



CUSTOM-BUILT MONOPOOLS PRODUCER

PRODUCT CATALOG

QUALITY YOU'LL RECOGNIZE



Šimon JANČA

Bedrijfsleider
Firmeninhaber

BEDRIJFSPROFIEL

NIVEKO s.r.o. (Naamloze vennootschap) produceert al meer dan 20 jaar zwembaden voor privé of openbaar gebruik gebruik. Dankzij de eigen aanpak is dit puur Tsjechisch bedrijf (Nivnice) dé referentie in Europa voor bouwkundige monoblok zwembaden van de allerhoogste kwaliteit. Deze succesvolle strategie is gericht op de kwaliteit en tevredenheid van klant op lange termijn, dat zich vertaalt in de productie van meer dan 450 zwembaden per jaar met lamellenafdekking en volledige technische uitrusting. Dergelijk succes kan niet worden bereikt zonder het dagelijkse harde werk en de constante steun van de meer dan 60 medewerkers.

NIVEKO's uitgebreide ervaring met het leveren van zwembaden in heel Europa verplicht hen om voortdurend alle producten te innoveren en te verbeteren. Ze volgen en implementeren de nieuwste trends op het gebied van zwembadproductie. Daardoor zijn ze in staat om snel te reageren en te voldoen aan de eisen en behoeften van de klanten, architecten en ontwerpers. Tijdens het productieproces ligt het accent op hoge kwaliteit, ecologie, duurzaamheid en de esthetische aantrekkingskracht van de zwembaden. Iedere bestelling wordt individueel behandeld met betrekking tot de middelen en de behoeften van de klant. De daaropvolgende service en de op lange termijn dienst naverkoop zijn een integraal onderdeel van alle opdrachten die door NIVEKO s.r.o. uitgevoerd worden.

De relatie met de klant houdt niet op bij de installatie van het zwembad, integendeel!

UNTERNEHMENSPROFIL

Die Firma NIVEKO s.r.o. (Gesellschaft mit beschränkter Haftung) beschäftigt sich seit mehr als 20 Jahren mit der Herstellung von Schwimmbecken höchster Güte, sowohl für die private als auch für die öffentliche Nutzung. Es handelt sich um ein rein Tschechisches Unternehmen, das dank seiner Arbeitsweise bei seinen Produkten das höchste Qualitätsniveau erreicht. Eine jährliche Produktion von mehr als 400 Schwimmbecken inkl. Sicherheits-Abdeckung und automatische Filtertechnik bestätigt die erfolgreiche, auf Qualität und langfristige Kundenzufriedenheit ausgerichtete Strategie. Diese Erfolge könnte das Unternehmen nicht ohne den maximalen Einsatz seiner Angestellten erzielen.

Langjährige Erfahrungen mit der Lieferung von Schwimmbecken nach ganz Europa verpflichten uns zu ständiger Innovation und Perfektionierung unserer Produkte. Wir beobachten die neuesten Trends auf dem Gebiet, setzen sie in die Praxis um, und sind so in der Lage, den Ansprüchen und Bedürfnissen unserer Kunden, Architekten und Projektanten jederzeit gerecht zu werden. Bei der Herstellung achten wir nicht nur auf hohe Qualität, Effizienz und Lebensdauer unserer Schwimmbecken, sondern auch auf den resultierenden ästhetischen Eindruck. Wir lösen jeden Auftrag individuell, unter Berücksichtigung der Möglichkeiten und Wünsche des Kunden. Der anschließende Service und langfristige Kundenbetreuung sind selbstverständlicher Bestandteil aller von der Firma NIVEKO s.r.o. erbrachten Leistungen.

Wir glauben, dass unsere Beziehung zum Kunden mit der Schwimmbeckenlieferung nicht endet, sondern ganz im Gegenteil.



NIVEKO s.r.o.
U Dvora 219
687 51 Nivnice
Czech Republic
Tel.: +420 572 693 246
Fax: +420 572 694 340
info@niveko-pools.com

www.niveko-pools.com

Algemene informatie

Het productportfolio van NIVEKO zwembaden is verdeeld in twee lijnen – BASIC en EXCLUSIVE. Beide groepen behouden de hoge standaard gekenmerkt voor alle NIVEKO producten (vooral in de nauwkeurige verwerking, productie, levensduur en alle gebruikte materialen). De BASIC lijn bestaat uit hedendaagse zwembaden voor private en publieke toepassingen. Alles wordt geconfigureerd in overeenstemming met de behoeften en ideeën van klanten op een eenvoudige wijze. De EXCLUSIVE lijn is vooral gericht op unieke en vooruitstrevende technische oplossingen. Het bevat ook een breed assortiment aan speciaal ontworpen elementen die aan alle verlangens of ideeën voldoen, zelfs voor dé meest veeleisende klanten of architecturale wensen. Het NIVEKO gamma omvat een grote verscheidenheid aan technieken, technische ruimtes, buffertanks, boordstenen evenals hoogwaardige lamellenafdekkingen en andere accessoires.

BASIC line – MAKE a CHOICE

Deze succesvolle lijn omvat alle hedendaagse zwembadtechnieken waaronder skimmer- en overloopzwembaden, technisch geavanceerde filtereenheden, lamellenafdekkingen en een brede verzameling aan accessoires. Alles is opgenomen in een eenvoudige en gebruiksvriendelijk overzicht, zodat de gebruiker snel en gemakkelijk een top-kwaliteit zwembad met een bijhorende prijs bekommt.

EXCLUSIVE line – MAKE a PLAN

De EXCLUSIVE lijn omvat dé meest innovatieve bouwwijzes van overloopzwembaden op de Europese markt, alsook zeer exclusieve mogelijkheden en opties die momenteel beschikbaar zijn in prive-en openbare zwembaden. De belangrijke nadruk ligt niet alleen op de kwaliteit, maar ook op het architecturaal ontwerp en allerhande vooruitstrevende innovaties. Deze categorie van overloopzwembaden voldoet aan de eisen van zelfs de meest veeleisende klanten en architecten en gebruikt alle capaciteiten en innovaties van het bedrijf NIVEKO. Het toepassen van hoogwaardige, exclusieve materialen en zeer geavanceerde technieken is merkbaar in elk fijn detail.



Garantie van een NIVEKO zwembad.

Bij elk NIVEKO zwembad hoort een garantiecertificaat dat alle garanties beschrijft vanuit het bedrijf NIVEKO, als producent. Het biedt volledige garanties en service voor de eindgebruiker:

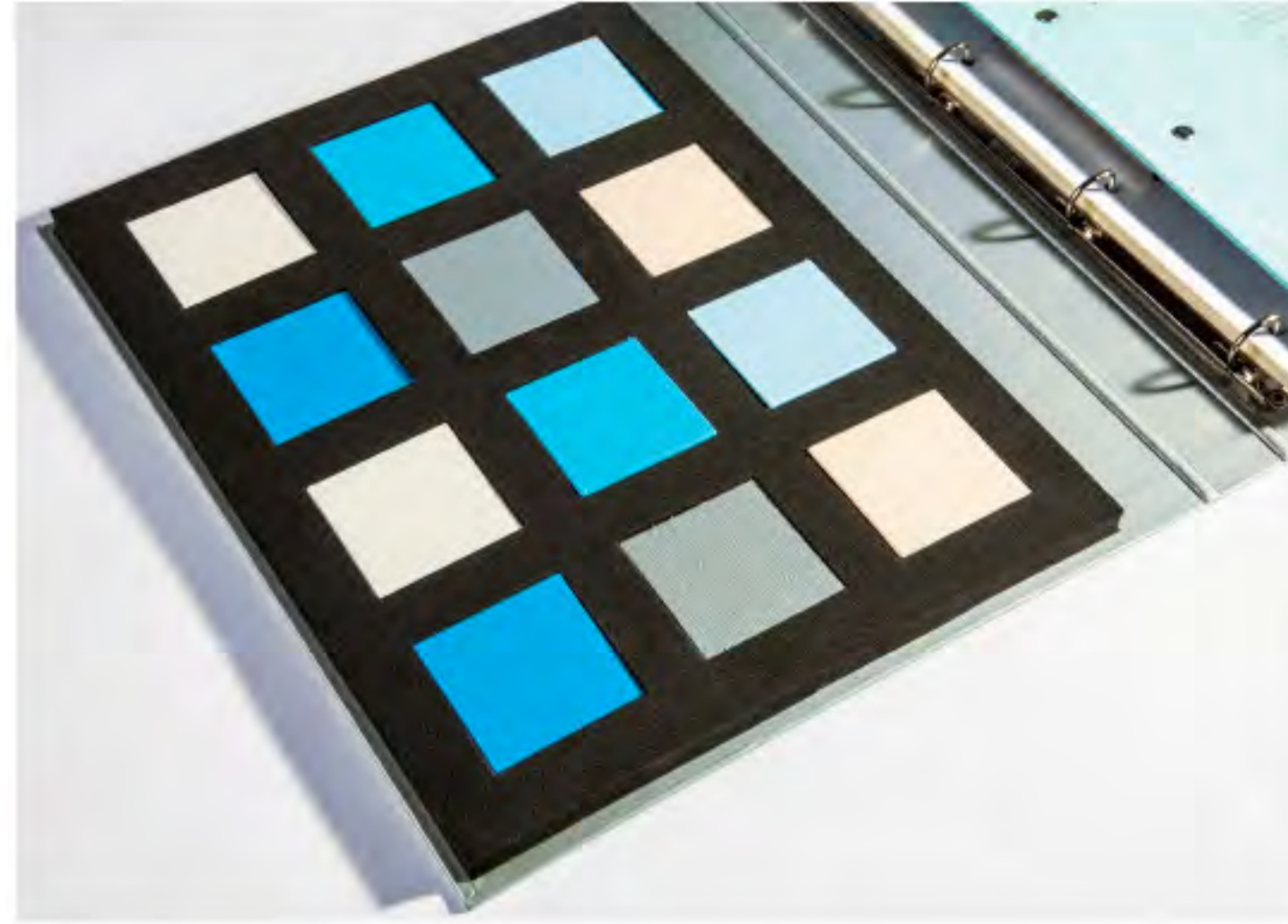
- 10 jaar garantie op waterdichtheid van de kuip en leidingen.
- 10 jaar garantie op de homogeniteit en consistentie van het zwembadmateriaal.
- 2 jaar garantie op geleverde zwembadtechnieken.
- 30-dagen garantie op de werken die nodig zijn ter verbetering.

INHOUD:

■ BASIC line	6 – 15	Skimmer STANDARD 8 – 9 Skimmer TOP LEVEL 10 – 11 Overloop MULTI 12 – 13 Overloop COMBO 14 – 15
■ EXCLUSIVE line	16 – 25	Overloop ENDLESS 18 – 19 Overloop ADVANCE 20 – 21 Overloop WHISPER 22 – 23 Overloop EVOLUTION 24 – 25
■ SPECIALS	26 – 27	
■ Inbouwdelen	28	
■ Technische eenheid	29	
■ Technische lokalen, bord en buffertanken	30 – 31	
■ NIVEKO lamellenafdekkingen	32	

Boeken met stalen

Er zijn 6 kleuren van het zwembad beschikbaar. /ZIE NIVEKO PARTNERBOEK/



De lamellenafdekking kan in verschillende materialen en kleuren besteld worden. /ZIE BOEK NIVEKO AFDEKKINGEN/



Er is keuze uit verschillende soorten overloopstenen. /ZIE BOEK NIVEKO OVERLOOPSTENEN/

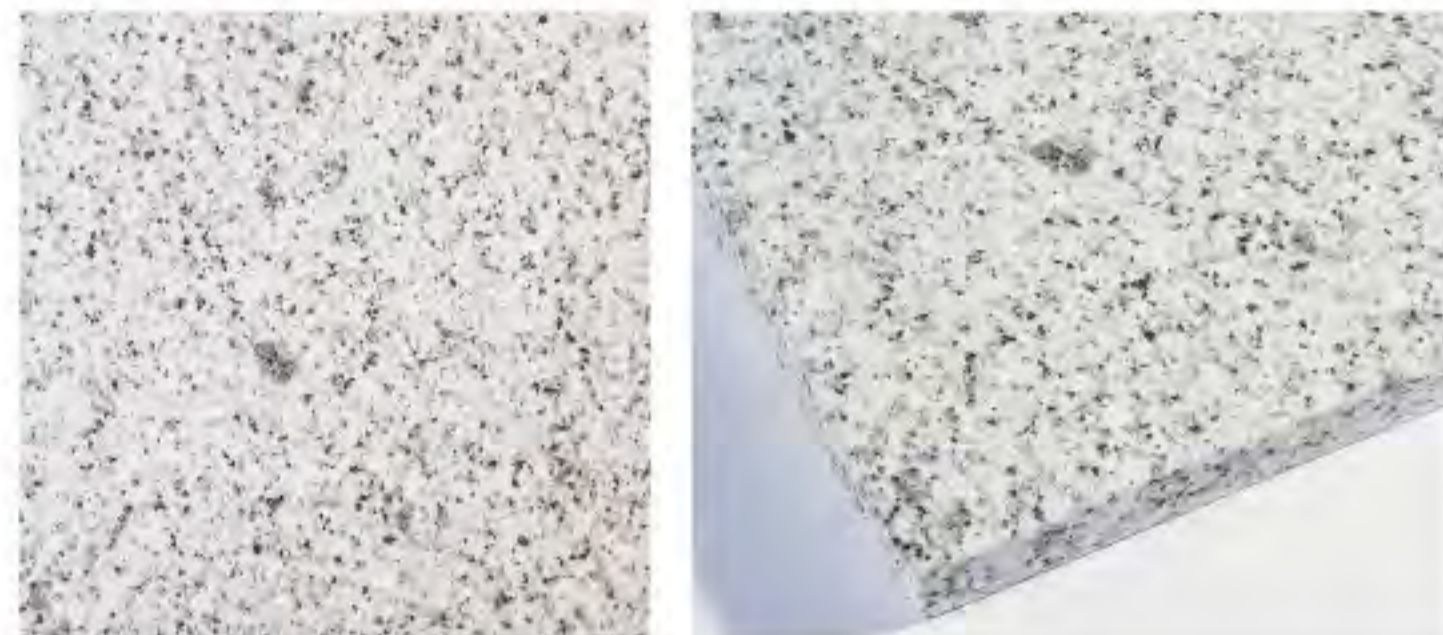


Types overloopstenen

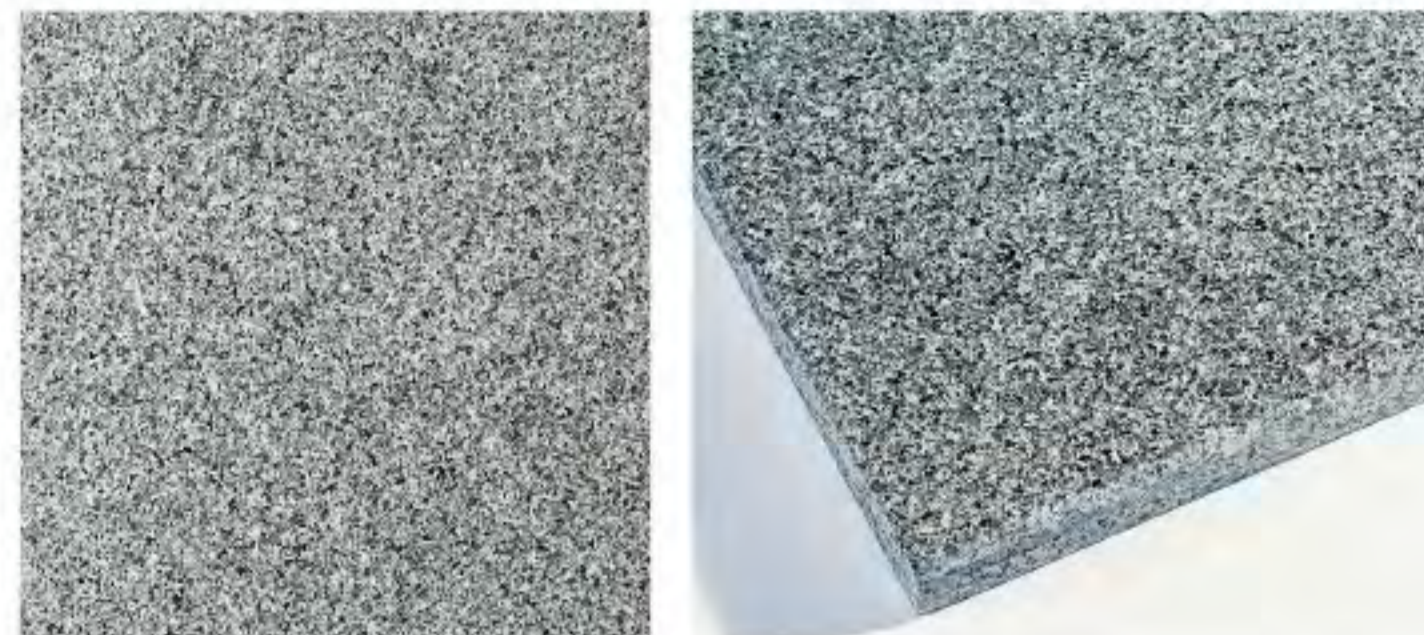
Natuursteen

Buitengewoon sterke natuursteen – graniet met antislip behandeling, dikte 20 of 30 mm. De selectie van elk type overloopsteen is gebaseerd op duurzaamheid, toepasbaarheid bij contact met zwembadwater en design. Kleurbeschikbaarheid is volgens het stalenboek 'Niveko overloopstenen'.

