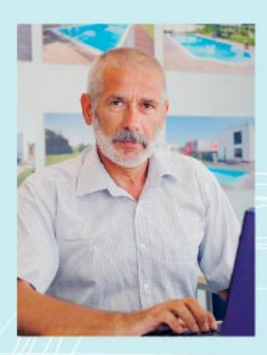


INDIVIDUELLE FERTIGSCHWIMMBECKEN HERSTELLER

# PRODUKTKATALOG

QUALITY YOU'LL RECOGNIZE



Šimon JANČA Company owner

Firmeninhaber



### ABOUT THE COMPANY

NIVEKO s.r.o. (Limited Company) has been making pools of the highest quality for private or public use for more than 20 years. Thanks to its approach, this purely Czech company is connected with products of the highest quality. The successful strategy is focused on the product quality and long-term satisfaction of the customers, which can be seen in the production of more than 400 pools a year equipped with safety cover and fully automated technical shaft. Such success couldn't be reached without the hard work and constant support of the company's 60 employees.

Our extensive experience with supplying pools all over Europe commits us to the need for constant innovation and improvement of our products. We follow and implement the newest trends in the field of pool manufacturing into our production and thus we are able to quickly react and comply with the demands and needs of our customers, architects and designers. During manufacture we stress the need for high quality, ecology and durability and overall esthetic appeal of the pools. Every order is addressed individually with respect to the resources and requirements of the customer. Subsequent service and long-term customer care are an integral part of all commissions carried out by NIVEKO s. r. o.

We believe that our relationship with the customer doesn't end with the installation of the pool, quite the contrary.

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

www.niveko-pools.com

# Allgemeine Informationen

Die Produktpalette von NIVEKO wird in zwei Kategorien unterteilt – BASIC und EXCLUSIVE. Beide Serien erfüllen hohe Qualitätsstandards, die sich durch die präzise Bearbeitung, die Produktlebensdauer, einzigartige Konstruktionen und hochwertige Materialien wiederspiegelt. Die BASIC line bietet sämtliche Gesamtlösungen, die im privaten, sowie öffentlichen Bereich zum Einsatz kommen. Alles wird nach den Bedürfnissen und Vorstellungen des Kunden konfiguriert. Bei der EXCLUSIVE line liegt der Schwerpunkt weitgehend auf einzigartigen, technischen Lösungen und beinhaltet auch eine Vielfalt an speziell geformten Elementen, durch die sie Anforderungen von anspruchsvollsten Kunden erfüllt. Außerdem bietet NIVEKO eine Vielzahl von Filteranlagen und technologischen Anlagen, speziellen Schächten und Ausgleichsbehälter, sowie Lamellenabdeckungen und weiteres Zubehör.

### BASIC line - MAKE a CHOICE

In dieser Serie finden Sie alle Standardlösungen von Pool-Technologien unserer Tage. Die Palette beinhaltet Pools mit Skimmer und Überlaufrinnen, modernste Filteranlagen, Lamellenabdeckungen und eine Vielfalt an Zubehör. Bei NIVEKO erhält der Kunde schnell und einfach einen erstklassigen Pool für einen vernünftigen Preis.

### EXCLUSIVE line - MAKE a PLAN

In dieser Serie finden Sie modernste und exklusivste Möglichkeiten die für den privaten und öffentlichen Bereich zur Verfügen stehen. Der Schwerpunkt wird nicht nur auf Qualität, sondern auch auf Design und innovative Lösungen gelegt. Es kommen hochwertige Naturmaterialien und die neusten technologischen Elemente zum Einsatz.



#### Garantie auf NIVEKO-Pools

Zu jedem NIVEKO-Pool erhalten Sie einen GARANTIESCHEIN, der die Gewährleistungen der Firma NIVEKO erläutert.

10 Jahre Garantie auf Dichtheit des Beckenkörpers und Leitungen.

10 Jahre Garantie auf Konsistenz und Homogenität des Beckenmaterials.

2 Jahre Garantie auf das gelieferte Zubehör.

30 Tage auf die Durchführung von Garantiereparaturen.

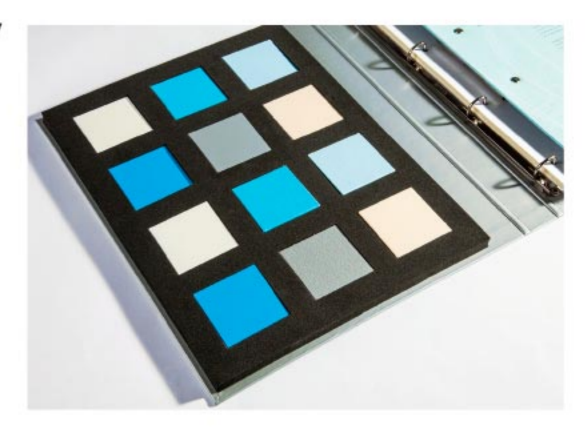
### INHALT:

