonnummer)

Interline wenst u veel plezier met uw Interline zwembad.