Wit



Grijs



Zwart



Griekse steen

Speciaal aangepaste steen geschikt voor alle extreme weersomstandigheden. De bovenste laag bestaat uit natuursteen met een speciaal aangepaste antislip oppervlak en het onderste gedeelte wordt versterkt door een verharde laag graniet. Ontwerp en de kleurbeschikbaarheid: zie stalenboek NIVEKO overloopstenen.

Wit



Zand



Zwart



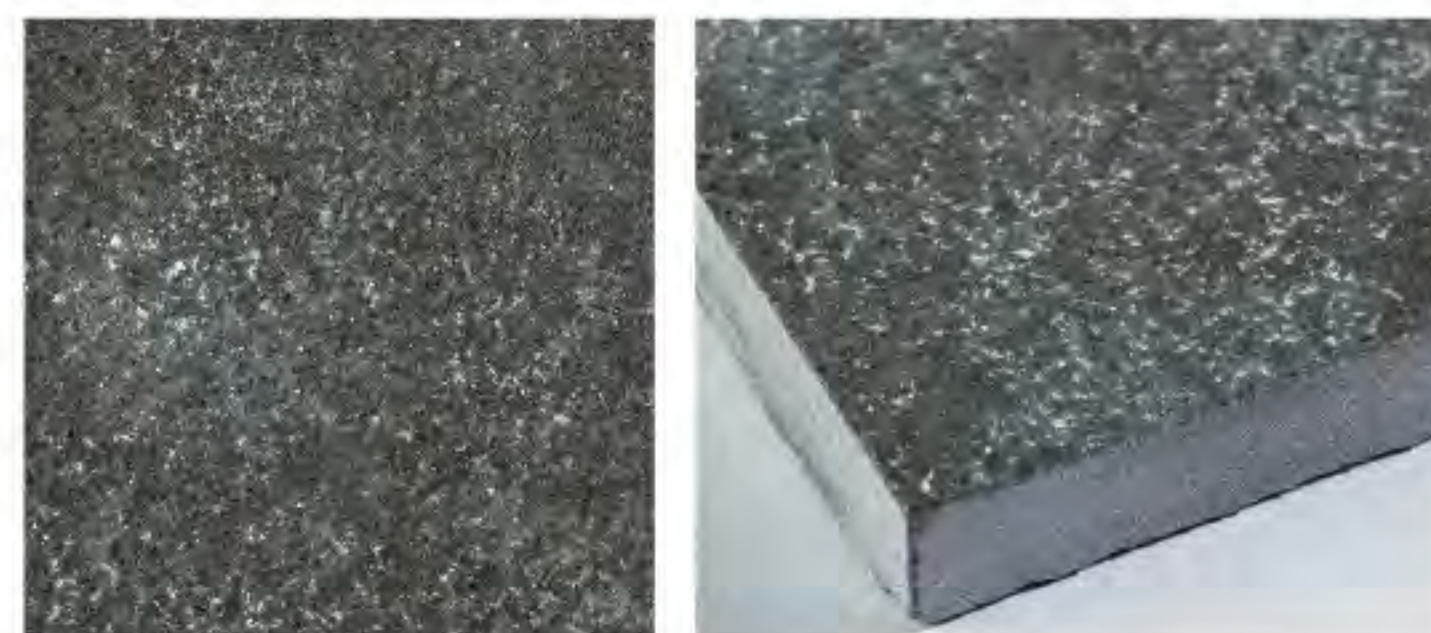
Keramische steen

Exclusief materiaal met uniek design en uiterst onderhoudsvriendelijk. De steen zorgt voor een vlotte overgang tussen de zwembadwand en de omgeving rond het zwembad.

Wit



Grijs



Kunststeen voor bekleding van Milano en Apollo trap

Natuursteen en kwalitatieve kunststof samengedrukt in één plaat. Basiskleur is wit, andere combinaties zijn op aanvraag.

Wit



Trappen

De traptreden van standaard trappen zijn voorzien van een antislip oppervlak in dezelfde kleur als de afwerking van het zwembad. Optioneel kan er op de bovenkant van de treden een natuursteen met een dikte van 20 mm gelijmd worden. De trappen zijn ontworpen voor een externe betonning: een gewapende en massieve beton wordt onder de trap gegoten.



**Binnenhoektrap
hoekig**



**Externe trap
hoekig**



**Moderne
hoektrap**



**Binnenhoektrap
afgerond**



**Externe trap
afgerond**



**Moderne
hoektrap met
een beach**



**Trap gemonteerd over
de volledige breedte**

Design

Deze constructieve elementen zijn ontworpen in samenwerking met design-architecten. Ze hebben als doel een belangrijke toegevoegde waarde te bereiken op architecturaal vlak voor het zwembad. Het zijn unieke oplossingen alleen te vinden bij NIVEKO zwembaden.



Milano beach



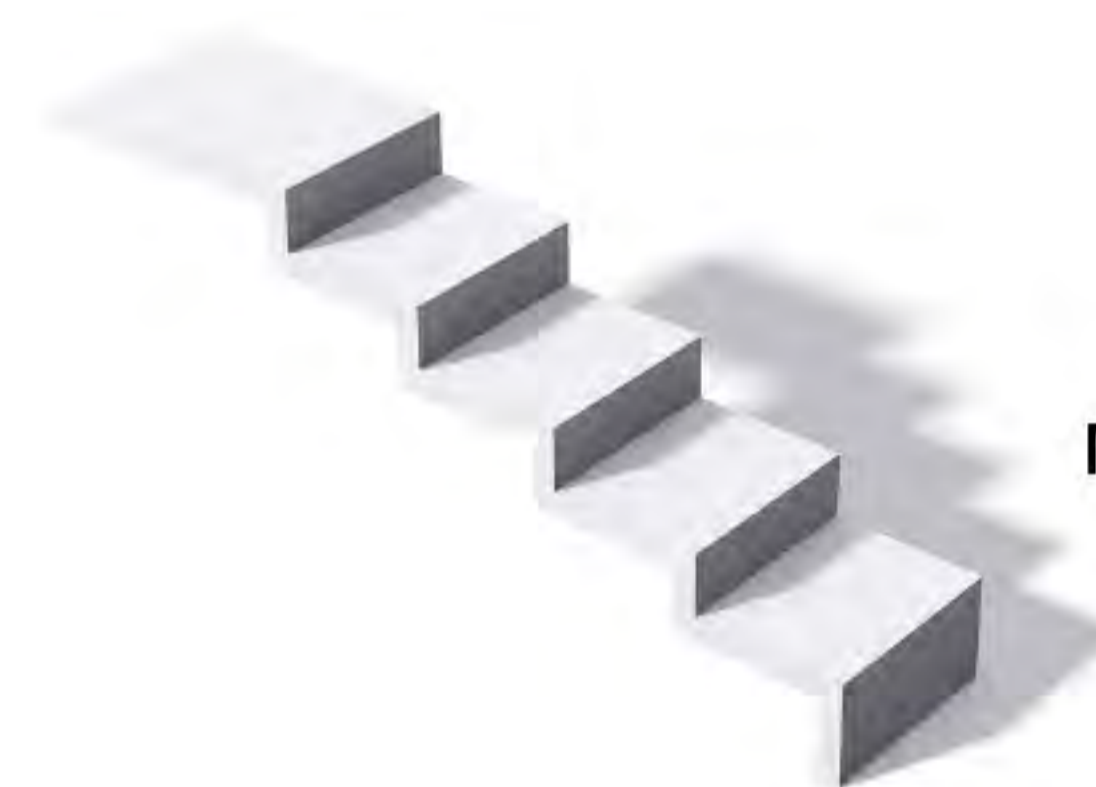
Beach voor een
ligzetel CLOE



Gelijkde
natuursteen
op de trappen



Apollo trap



Milano trap



Keramische
overloopsteen



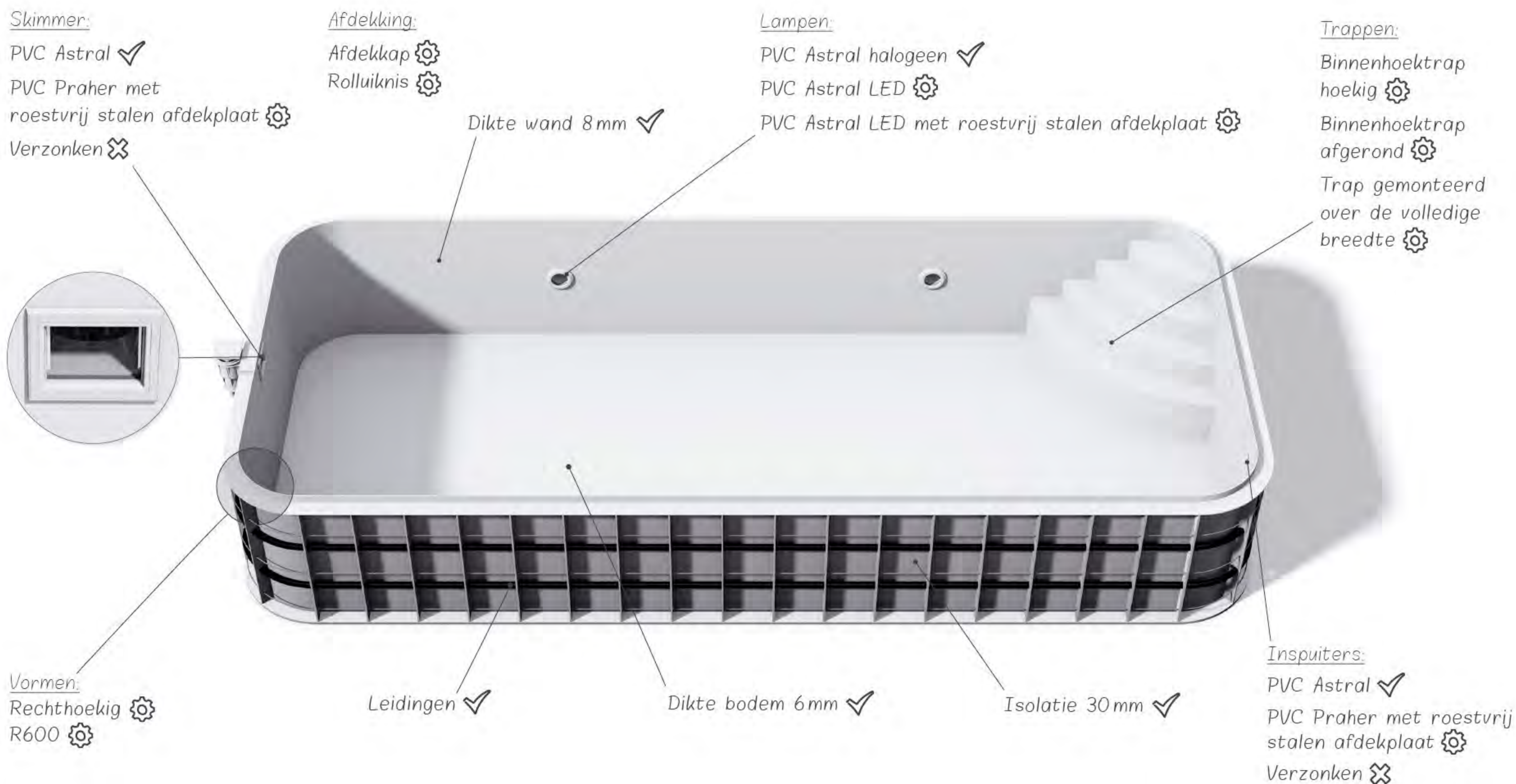
Ligzetel CLOE

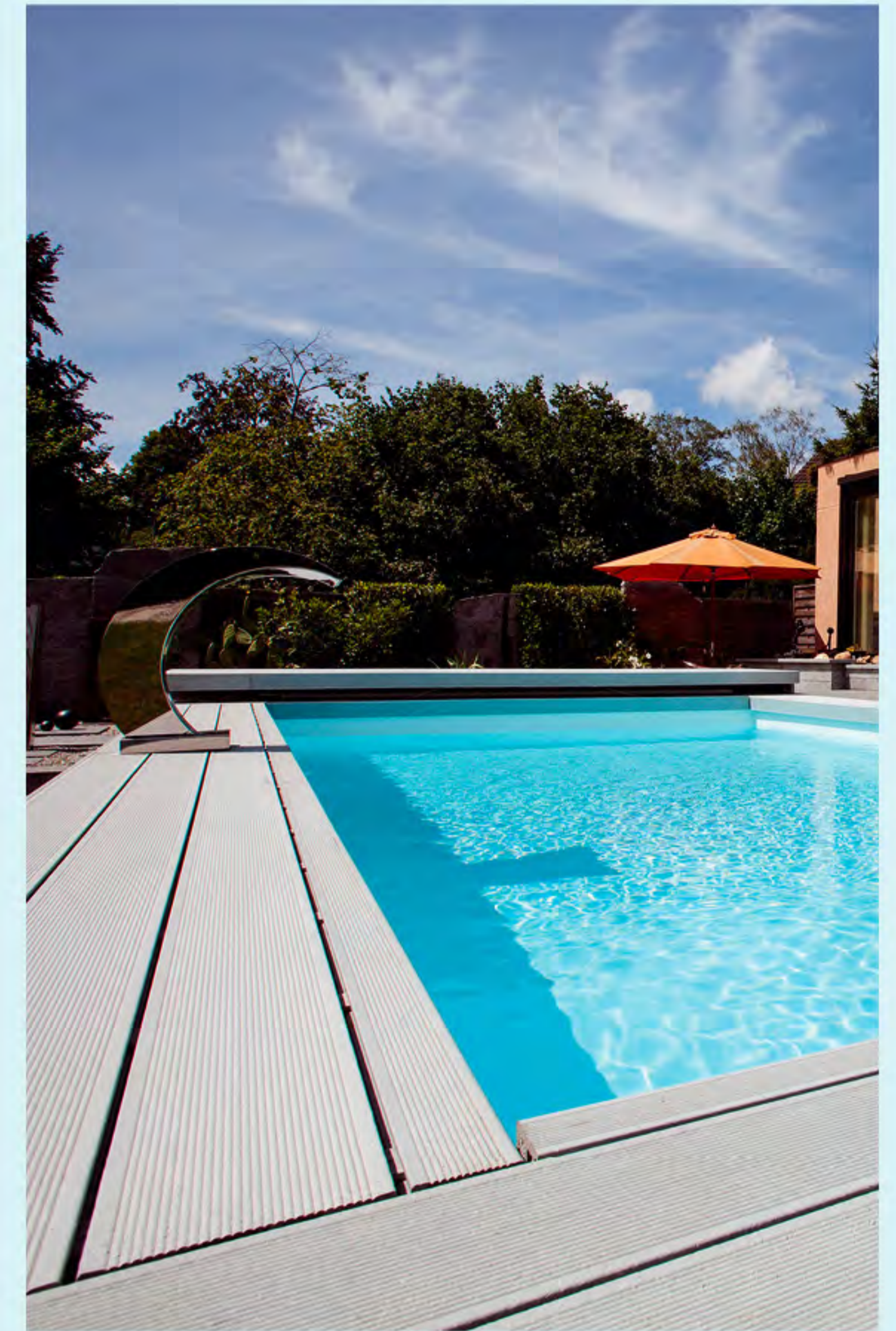
BASIC LINE

MAKE A CHOICE

Skimmer STANDARD

Het NIVEKO skimmerzwembad type Standard is een moderne versie van de bekende skimmerbaden maar dan met alle NIVEKO kwaliteitsstandaarden. U heeft de keuze tussen rechte of afgeronde hoeken en twee configuraties om de lamellenafdekking te integreren. Door de verscheidenheid in kleuren in combinatie met een ruime keuze aan inbouwdelen is dit een ideaal zwembad voor eindgebruikers die op zoek zijn naar een optimale prijs- en kwaliteitsverhouding. Alle afmetingen van dit monoblokzwembad zijn standaard: 6 maten vanaf 6 tot 9m lengte.