BASIC line 6 – 15	Skimmer STANDARD 8 – 9	Skimmer TOP LEVEL 10-11	Überlauf MULTI 12–13	Überlauf COMBO 14–15
EXCLUSIVE line	Überlauf ENDLESS 18–19	Überlauf ADVANCE 20-21	Überlauf WHISPER 22–23	Überlauf EVOLUTION 24 – 25
SPECIALS				
Einbauteile				
Filteranlagen 29				
Technikschächte, Technikpanele und Ausgl	eichsbehälter	30-31		
Rolladenabdeckung NIVEKO 32				

# Musterbücher

### Beckenfarben sind nach dem aktuellen Musterbuch erhältlich.

/NIVEKO PARTNER MUSTERBUCH/



### Farben von Rolladenabdeckung sind nach dem aktuellen Musterbuch erhältlich.

/ROLLADENABDECKUNG/



### Farben von Steinen sind nach dem aktuellen Musterbuch erhältlich.

/NIVEKO STEINE/



# Steintypen

### Naturstein

Hochbeständiger Naturstein GRANIT in rutschfester Ausführung. Stärke 20 oder 30 mm. Bei der Auswahl des individuellen Steins wurden die Kriterien langer Lebensdauer, Eignung für die Benutzung mit Poolwasser und Beschaffenheit berücksichtigt.

Weiß





Grau



Schwarz





### Greek Stein

Speziell bearbeiteter, zweischichtiger für alle Klimabedingungen geeigneter Stein. Die obere Schicht besteht aus Naturstein mit einer speziell bearbeiteten, rutschfesten Oberfläche. Von unten ist er mit einer Granitschicht bedeckt.

Weiß





Sand





Schwarz





### Keramik

Exklusives Material mit einem einzigartigen Design und einfacher Pflege, welches einen reibungslosen Übergang zwischen der Poolwand und "nasser" Platte aufweist.

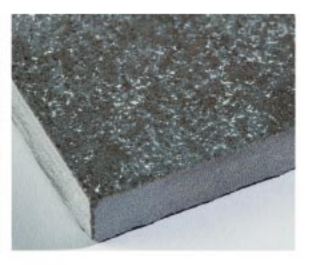
Weiß





Grau





Kunststein für Treppe Milano und Apollo

Mit einem Anteil hochwertigen Harzes in tabellarischen Platten gepresster Kunststein. Grundfarbe ist weiß, andere Farbkombinationen auf Anfrage.

Weiß





# Treppe

In der Standardausführung sind die Stufentrittflächen mit einer rutschfesten Oberfläche in der gleichen Farbe wie der Poolkörper ausgestattet. Bei einigen Typen können wahlweise Trittflächen aus 20 mm dicken Platten aus Naturstein Granit gewählt werden. Die Eingangstreppe ist für ein Hinterfüllen mit Beton konstruiert, sie wird also komplett von unten aufgefüllt.