A

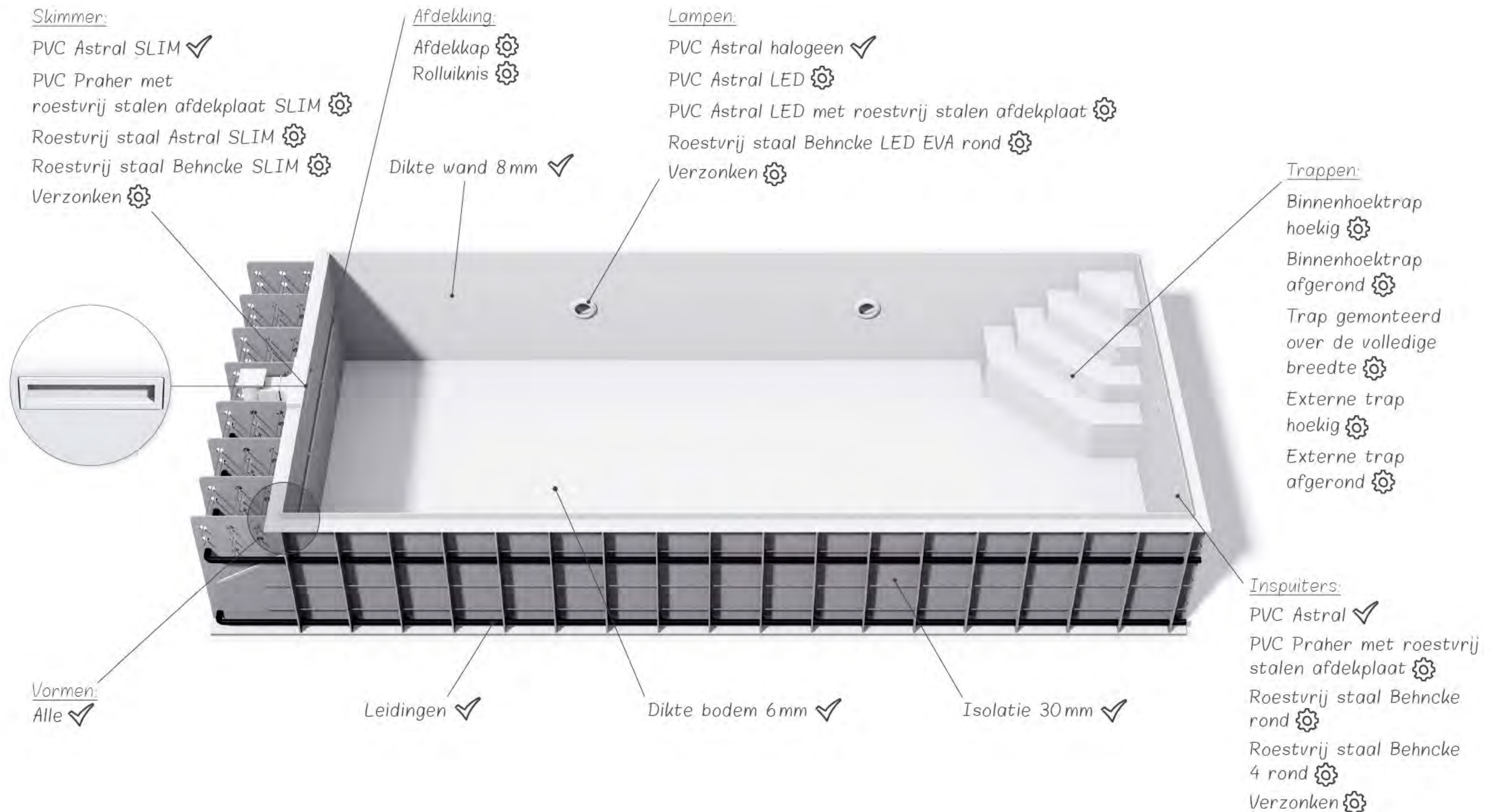
BASIC LINE

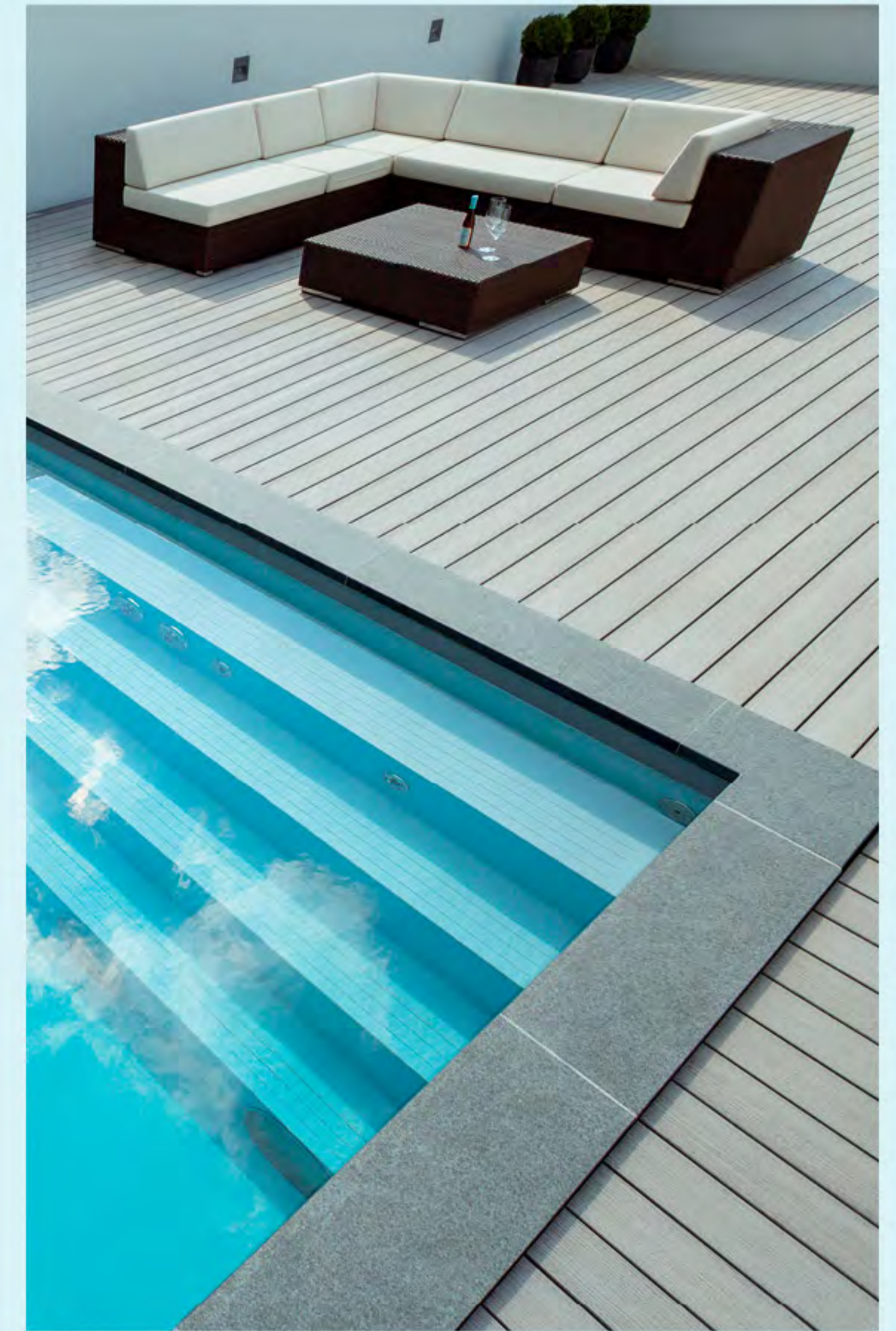
Beschrijving (mm)	Vormen / Afmeting (m)	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Skimmer	Lampen	Design	Technische eenheid	
Dikte wand	8	Rechthoekig	Binnenhoektrap hoekig	Afdekkap	PVC Astral	✓ PVC Astral	PVC Astral halogeen	Milano beach	Skimmer
Dikte bodem	6	R600	Binnenhoektrap afgerond	Rolluiknis	PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	PVC Astral SLIM	PVC Astral LED	Beach voor een ligzetel CLOE	Overloop
Thermische isolatie	30		Binnenafmetingen:	Trap gemonteerd over de volledige breedte	Roestvrij staal Behncke rond	PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	Gelijmde natuursteen op de trappen	Overloop EcoStream
Statisch frame	15	6 x 3			Externe trap hoekig	Roestvrij staal Behncke 4 rond	PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat SLIM	Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	Apollo trap
Diepte (cm)	150		7 x 3,3	Externe trap afgerond		Roestvrij staal Behncke kubiek	Roestvrij staal Astral SLIM	Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	Milano trap
Kleuren	alle	7 x 3,7			Moderne hoektrap	Roestvrij staal Hugo Lahme rond	Roestvrij staal Behncke SLIM	Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	Keramische overloopsteen
Leidingen	✓		8 x 3,7	Moderne hoektrap met een beach		Verzonken	Verzonken	Verzonken	Ligzetel CLOE
Standaard	✓	8,5 x 3,7							
Op maat									
EcoStream		9 x 3,7							

✓ Standaard uitrusting Optie Enkel in geval van lamellenafdekking

Skimmer TOP LEVEL

De constructie en originele technische specificaties van de TOP LEVEL versie zijn dezelfde als deze bij het skimmer type STANDAARD. Het belangrijkste verschil is het hogere waterpeil. Dit wordt verkregen door gebruik te maken van een brede en smalle skimmer. Het waterpeil bereikt bijna het omliggende oppervlak. Dit skimmerzwembad is dé referentie op de markt vanwege de hoge kwaliteitsnormen alsook de aantrekkelijke moderne look. Het is een makkelijk te onderhouden zwembad en een betaalbaar alternatief voor alle realisaties waar een overloop niet van toepassing is. En de kers op de taart: het is een zwembad op maat zonder beperkingen in afmeting en/of vorm!





B

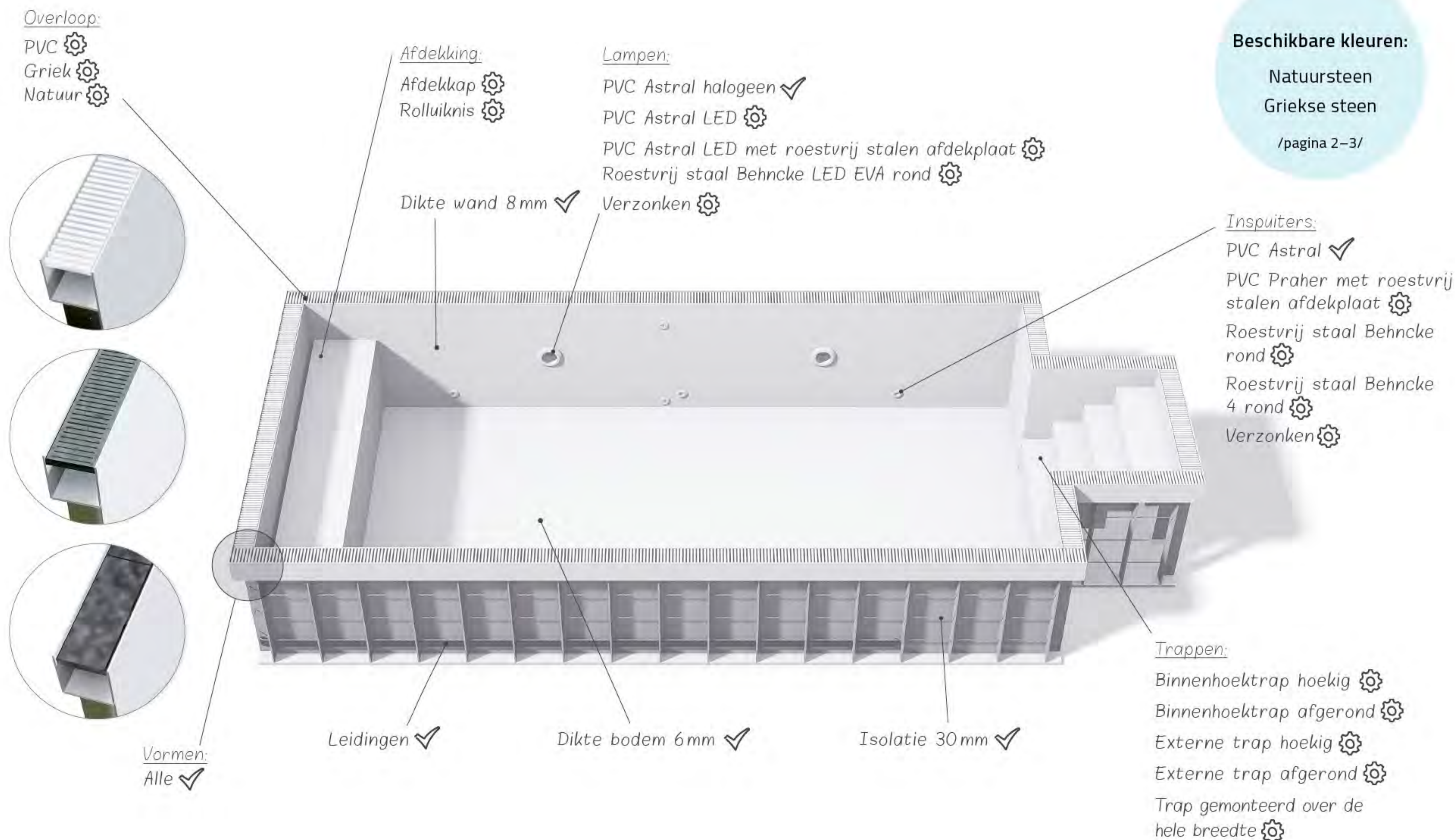
BASIC LINE

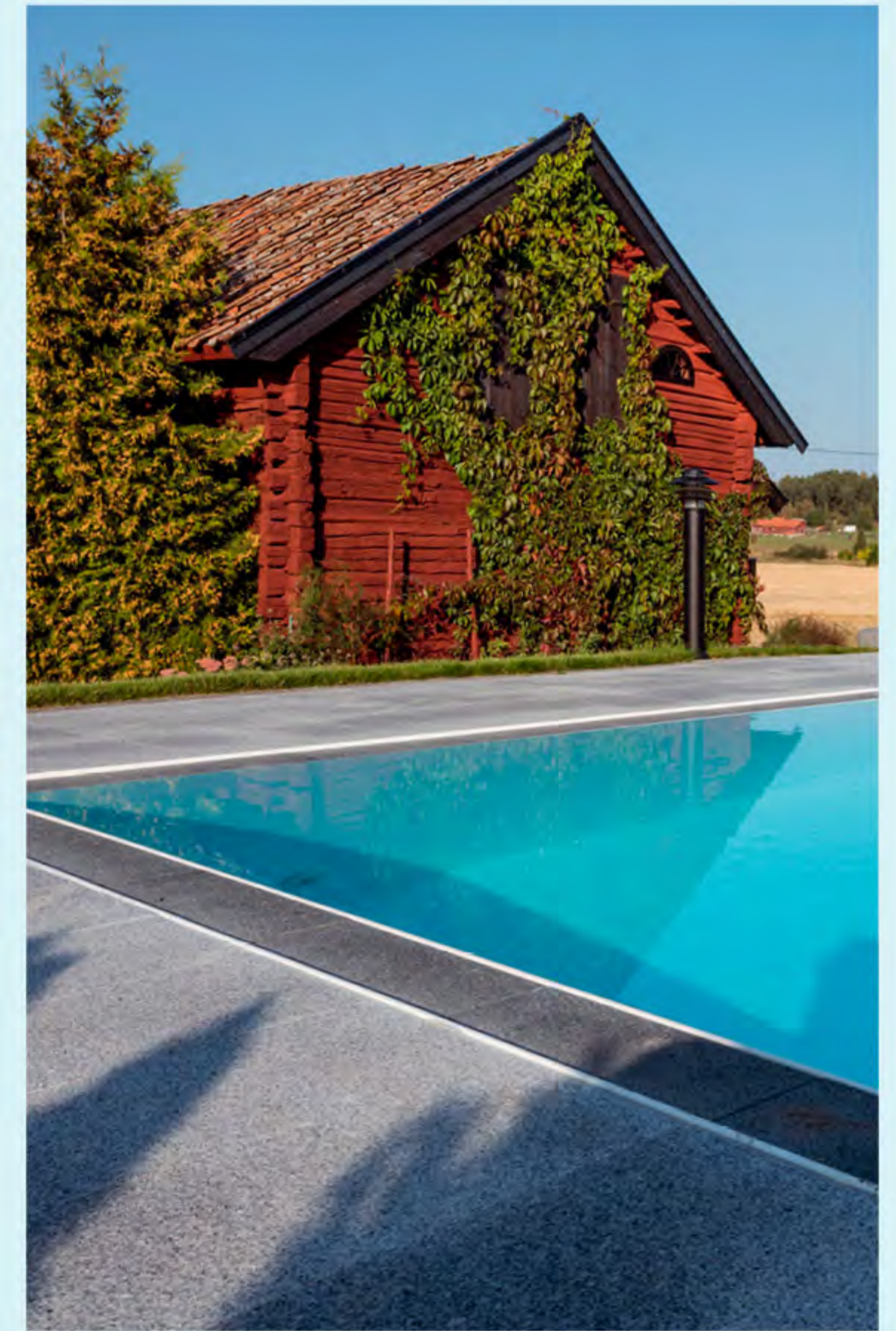
Beschrijving (mm)	Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Skimmer	Lampen	Design	Technische eenheid
Dikte wand	8	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	⚙ PVC Astral	✓ PVC Astral	✓ PVC Astral halogeen	✓ Milano beach	✓ Skimmer
Dikte bodem	6	Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ PVC Astral SLIM	✓ PVC Astral LED	⚙ Beach voor een ligzetel CLOE	Overloop
Thermische isolatie	30	Trap gemonteerd over de volledige breedte		⚙ Roestvrij staal Behncke rond	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Gelijmde natuursteen op de trappen	Overloop EcoStream
Statisch frame	15	Externe trap hoekig		⚙ Roestvrij staal Behncke 4 rond	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat SLIM	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	⚙ Apollo trap	Overloop EcoStream variabele snelheid
Diepte (cm)	alle	Externe trap afgerond		⚙ Roestvrij staal Behncke kubiek	⚙ Roestvrij staal Astral SLIM	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	⚙ Milano trap	Overloop EcoStream variabele snelheid +
Kleuren	alle	Moderne hoektrap		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme rond	⚙ Roestvrij staal Behncke SLIM	⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	⚙ Keramische overloopsteen	
Leidingen	✓	Moderne hoektrap met een beach		⚙ Verzonken	⚙ Verzonken	⚙ Verzonken	⚙ Ligzetel CLOE	
Standaard								
Op maat	✓							
EcoStream								

✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Overloop MULTI

Het overloopzwembad type MULTI is de eerste overloopversie die dé inspiratie is voor de brede diversiteit aan NIVEKO overloopzwembaden in de EXCLUSIVE lijn. Dankzij de eenvoud in installatie en onderhoud is dit type zwembad veel voorkomend in de publieke sector en privé wellness projecten. Het is een bouwkundig zwembad zonder enige beperkingen in afmeting of vormgeving. De overloopgoot wordt afgewerkt met witte PVC roosters of een eenvoudig te plaatsen boordsteen. 12 soorten boordstenen laten een brede waaier van prachtige overloopuitvoeringen toe aan zeer aantrekkelijke prijzen in vergelijking met traditionele skimmermodellen.





C

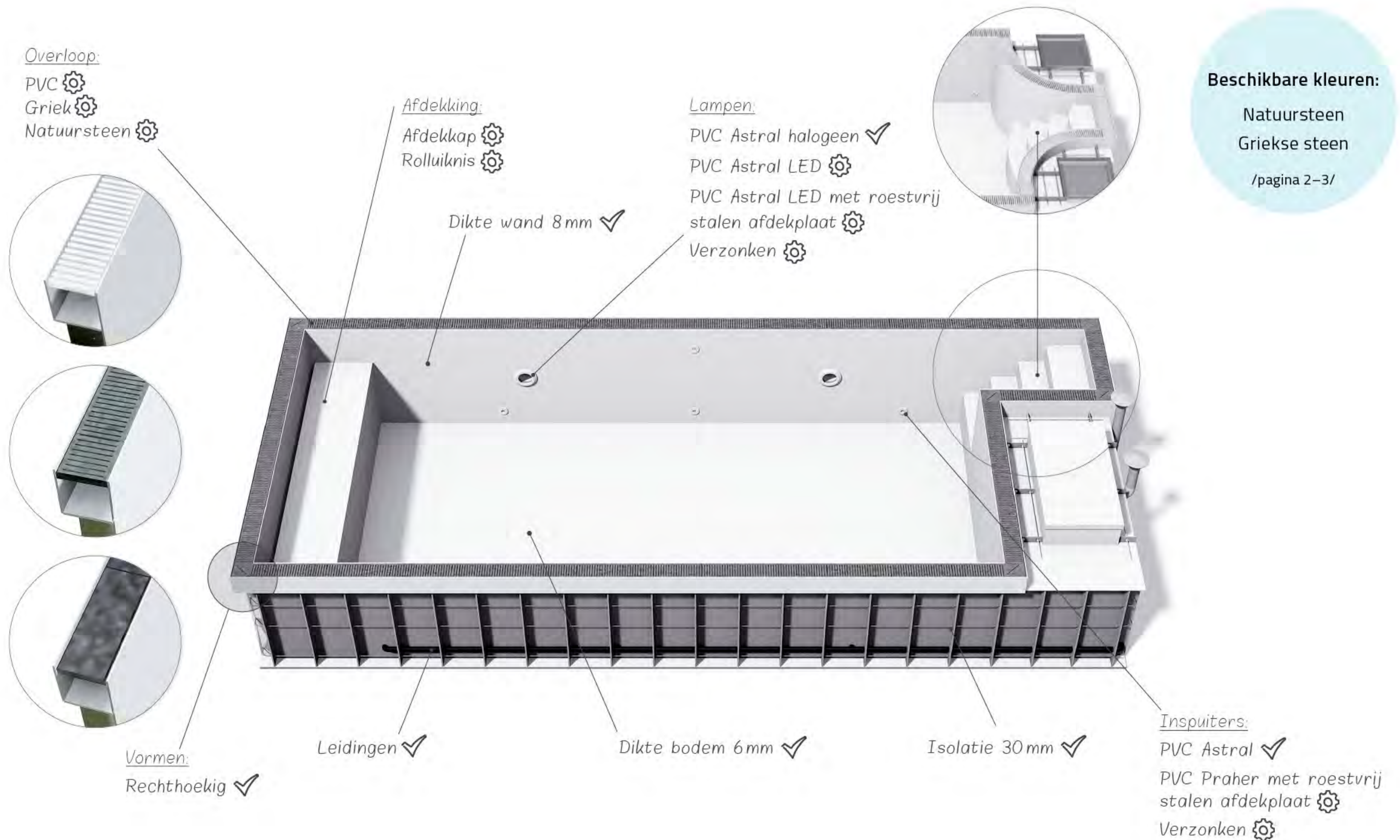
BASIC LINE

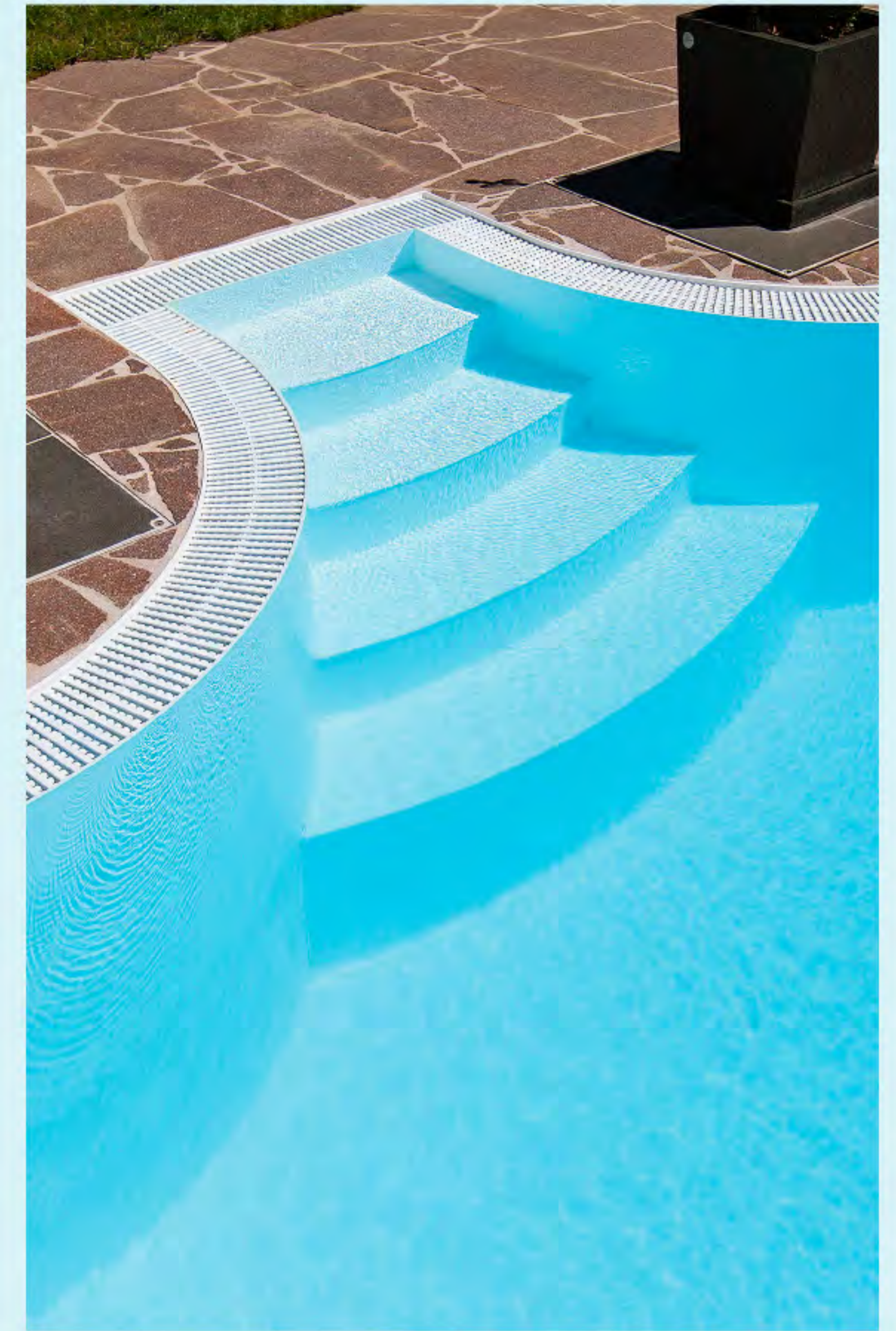
Beschrijving (mm)	Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid
Dikte wand	8	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	⚙ PVC Astral	✓ PVC	⚙ PVC Astral halogeen	✓ Milano beach	Skimmer
Dikte bodem	6	Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Griek	⚙ PVC Astral LED	⚙ Beach voor een ligzetel CLOE	Overloop ✓
Thermische isolatie	30	Trap gemonteerd over de volledige breedte		⚙ Roestvrij staal Behncke rond	⚙ Natuur	⚙ PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Gelijmde natuursteen op de trappen	Overloop EcoStream
Statisch frame	15	Externe trap hoekig		⚙ Roestvrij staal Behncke 4 rond	⚙ Roestvrij staal	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	⚙ Apollo trap	Overloop EcoStream variabele snelheid
Diepte (cm)	alle	Externe trap afgerond		⚙ Roestvrij staal Behncke kubiek	⚙ Keramische overloopsteen.	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	⚙ Milano trap	Overloop EcoStream variabele snelheid +
Kleuren	alle	Moderne hoektrap		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme rond		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	⚙ Keramische overloopsteen	
Leidingen	✓	Moderne hoektrap met een beach		⚙ Verzonken	⚙	⚙ Verzonken	⚙ Ligzetel CLOE	
Standaard								
Op maat	✓							
EcoStream								

✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Overloop COMBO

Dit overloopzwembad is technisch identiek aan de overloop type Multi maar extra uitgerust met een filterinstallatie in een technische ruimte geïntegreerd in de zwembadkuip. Er zijn 6 beschikbare maten en 2 mogelijke vormen. COMBO overloopzwembaden worden altijd geleverd in één stuk rechtstreeks uit de productie. Dit „All-in-One” overloopzwembad is de perfecte oplossing voor tuinen zonder aparte technische ruimte.





D

BASIC LINE

Beschrijving (mm)	Vormen / Afmeting (m)	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid	
Dikte wand	8	Rechthoekig ✓	Binnenhoektrap hoekig	Afdekkap ⚙️	PVC Astral ✓	PVC ⚙️	PVC Astral halogeen ✓	Milano beach	Skimmer
Dikte bodem	6	Binnenafmetingen:	Binnenhoektrap afgerond	Rolluiknis ⚙️	PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat ⚙️	Griek ⚙️	PVC Astral LED ⚙️	Beach voor een ligzetel CLOE	Overloop ✓
Thermische isolatie	30		Trap gemonteerd over de volledige breedte		Roestvrij staal Behncke rond	Natuur ⚙️	PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat ⚙️	Gelijmde natuursteen op de trappen	Overloop EcoStream
Statisch frame	15	7 x 3,2	Externe trap hoekig	Roestvrij staal Behncke 4 rond	Roestvrij staal	Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	Apollo trap	Overloop EcoStream variabele snelheid	
Diepte (cm)	150	8,0 x 3,6		Roestvrij staal Behncke kubiek	Keramische overloopsteen.	Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	Milano trap	Overloop EcoStream variabele snelheid +	
Kleuren	alle	8,5 x 3,2	Moderne hoektrap	Verzonken ⚙️		Verzonken ⚙️	Ligzetel CLOE		
Leidingen	✓	8,5 x 3,6							
Standaard	✓	9,0 x 3,2	Moderne hoektrap met een beach						
Op maat		9,0 x 3,6							
EcoStream									

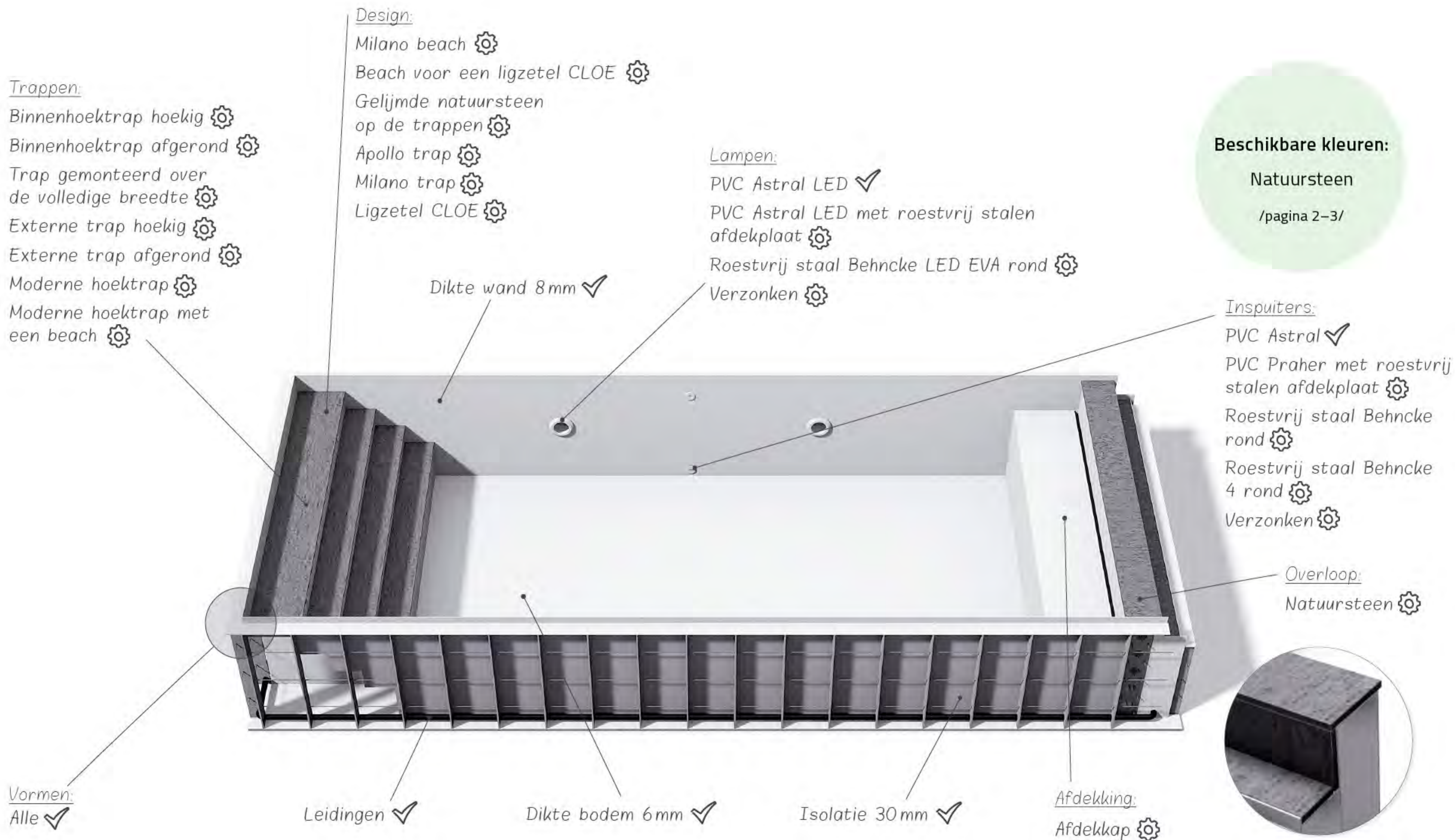
✓ Standaard uitrusting ⚙️ Optie

EXCLUSIVE LINE

MAKE A PLAN

Overloop ENDLESS

Het NIVEKO bouwkundige monoblok overloopzwembad type ENDLESS is ideaal voor terreinen met hoogteverschillen. Het water stroomt over de in natuursteen afgewerkte betonnen overloopmuur aan de „infinity“- kant. Het geeft de zwemmer een indruk van een „eindeloos“ uitzicht over de omgeving. Dankzij deze „geluidloze waterval“ is het afromen van het wateroppervlak perfect en het uitzicht als een kraaknette spiegel. Verschillende versies van beaches en architecturaal ontworpen (zwevende) trappen resulteren in een ultiem en exclusief designzwembad. De moderne trappen kunnen worden afgewerkt met natuursteen. NIVEKO is de enige leverancier in Europa die een bouwkundige Endless monoblok zwembad aanbiedt.