Innen Ecktreppe eckig



Außen Treppe eckig



Innen Ecktreppe Modern



Innen Ecktreppe abgerundet



Außen Treppe abgerundet



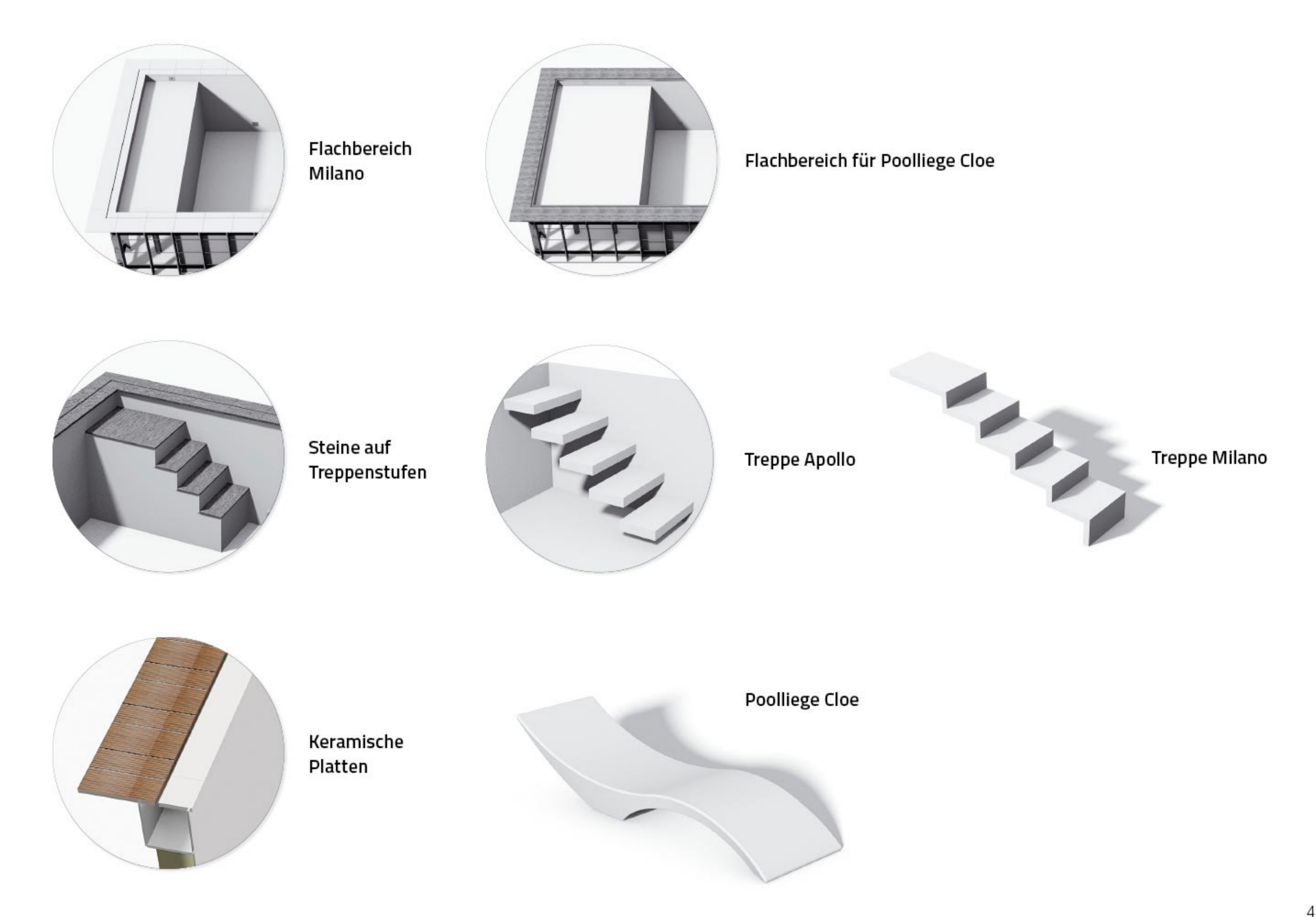
Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich



Treppe über ganze Beckenbreite

# Design

Die Konstruktionselemente wurden in Zusammenarbeit mit Designarchitekten entwickelt. Es handelt sich um außergewöhnliche Lösungen nur für Pools von NIVEKO.

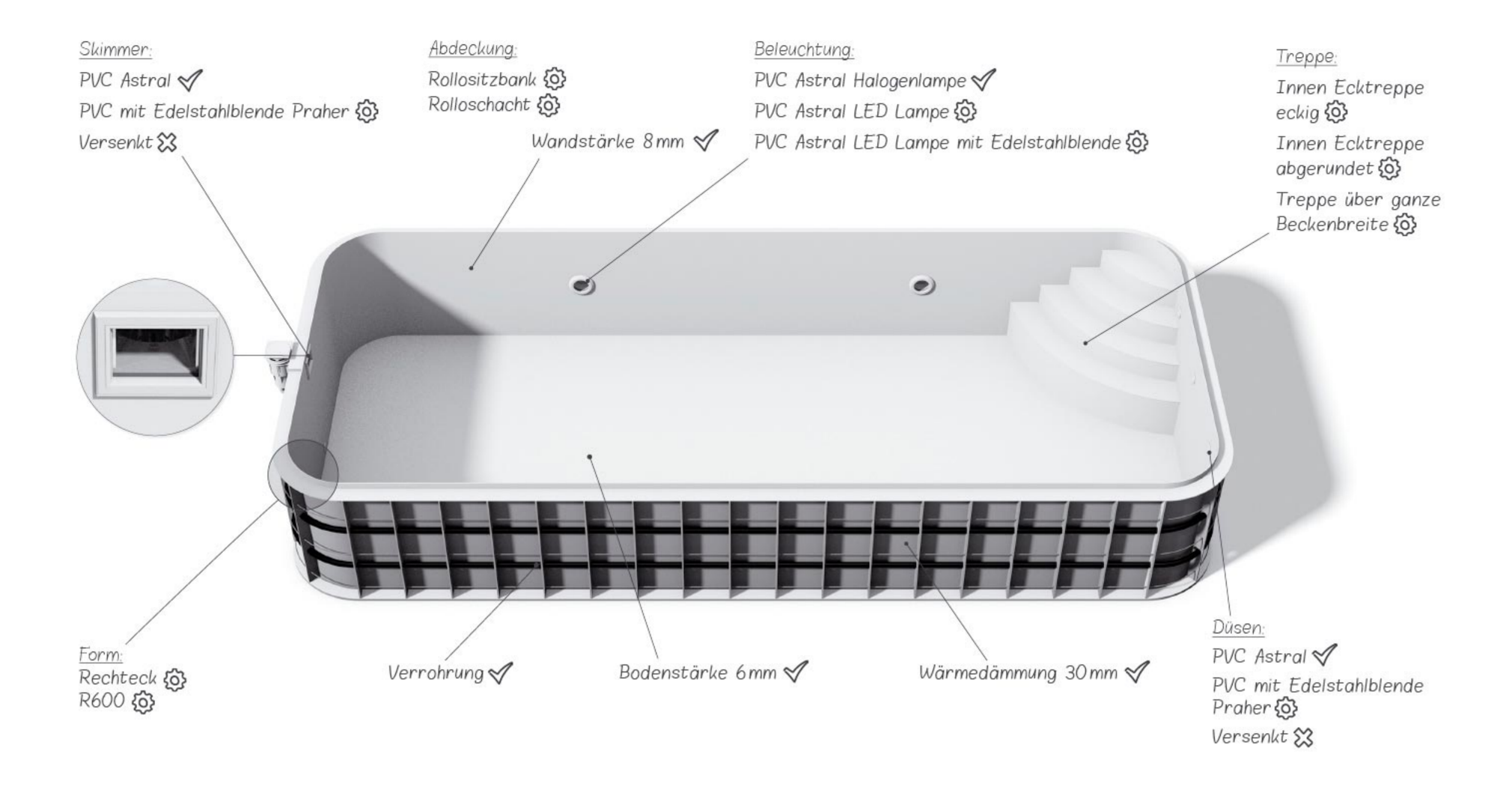


# BASICLINE

MAKE A CHOICE

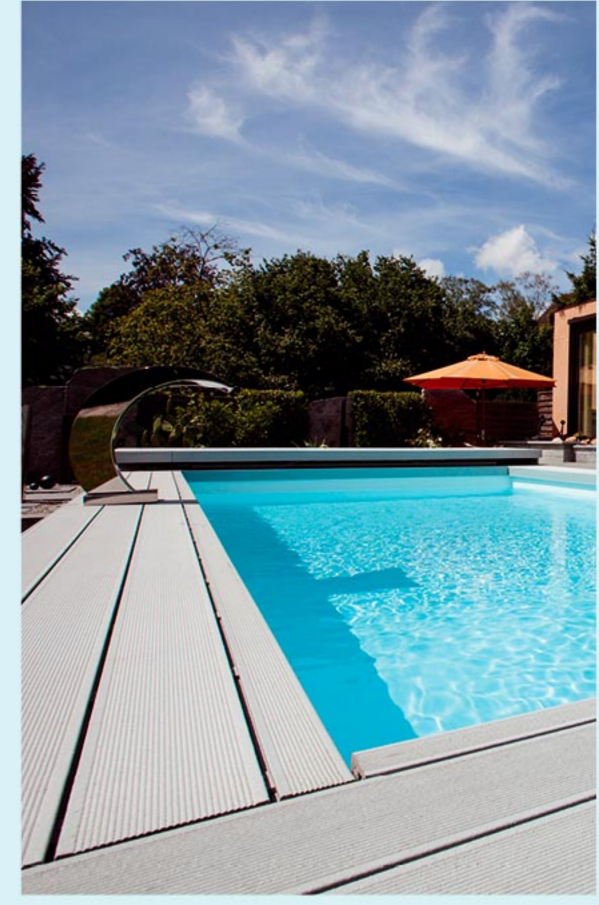
## Skimmer STANDARD

Mit geraden Ecken auf der Unterseite und mit zwei Versionen von Abdeckungen geht es hier keineswegs um einen üblichen Pool. Der NIVEKO Skimmer STANDARD-Pool ist eine moderne Version des berühmten Skimmer-Typs, hat jedoch alle wesentlichen Merkmale des Qualitätsstandards von NIVEKO. Dank der vielen Farbvarianten und der Auswahl an Zubehör ist es ein idealer Pool für Kunden, die ein optimales Gleichgewicht zwischen Wirtschaftlichkeit und hoher Qualität suchen. Alle Dimensionen dieses Einstückbeckens sind normal: sechs Abmessungsreihen ab der Länge 6 bis 9 m.