A

EXCLUSIVE LINE

Beschrijving (mm)	Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid
Dikte wand	8	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	✓ PVC Astral	✓ PVC	PVC Astral halogeen	Milano beach	⚙ Skimmer
Dikte bodem	6	Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Griek	PVC Astral LED	✓ Beach voor een ligzetel CLOE	⚙ Overloop
Thermische isolatie	30	Trap gemonteerd over de volledige breedte		⚙ Roestvrij staal Behncke rond	⚙ Natuur	⚙ PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Gelijmde natuursteen op de trappen	⚙ Overloop EcoStream
Statisch frame	15	Externe trap hoekig		⚙ Roestvrij staal Behncke 4 rond	⚙ Roestvrij staal	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	⚙ Apollo trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid
Diepte (cm)	alle	Externe trap afgerond		⚙ Roestvrij staal Behncke kubiek	⚙ Keramische overloopsteen.	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	⚙ Milano trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid +
Kleuren	alle	Moderne hoektrap		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme rond		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	⚙ Keramische overloopsteen	
Leidingen	✓	Moderne hoektrap met een beach		⚙ Verzonken	⚙	⚙ Verzonken	⚙ Ligzetel CLOE	⚙
Standaard								
Op maat	✓							
EcoStream								

✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Overloop ADVANCE

Enkele jaren geleden presenteerde NIVEKO met enige trots de eerste, en nog steeds het enige Europese overloopzwembad met een verlijmde overloopsteen op een gewapende betonnen ringbalk. Deze gelijmde constructie weerstaat alle extreme weersomstandigheden. De overloop kan alsook worden uitgevoerd in topkwalitatief roestvrij staal. De combinatie van natuursteen of roestvrijstaal met de hoge NIVEKO kwaliteitsstandaard van het zwembad vormt een uitstekende keuze voor elke gebruiker die van sterke en robuuste materialen houdt.



Overloop:
Natuur ⚙️
Roestvrij staal ⚙️



Design:

Milano beach ⚙️
Beach voor een ligzetel CLOE ⚙️
Gelijmde natuursteen op de trappen ⚙️
Apollo trap ⚙️
Milano trap ⚙️
Ligzetel CLOE ⚙️

Lampen:

PVC Astral LED ✓
PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat ⚙️
Roestvrij staal Behncke LED EVA rond ⚙️
Verzonken ⚙️

Beschikbare kleuren:

Natuursteen

/pagina 2-3/

Inspuiters:

PVC Astral ✓
PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat ⚙️
Roestvrij staal Behncke rond ⚙️
Roestvrij staal Behncke 4 rond ⚙️
Verzonken ⚙️

Trappen:

Binnenhoektrap hoekig ⚙️
Binnenhoektrap afgerond ⚙️
Trap gemonteerd over de volledige breedte ⚙️
Externe trap hoekig ⚙️
Externe trap afgerond ⚙️
Moderne hoektrap ⚙️
Moderne hoektrap met een beach ⚙️

Vormen:

Alle ✓

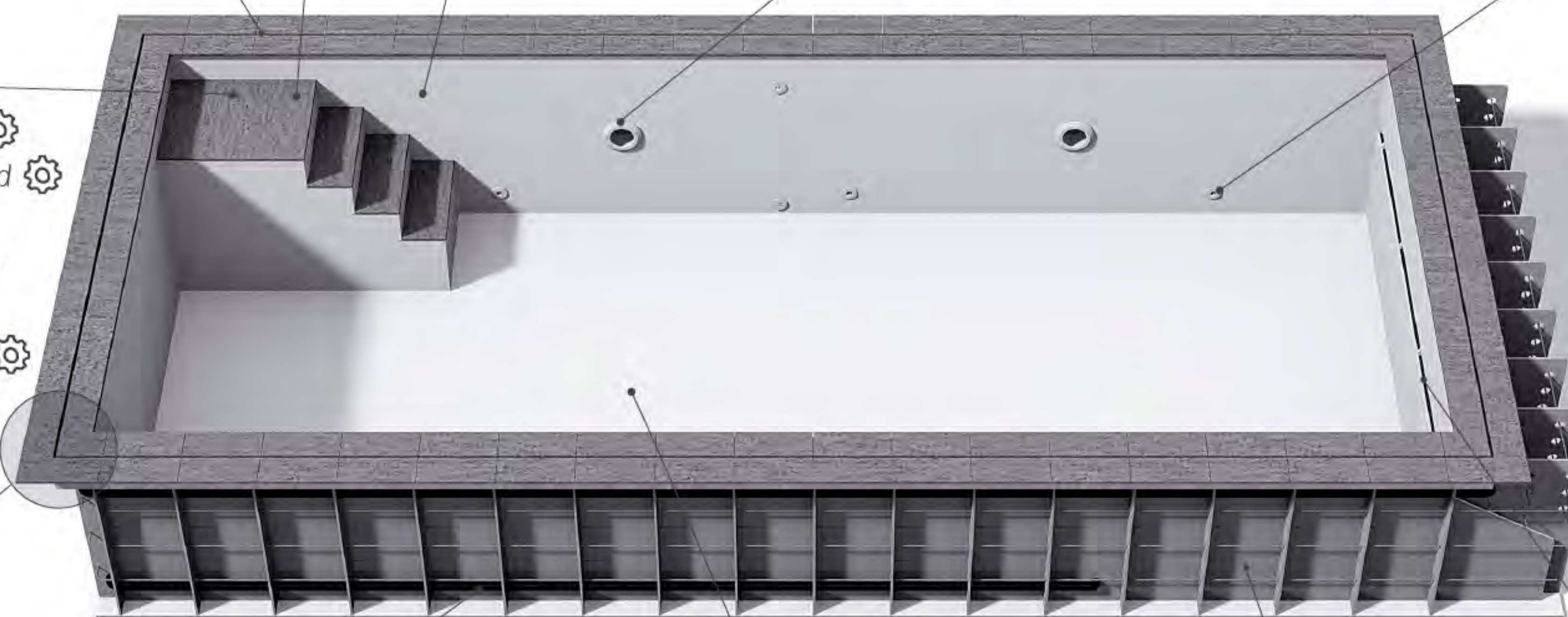
Leidingen ✓

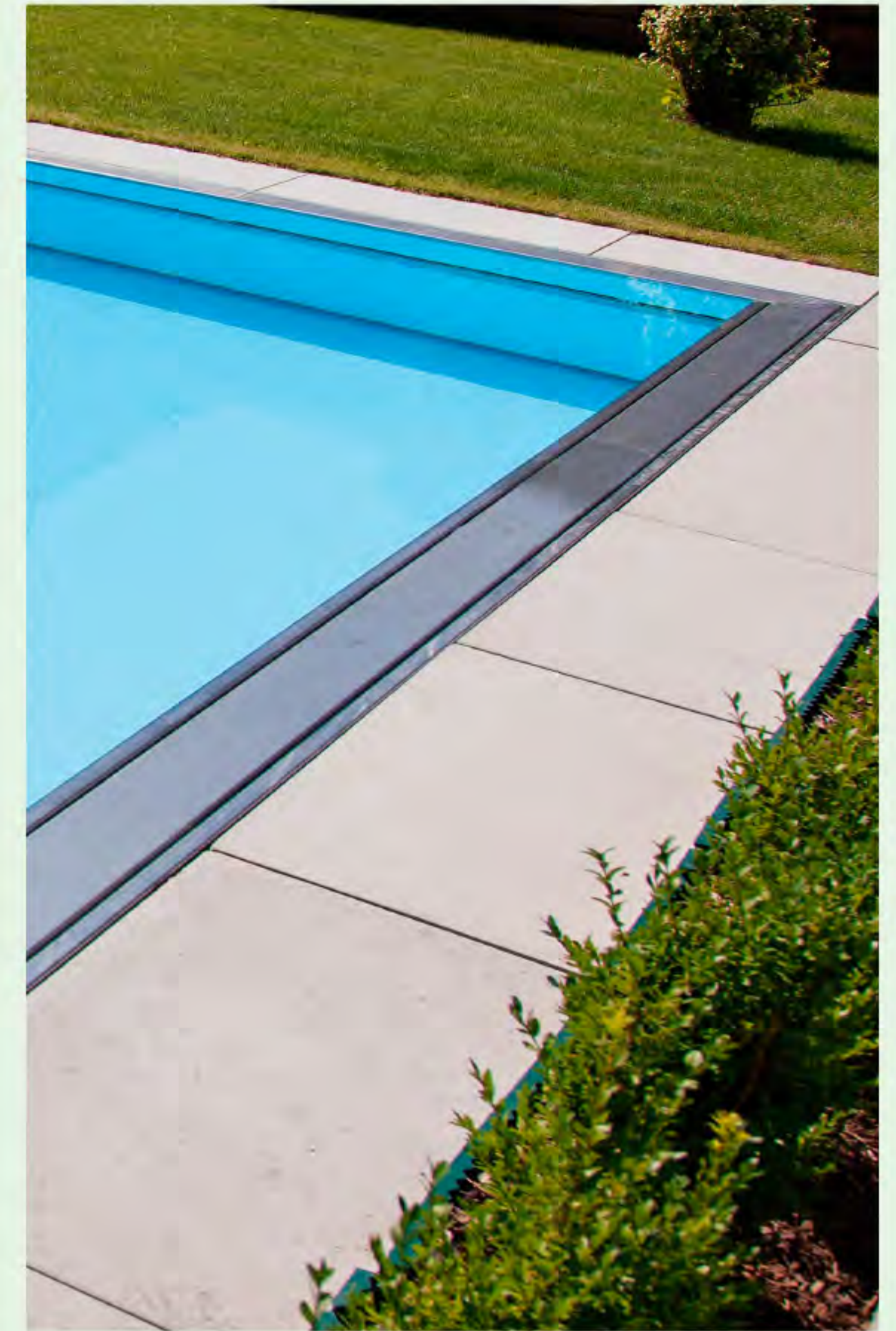
Dikte bodem 6mm ✓

Isolatie 30mm ✓

Afdekking:

Afdekkap ⚙️
Rolluiknis ⚙️





B

EXCLUSIVE LINE

Beschrijving (mm)	Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid
Dikte wand	8	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	⚙ PVC Astral	✓ PVC	PVC Astral halogeen	Milano beach	⚙ Skimmer
Dikte bodem	6	Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Griek	PVC Astral LED	✓ Beach voor een ligzetel CLOE	⚙ Overloop
Thermische isolatie	30	Trap gemonteerd over de volledige breedte		⚙ Roestvrij staal Behncke rond	⚙ Natuur	⚙ PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	⚙ Gelijmde natuursteen op de trappen	⚙ Overloop EcoStream
Statisch frame	15	Externe trap hoekig		⚙ Roestvrij staal Behncke 4 rond	⚙ Roestvrij staal	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	⚙ Apollo trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid
Diepte (cm)	alle	Externe trap afgerond		⚙ Roestvrij staal Behncke kubiek	⚙ Keramische overloopsteen.	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	⚙ Milano trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid +
Kleuren	alle	Moderne hoektrap		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme rond		⚙ Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	⚙ Keramische overloopsteen	
Leidingen	✓	Moderne hoektrap met een beach		⚙ Verzonken		⚙ Verzonken	⚙ Ligzetel CLOE	
Standaard								
Op maat	✓							
EcoStream								

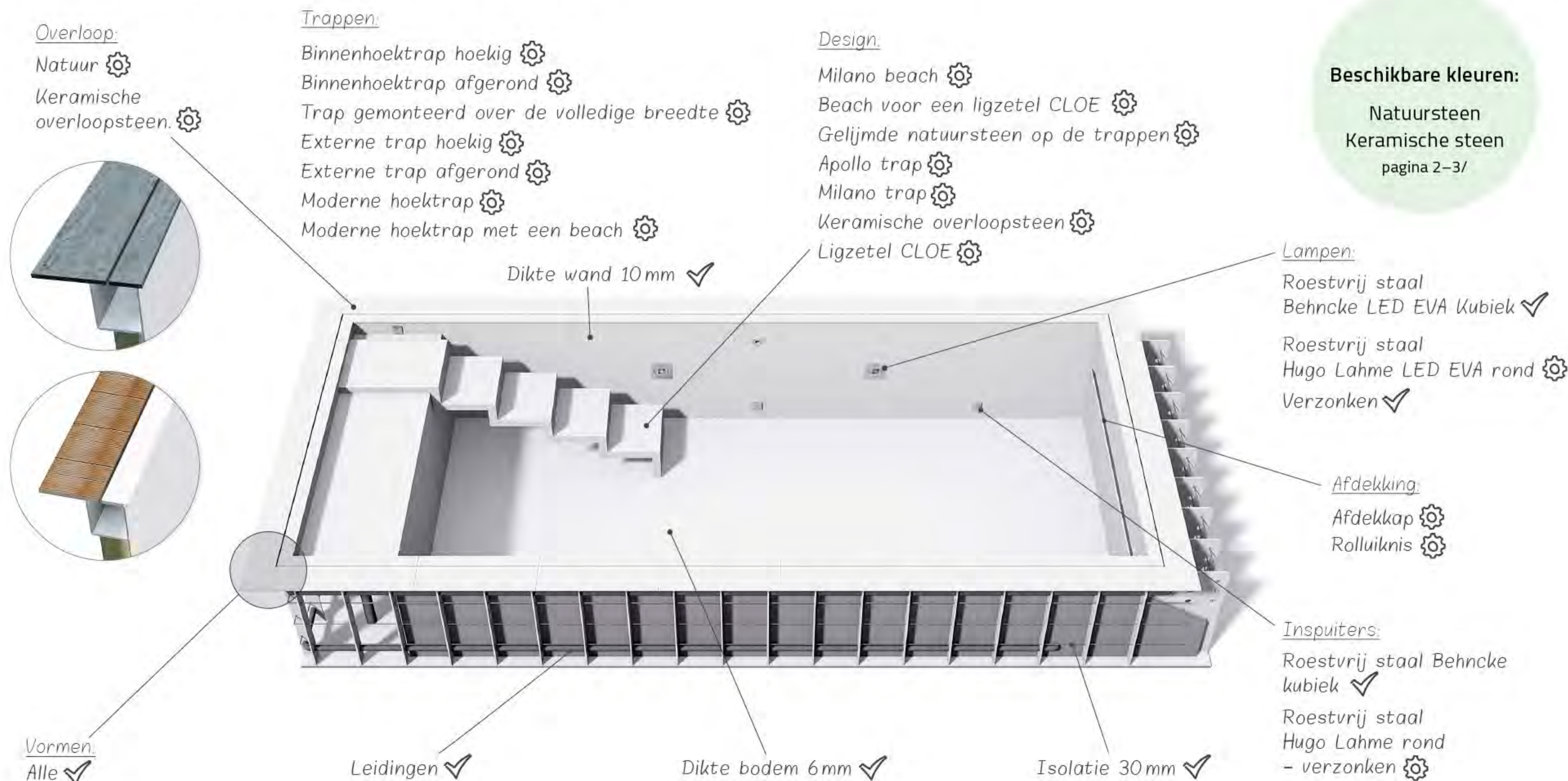
✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Overloop WHISPER

Deze innovatie is geïnspireerd op het overloopzwembad type ADVANCE. De aangepaste overloopgoot bevat een inwendig gewapende betonnen ringbalk. Het resultaat is de eerste én absoluut muisstille overloop in de Europese zwembadmarkt. Het is een absolute referentie voor privé zwembaden waar het storende watergeluid niet is toegestaan. Dankzij dit innovatieve overloopontwerp heeft de gelijkde overloopsteen enkel een breedte van 12,5 cm. Keramische overloopsteen geeft dit zwembad een extra moderne high-end design look. Het NIVEKO overloopzwembad met solarlamellen bespaart tot 50 % van de exploitatiekosten in vergelijking met de traditionele zwembaden op vlak van energie, water en chemicaliën. Alle zwembaden, vervaardigd uit 10 mm dikte massief materiaal, zijn uitgerust en voorzien van enkel roestvrij stalen en verzonken inbouw delen.

EcoStream

EcoStream is een efficiënte zwembadtechniek waarbij structurele en technische innovaties leiden tot een aanzienlijke verlaging van de vaste kosten. Het principe bestaat uit een automatische stop van de overloop wanneer de afdekking gesloten is of het zwembad niet wordt gebruikt. Koeling en verdamping worden daardoor geminimaliseerd. Op het gebied van filtratietechniek wordt de EcoStream functie gestuurd door de installatie van een automatische 3-weg ventiel samen met een PLC-eenheid. In combinatie met solarlamellen leidt dit tot een verlaging van de vaste kosten van het zwembad tot 50%!





C

EXCLUSIVE LINE

Beschrijving (mm)	Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid		
Dikte wand 10 (12-15)	Alle	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	⚙ PVC Astral	PVC	PVC Astral halogeen	Milano beach	⚙ Skimmer		
Dikte bodem 6		Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	Griek	PVC Astral LED	Beach voor een ligzetel CLOE	⚙ Overloop		
Thermische isolatie 30		Trap gemonteerd over de volledige breedte	⚙	⚙	Roestvrij staal Behncke rond	Natuur	⚙ PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	Gelijmde natuursteen op de trappen	⚙ Overloop EcoStream	✓
Statisch frame 15		Externe trap hoekig			Roestvrij staal Behncke 4 rond	Roestvrij staal	Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	Apollo trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid	⚙
Diepte (cm) alle		Externe trap afgerond			Roestvrij staal Behncke kubiek	✓ Keramische overloopsteen.	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	✓ Milano trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid +	⚙
Kleuren alle		Moderne hoektrap			Roestvrij staal Hugo Lahme rond verzonken	⚙	Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	⚙	Keramische overloopsteen	⚙
Leidingen ✓		Moderne hoektrap met een beach	Verzonken	✓ Ligzetel CLOE	⚙					
Standaard										
Op maat ✓										
EcoStream ✓										

✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Overloop EVOLUTION

Bij de overloop type Evolution is er geen „natte“ overloopsteen zoals bij alle andere traditionele overloopzwembaden. U ziet nauwelijks waar het water overloopt. De zwembadrand is afgewerkt met een minimalistisch, roestvrij stalen profiel. Dit ultieme „state-of-the-art“ zwembad is vervaardigd uit 10 mm massief plaatmateriaal en voorzien van enkel roestvrij stalen rechthoekige en verzonken inbouw delen. Om een minimale jaarlijkse vaste kost te verzekeren is het overloopzwembad uitgerust met de EcoStream-technologie die een maximale schoonheid met comfort combineert. Het perfecte spiegelzwembad wordt met trots gepresenteerd als een van de recentste NIVEKO design innovaties.

EcoStream

EcoStream is een efficiënte zwembadtechniek waarbij structurele en technische innovaties leiden tot een aanzienlijke verlaging van de vaste kosten. Het principe bestaat uit een automatische stop van de overloop wanneer de afdekking gesloten is of het zwembad niet wordt gebruikt. Koeling en verdamping worden daardoor geminimaliseerd. Op het gebied van filtratietechniek wordt de EcoStream functie gestuurd door de installatie van een automatische 3-weg ventiel samen met een PLC-eenheid. In combinatie met solarlamellen leidt dit tot een verlaging van de vaste kosten van het zwembad tot 50%!

Trappen:

- Binnenhoektrap hoekig ⚙️
- Binnenhoektrap afgerond ⚙️
- Trap gemonteerd over de volledige breedte ⚙️
- Externe trap hoekig ⚙️
- Externe trap afgerond ⚙️
- Moderne hoektrap ⚙️
- Moderne hoektrap met een beach ⚙️

Design:

- Milano beach ⚙️
- Beach voor een ligzetel CLOE ⚙️
- Gelijmde natuursteen op de trappen ⚙️
- Apollo trap ⚙️
- Milano trap ⚙️
- Ligzetel CLOE ⚙️

Lampen:

- Roestvrij staal
- Behncke LED EVA Kubiek ✓
- Roestvrij staal
- Hugo Lahme LED EVA rond ⚙️
- Verzonken ✓

Overloop:

- Roestvrij staal ⚙️

Afdekking:

- Afdekkap ⚙️
- Rolluiknis ⚙️

Inspuiters:

- Roestvrij staal
- Behncke Kubiek ✓
- Roestvrij staal
- Hugo Lahme rond verzonken ⚙️

Vormen:

- Alle ✓

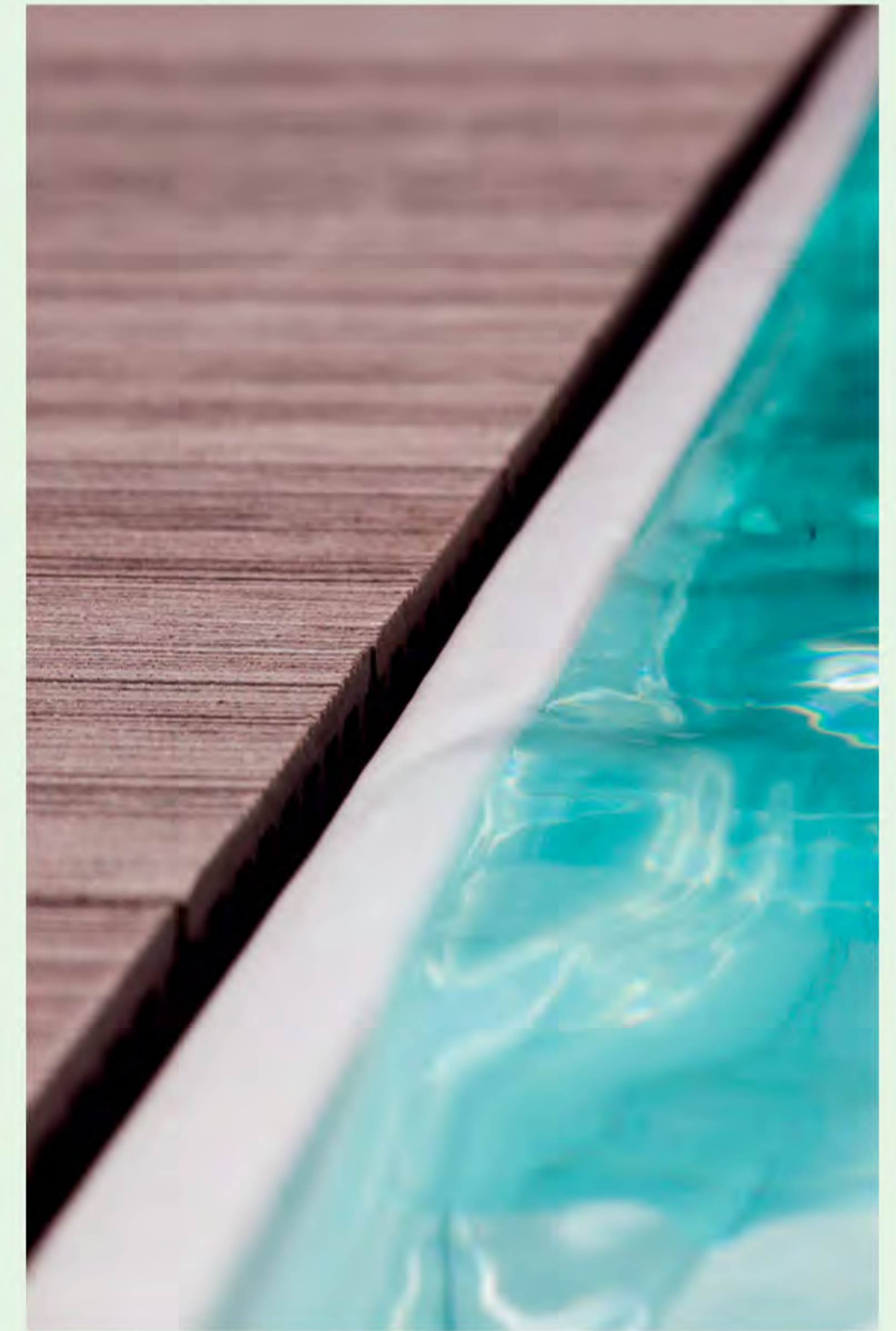
Leidingen ✓

Dikte bodem 6mm ✓

Isolatie 30mm ✓

Dikte wand 10mm ✓





D

EXCLUSIVE LINE

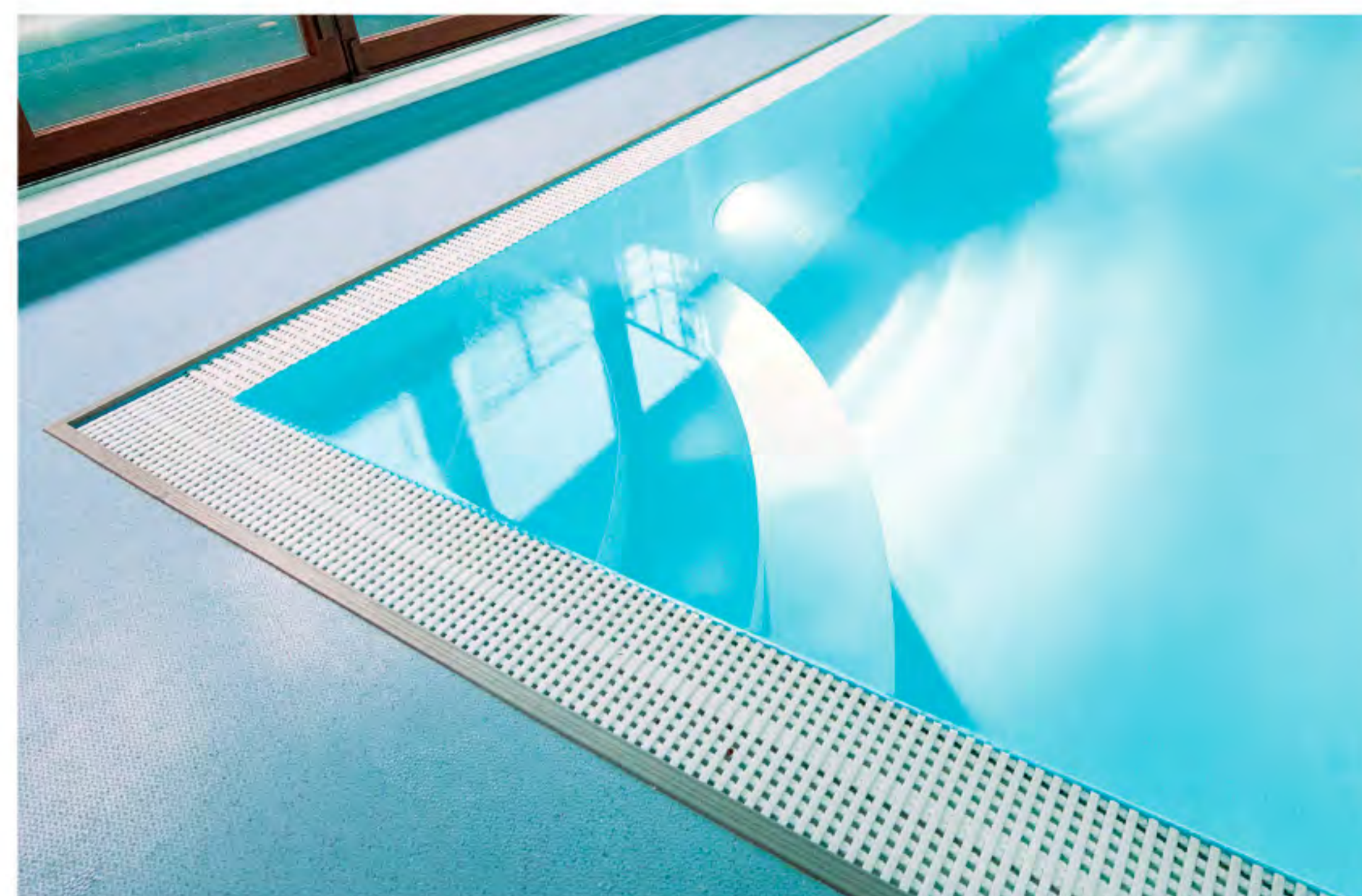
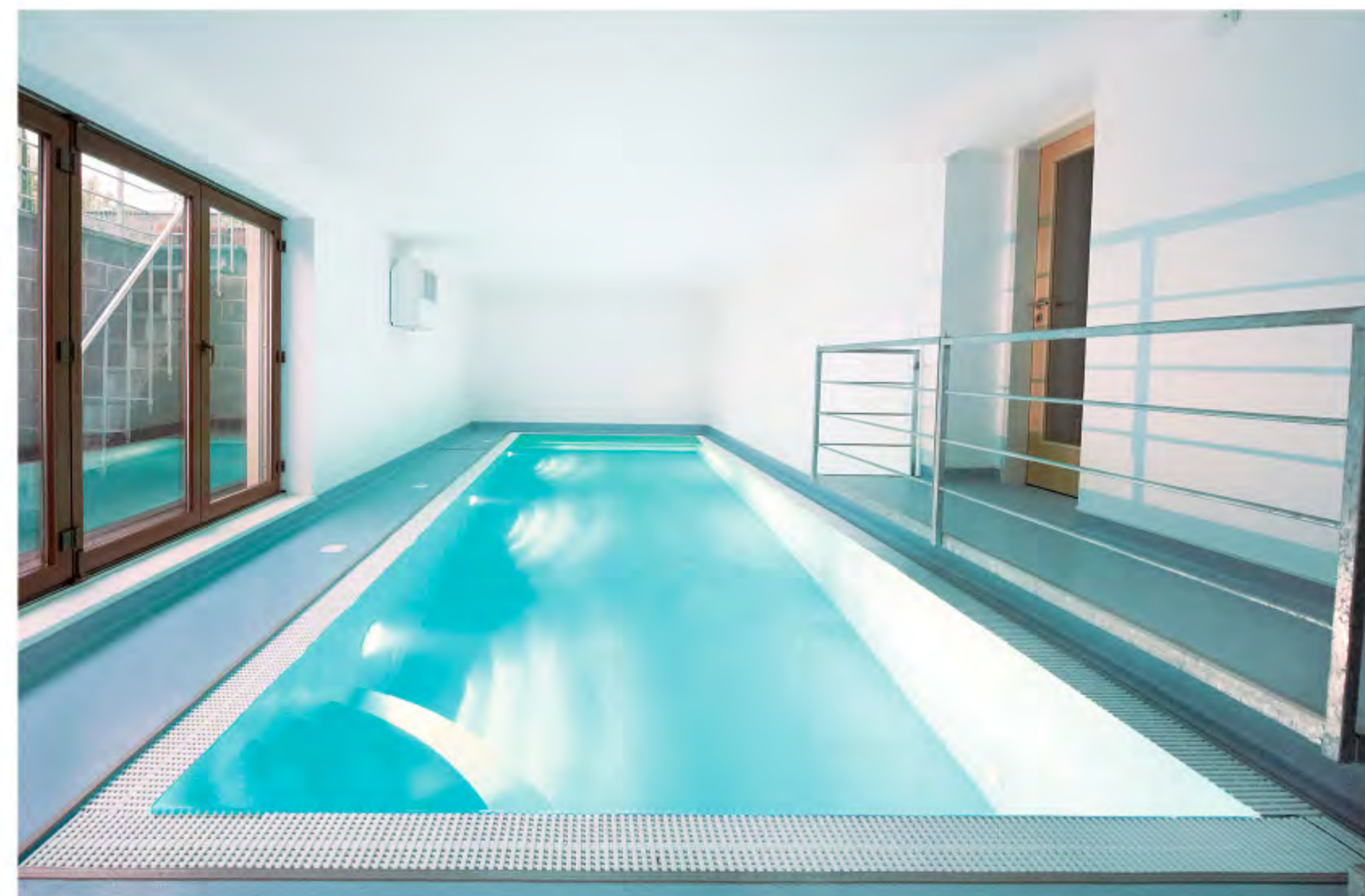
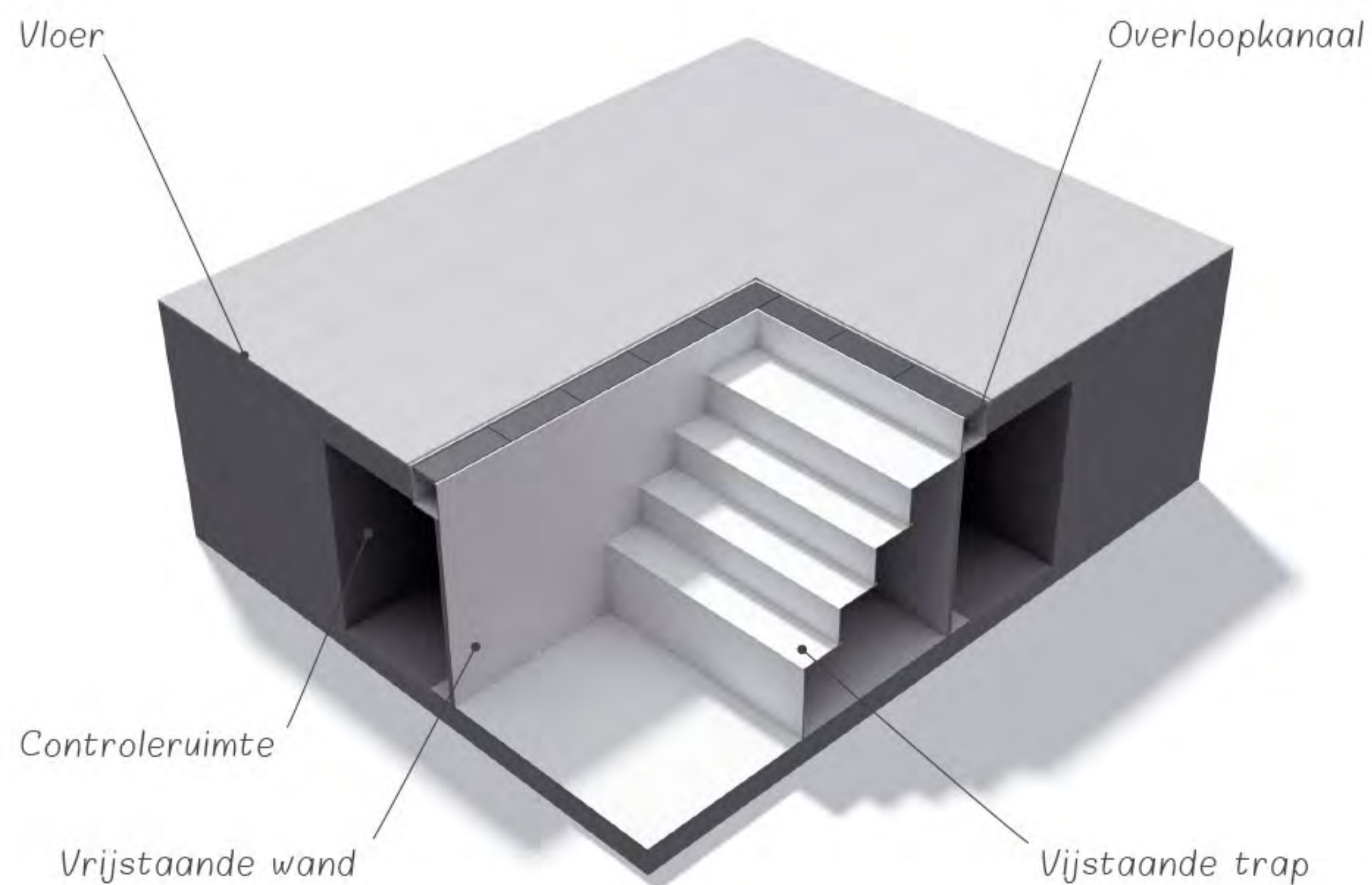
Beschrijving (mm)		Vormen	Trappen	Afdekking	Inspuiters	Overloop (afwerking)	Lampen	Design	Technische eenheid	
Dikte wand	10 (12-15)	Alle	✓ Binnenhoektrap hoekig	⚙ Afdekkap	⚙ PVC Astral	PVC	PVC Astral halogeen	Milano beach	⚙ Skimmer	
Dikte bodem	6		Binnenhoektrap afgerond	⚙ Rolluiknis	⚙ PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat	Griek	PVC Astral LED	Beach voor een ligzetel CLOE	⚙ Overloop	
Thermische isolatie	30		Trap gemonteerd over de volledige breedte	⚙	Roestvrij staal Behncke rond	Natuur	PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat	Gelijmde natuursteen op de trappen	⚙ Overloop EcoStream	✓
Statisch frame	15		Externe trap hoekig		Roestvrij staal Behncke 4 rond	Roestvrij staal	⚙ Roestvrij staal Behncke LED EVA rond	Apollo trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid	⚙
Diepte (cm)	alle		Externe trap afgerond		Roestvrij staal Behncke kubiek	✓ Keramische overloopsteen.	✓ Roestvrij staal Behncke LED EVA kubiek	Milano trap	⚙ Overloop EcoStream variabele snelheid +	⚙
Kleuren	alle		Moderne hoektrap		Roestvrij staal Hugo Lahme rond verzonken	⚙	Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond	Keramische overloopsteen		
Leidingen	✓	Moderne hoektrap met een beach			Verzonken		✓ Ligzetel CLOE	⚙		
Standaard										
Op maat	✓									
EcoStream	✓									

✓ Standaard uitrusting ⚙ Optie

Vrijstaand zwembad

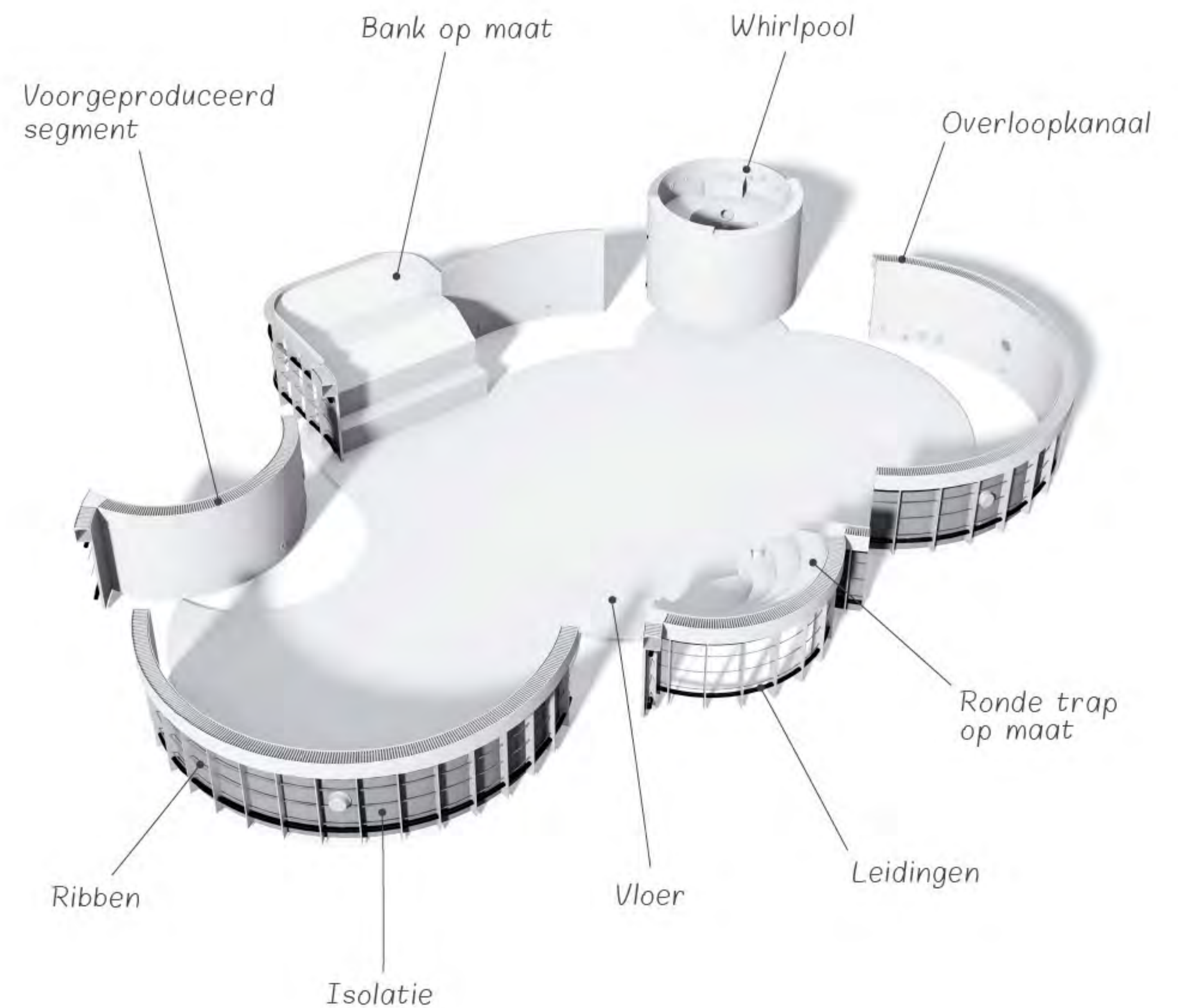
Alle NIVEKO zwembaden (excl Type Endless) zijn beschikbaar als vrijstaand zelfdragend zwembad.

Ze worden geplaatst op een gewapende betonnen vloer en enkel bevestigd met de omgeving d.m.v. een betonnen ringbalk rondom de bovenzijde van de zwembadkuip. Deze unieke technische oplossing biedt een comfortabele ruimte rond het zwembad om de kuip en de nutsleidingen te controleren. De combinatie van zowel vrijstaand, als volledig geïsoleerd, bouwkundig monoblok op maat resulteert in een zeer hoge populariteit van deze skimmer- of overloopversie als binnenbad.



ON-SITE zwembad

Onregelmatige of niet-transporteerbare afmetingen alsook beperkte toegang, moeilijke of onmogelijk plaatsing van een monoblok stimuleert de nood aan een eindassemblage van het bouwkundige NIVEKO zwembad op de werf. Voorgeproduceerde, geïsoleerde afgewerkte segmenten met inbouw delen ondergaan hun laatste fase van de productie tot een afgewerkt-aan te vullen-zwembad door 3 NIVEKO ploegen op de werf van de eindgebruiker. Deze innovatieve constructiewijze van een bouwkundige monoblok is toepasbaar bij alle publieke baden of zwembaden met veeleisende architecturale wensen. Hierdoor is het een ideale procedure om de bouwtermijn te minimaliseren bij de eindgebruiker. Alle on-site zwembaden (excl Endless) zijn beschikbaar als vrijstaande uitvoering.



Inbouwdelen

Inbouwdelen (inspuiters, bodempot, aanzuig, stofzuigeraansluiting, skimmer, lampen) worden onderverdeeld in materialen en afwerking. Een variëteit van zwembadlampen startende met halogeen en eindigend met hoogkwaliteits LED.

Inspuiters

PVC Astral



A B C D A B

PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat



A B C D A B

Roestvrij staal Behncke rond



B C A B

Roestvrij staal Behncke 4 rond



B C A B

Roestvrij staal Hugo Lahme rond



C D

Roestvrij staal Behncke kubiek



C D

Skimmers

PVC Astral



A

PVC Astral SLIM



B

PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat



A

PVC Praher met roestvrij stalen afdekplaat SLIM



B

Roestvrij staal Astral SLIM



B

Roestvrij staal Behncke SLIM



B

Lampen

PVC Astral halogeen



A B C D

PVC Astral LED



A B C D A B

PVC Astral LED met roestvrij stalen afdekplaat



A B C D A B

Roestvrij staal Behncke LED EVA rond



B C A B

Roestvrij staal Behncke LED EVA Kubiek



C D

Roestvrij staal Hugo Lahme LED EVA rond



C D

Technische installaties

Technische filterinstallaties zijn verdeeld in twee basisgroepen - voor skimmer - en overloopzwembaden. Bij elke lijn zijn er drie prestatieniveaus, afhankelijk van de afmetingen van het bad en het totaalvolume aan water. De combinatie van componenten (filter, pomp, electriciteitskast, sondes voor niveauregeling, PVC aansluitingen en systeembedrading) zijn ontworpen voor optimaal gebruik en een storingsvrije werking van de zwembadfiltratie. De selectie van de leveranciers van elk toestel wordt met de grootste zorg uitgevoerd en getest. Niet enkel de kwaliteit is essentieel, maar ook de potentiële naservice van de toestellen op lange termijn. De complete technische installatie wordt dan zowel elektrisch als op druk getest. De installatie-opties voor de technische eenheden worden beschreven in „Technische lokalen, borden en buffertanks“.

EcoStream – EcoStream is een efficiënte zwembadtechniek waarbij structurele en technische innovaties leiden tot een aanzienlijke verlaging van de vaste kosten. Het principe bestaat uit een automatische stop van de overloop wanneer de afdekking gesloten is of het zwembad niet wordt gebruikt. Koeling en verdamping worden daardoor geminimaliseerd. Op het gebied van filtratietechniek wordt de EcoStream functie gestuurd door de installatie van een automatische 3-weg ventiel samen met een PLC-eenheid. In combinatie met solarlamellen leidt dit tot een verlaging van de vaste kosten van het zwembad tot 50% !

PLC – Programmable Logic Controller – een geprogrammeerde module die de functionele werking van de automatische klep(pen) en andere delen van de filtratietechniek stuurt.



	Beschrijving	Bediening van zandfilter	Zandfilter	Filtratiepomp	EcoStream	PLC	Variabele snelheidsregelaar	Diameter PVC	Bedieningspaneel	Waterniveauregeling
Skimmer	Zwembad tot 30 m ³	6-weg manuele klep	6 m ³ /h	12 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d50	1 Fase	-
	Zwembad van 30 tot 80 m ³	6-weg manuele klep	9 m ³ /h	14 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d50	1 Fase	-
	Zwembad boven 80 m ³	6-weg manuele klep	14 m ³ /h	20 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d50	1 Fase	-
Overloop	Zwembad tot 30 m ³	6-weg manuele klep	9 m ³ /h	14 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d50	1 Fase	✓
	Zwembad van 30 tot 80 m ³	6-weg manuele klep	14 m ³ /h	20 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d50	1 Fase	✓
	Zwembad boven 80 m ³	6-weg manuele klep	21 m ³ /h	25 m ³ /h 1 Fase	-	-	-	d63	1 Fase	✓
Overloop EcoStream	Zwembad tot 30 m ³ , 3-weg manuele klep	6-weg manuele klep	9 m ³ /h	14 m ³ /h 1 Fase	✓	✓	-	d50	1 Fase	✓
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , 3-weg manuele klep	6-weg manuele klep	14 m ³ /h	20 m ³ /h 1 Fase	✓	✓	-	d50	1 Fase	✓
	Zwembad boven 80 m ³ , 3-weg manuele klep	6-weg manuele klep	21 m ³ /h	25 m ³ /h 1 Fase	✓	✓	-	d63	1 Fase	✓
Overloop EcoStream variabele snelheid	Zwembad tot 30 m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	6-weg manuele klep	9 m ³ /h	15 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d50	3 Fase	✓
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	6-weg manuele klep	14 m ³ /h	20 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d50	3 Fase	✓
	Zwembad boven 80 m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	6-weg manuele klep	21 m ³ /h	25 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d63	3 Fase	✓
Overloop EcoStream variabele snelheid +	Zwembad tot 30 m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	5-weg automatische klep	9 m ³ /h	15 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d50	3 Fase	✓
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	5-weg automatische klep	14 m ³ /h	20 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d50	3 Fase	✓
	Zwembad boven 80 m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	5-weg automatische klep	21 m ³ /h	25 m ³ /h 3 Fase	✓	✓	✓	d63	3 Fase	✓

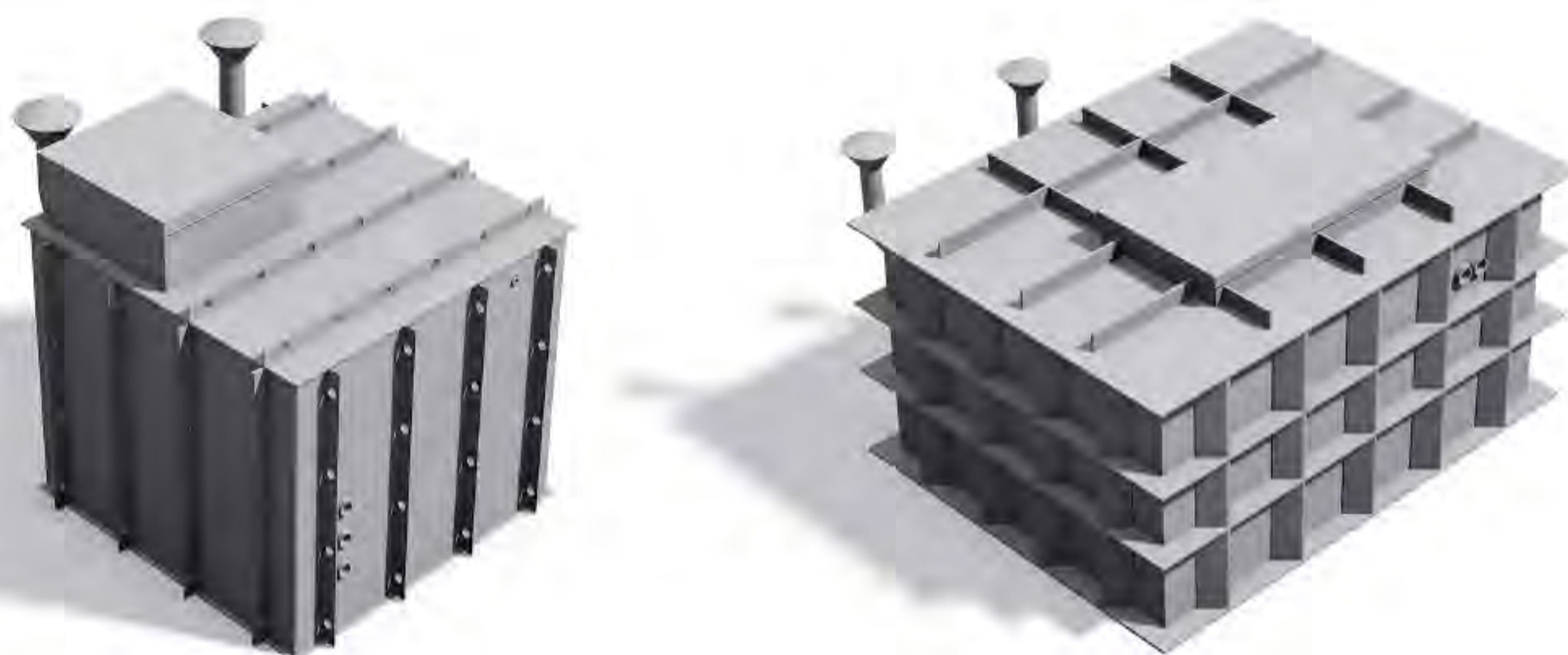
Voorkeur leveranciers: Speck Pumpen, Aqua Solar – Besgo – AFM, Astralpool, Praher-Peraqua, OSF, Hugo Lahme – Vita Light – AllFit, Behncke, Pentair, Hayward, Aseko, Waterco, MTS, Ospa

Technische lokalen, borden en buffertanks

De filterinstallatie van het zwembad kan worden geïnstalleerd in een ondergronds technisch lokaal, op een technologie bord of op maat geplaatst in een andere technische ruimte. De keuze hangt af van de locatie en wensen van de klant.

Ondergronds technisch lokaal

Een technisch lokaal wordt ondergronds en vlakbij het zwembad geplaatst. De schacht is gemaakt uit een duurzaam polypropyleen. De structuur is statisch gecontroleerd en vervolgens getest op waterdichtheid, met inbegrip van alle pvc-inlaten. Een gecertificeerd technicus installeert de gepaste zwembadtechniek, zodat het „plug-and-play“ klaar is. Het aanbod omvat technische lokalen ontworpen voor gegoten beton, of vrijstaande eenheden die geen beton nodig hebben rondom. Voor overloopzwembaden is het mogelijk om een COMBI tank te gebruiken, dit is een combinatie van technische ruimte en een buffertank in één volume.



Technische specificatie:

Technisch lokaal STANDAARD

breedte 150 cm × lengte 150 cm × hoogte 160 cm met de noodzaak te betonneren

Technisch lokaal COMFORT

breedte 150 cm × lengte 150 cm × hoogte 160 cm zonder de noodzaak te betonneren

Technisch lokaal STANDAARD COMBI

breedte 270 cm × lengte 200 cm × hoogte 160 cm, buffertank volume 2,4 m³ met de noodzaak te betonneren

Technisch lokaal COMFORT COMBI

breedte 270 cm × lengte 200 cm × hoogte 160 cm, buffertank volume 2,4 m³ zonder de noodzaak te betonneren

Technisch lokaal voor pompinstallatie (tegenstroom, massage)

lengte 112 cm × breedte 66 cm × hoogte 90 cm met de noodzaak te betonneren

Andere niet-standaard afmetingen zijn beschikbaar op aanvraag.

	Beschrijving	STANDAARD / COMFORT	STANDAARD COMBI / COMFORT COMBI	Technologie bord h 1,8 × l 1,7 × b 0,78m	Technologie bord h 1,8 × l 3,0 × b 0,95m
Skimmer	Zwembad tot 30m ³	⚙️	-	⚙️	-
	Zwembad van 30 tot 80 m ³	⚙️	-	⚙️	-
	Zwembad boven 80m ³	⚙️	-	⚙️	-
Overloop	Zwembad tot 30m ³	⚙️	⚙️	⚙️	-
	Zwembad van 30 tot 80 m ³	⚙️	⚙️	⚙️	-
	Zwembad boven 80m ³	-	-	-	⚙️
Overloop EcoStream	Zwembad tot 30m ³ , 3-weg manuele klep	⚙️	⚙️	⚙️	⚙️
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , 3-weg manuele klep	⚙️	⚙️	⚙️	⚙️
	Zwembad boven 80m ³ , 3-weg manuele klep	-	-	-	⚙️
Overloop EcoStream variabele snelheid	Zwembad tot 30m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	⚙️	⚙️	⚙️	⚙️
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	⚙️	⚙️	⚙️	⚙️
	Zwembad boven 80m ³ , 3-weg manuele klep, pomp met variabele snelheid	-	-	-	⚙️
Overloop EcoStream variabele snelheid +	Zwembad tot 30m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	-	-	-	⚙️
	Zwembad van 30 tot 80 m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	-	-	-	⚙️
	Zwembad boven 80m ³ , set van automatische kleppen, pomp met variabele snelheid	-	-	-	⚙️

Technologie bord

De geïnstalleerde techniek wordt op een geschikte plaats gemonteerd (huis, kelder, tuinhuis) en verbonden met het zwembad. Dit bord omvat de in- en uitgang van de installatie, alsook een eenvoudige bediening in een minimale gebruikt oppervlak.



Technische specificaties:

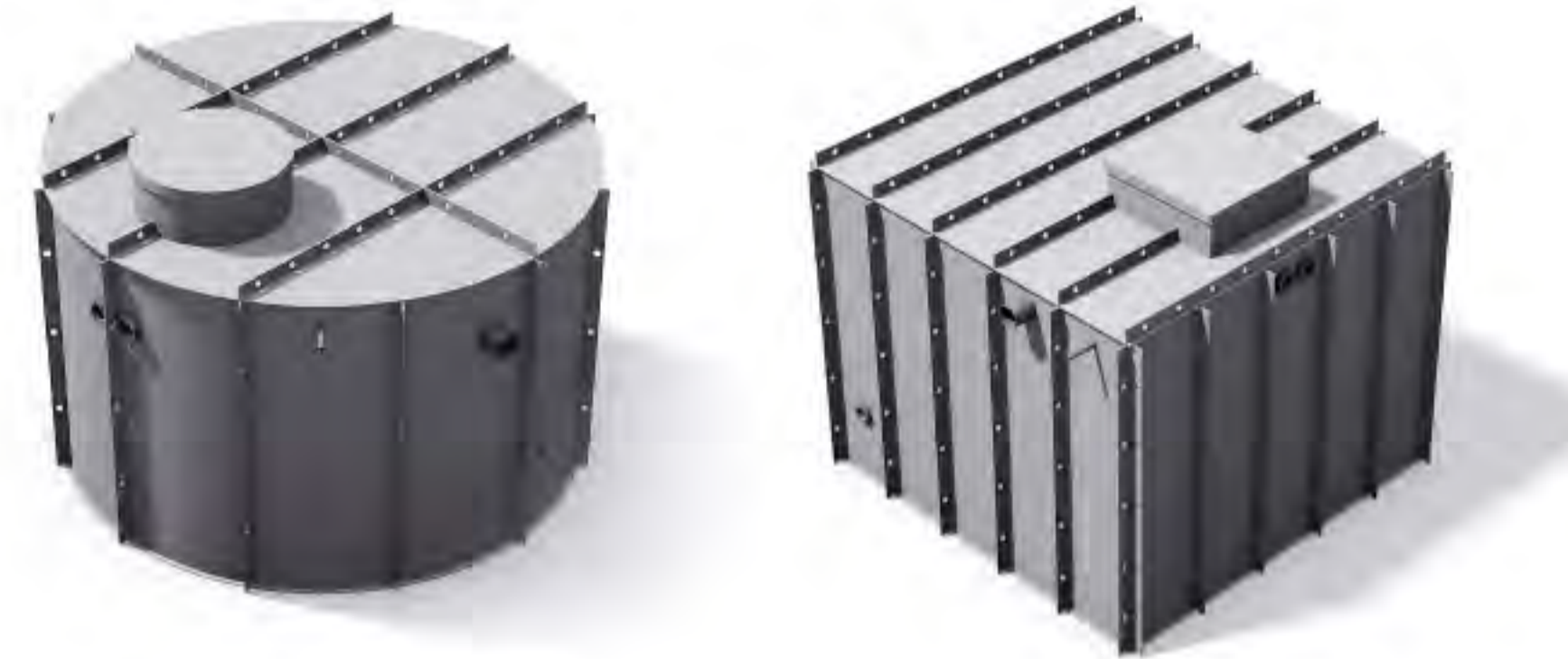
hoogte 180 cm × lengte 170 cm × breedte 78 cm

hoogtz 180 cm × lengte 300 cm × breedte 95 cm

Andere niet-standaard afmetingen zijn beschikbaar op aanvraag.

Buffertanks

Deze zijn ontworpen voor overloopzwembaden. Het standaard aanbod omvat ronde of rechthoekige tanks. Het volume van de buffertank moet ongeveer 5 % van het volume van het zwembad bedragen. Ze zijn ontworpen om rondom te worden aangevuld met beton. Diverse soorten bovendeckels zijn beschikbaar. De buffertanks kunnen optioneel geïsoleerd worden.



Technische specificaties:

*buffertank, rond
2 m³, 3 m³, 4 m³*

*buffertank, rechthoekig
4 m³, 6 m³*

Andere niet-standaard afmetingen zijn beschikbaar op aanvraag.

Individuele techniek

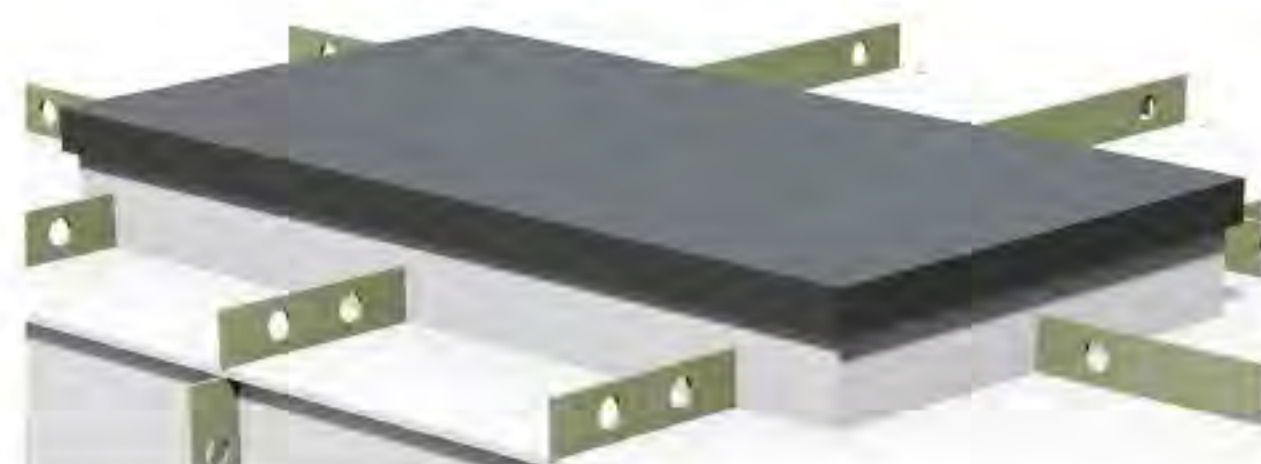
Het monteren van de filterinstallatie op maat is het meest veeleisend. Alles wordt ter plaatse geïnstalleerd in een lokaal naar keuze vb. poolhouse, garage, kelder... Hierbij moet men rekening houden met de - vaak beperkte- beschikbare ruimte en gebruiksgemak voor de klant.



Toegangsluiken technische lokalen en buffertanks

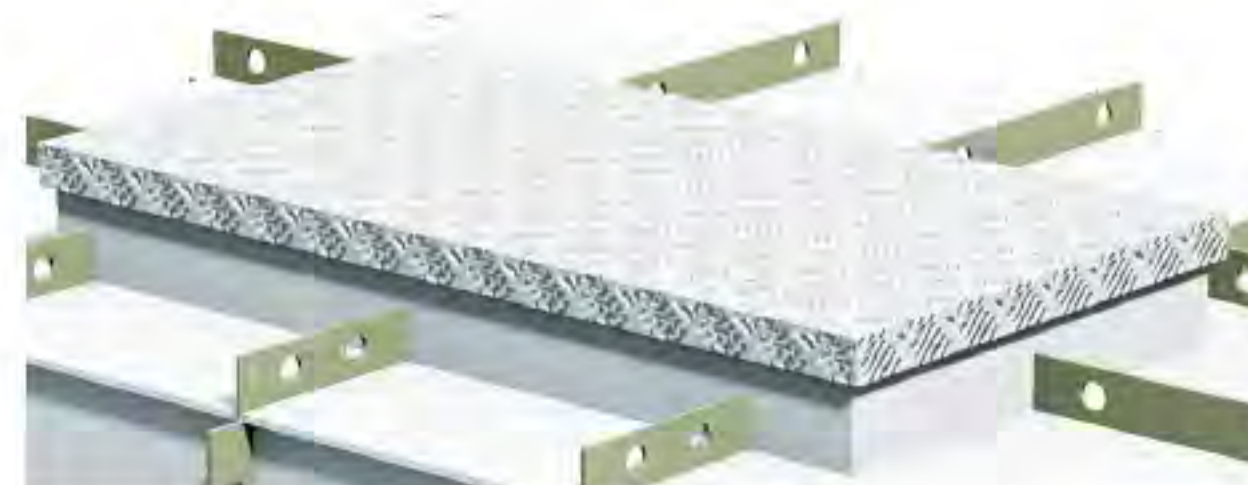
Plastieken deksel

– boven grondniveau



Aluminium deksel

– Gekleurd op aanvraag – boven grondniveau



Deksel voor betegeling met betonnen gewapende laag - manuele bediening

– weggewerkt in grondniveau



Deksel voor betegeling met betonnen gewapende laag, met pneumatische ondersteuning

– weggewerkt in grondniveau

Lamellenafdekking

De NIVEKO lamellenafdekking combineert esthetiek, verwarming en isolatie. Het wordt volledig automatisch gestuurd. Niveko biedt hen in twee hoofdgroepen aan, Classic en Eco, met 17 verschillende soorten lamellen. Lamellen in de Classic-lijn zijn PVC of Polycarbonaat, gekleurd of transparant. De Eco-versie zijn solarlamellen gebruikt voor een gratis verwarming tijdens de zonneuren. De Eco PC-variant is ook beschikbaar in de exclusieve Niveko kleuren die overeenkomen met gras of terras (steen of hout). De installatie van NIVEKO afdekking kan op twee manieren worden uitgevoerd: met een afdekkap of een nis die in de wand van het zwembad is ingewerkt. Alle onderdelen zijn vervaardigd uit 316 RVS. De buismotor (uit 316 RVS) is geïntegreerd in de as en de RVS wielgeleiders zorgen voor een optimale begeleiding van de lamellen. De standaard bediening is met behulp van een beveiligingssleutel of afstandsbediening.

- **Minimaal onderhoud**
- **Automatische werking**
- **Eco-werking**
- **Betere bescherming van de bekleding tegen UV-straling**



ROLLUIKNIS



AFDEKKAP

**Kleurbeschikbaarheid
lamellen**

/pagina 2-3/



NL



NIVEKO s. r. o.

U Dvora 219
687 51 Nivnice
Czech Republic

Tel.: +420 572 693 246
Fax: +420 572 694 340
info@niveko-pools.com

www.niveko-pools.com