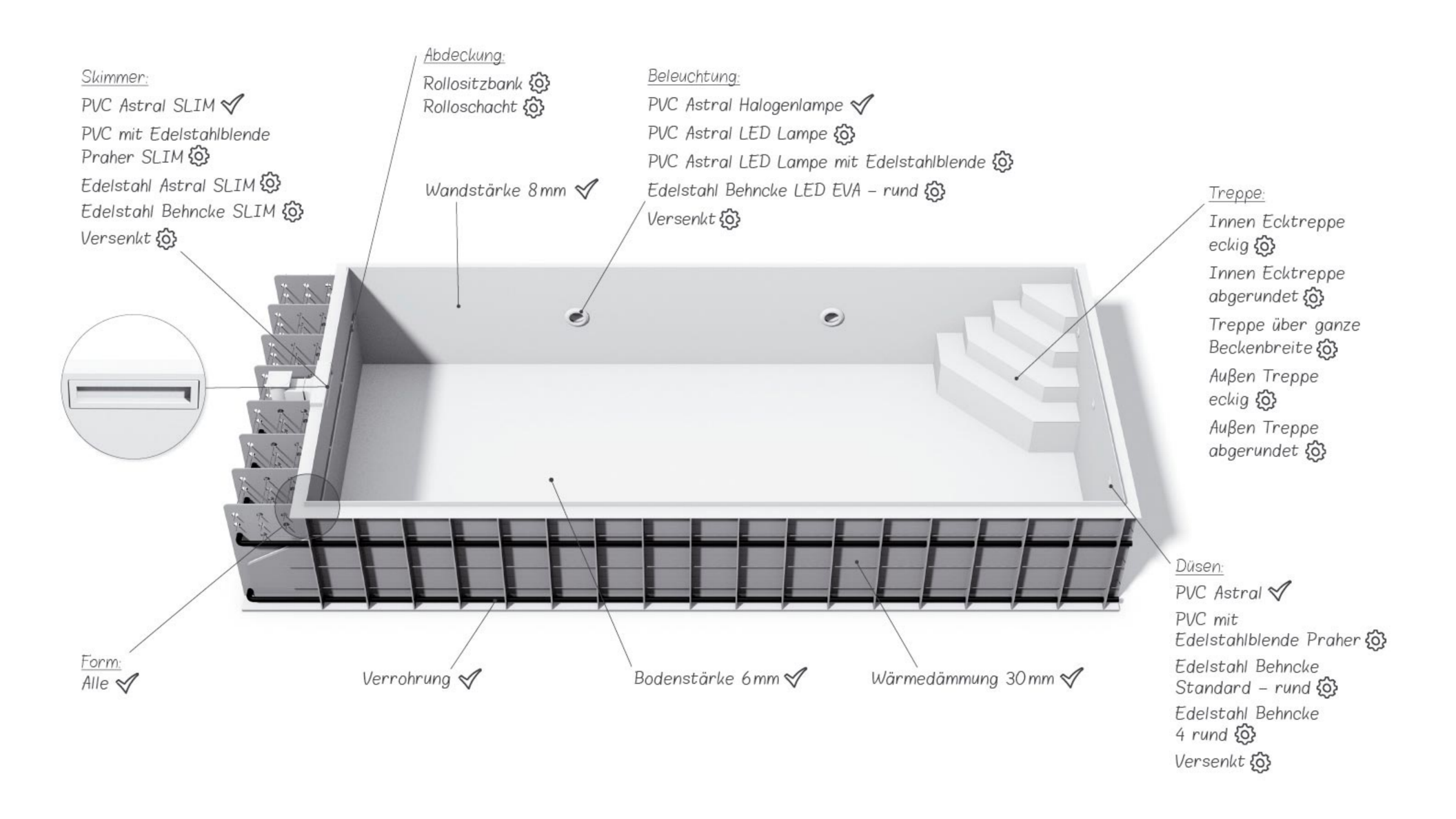


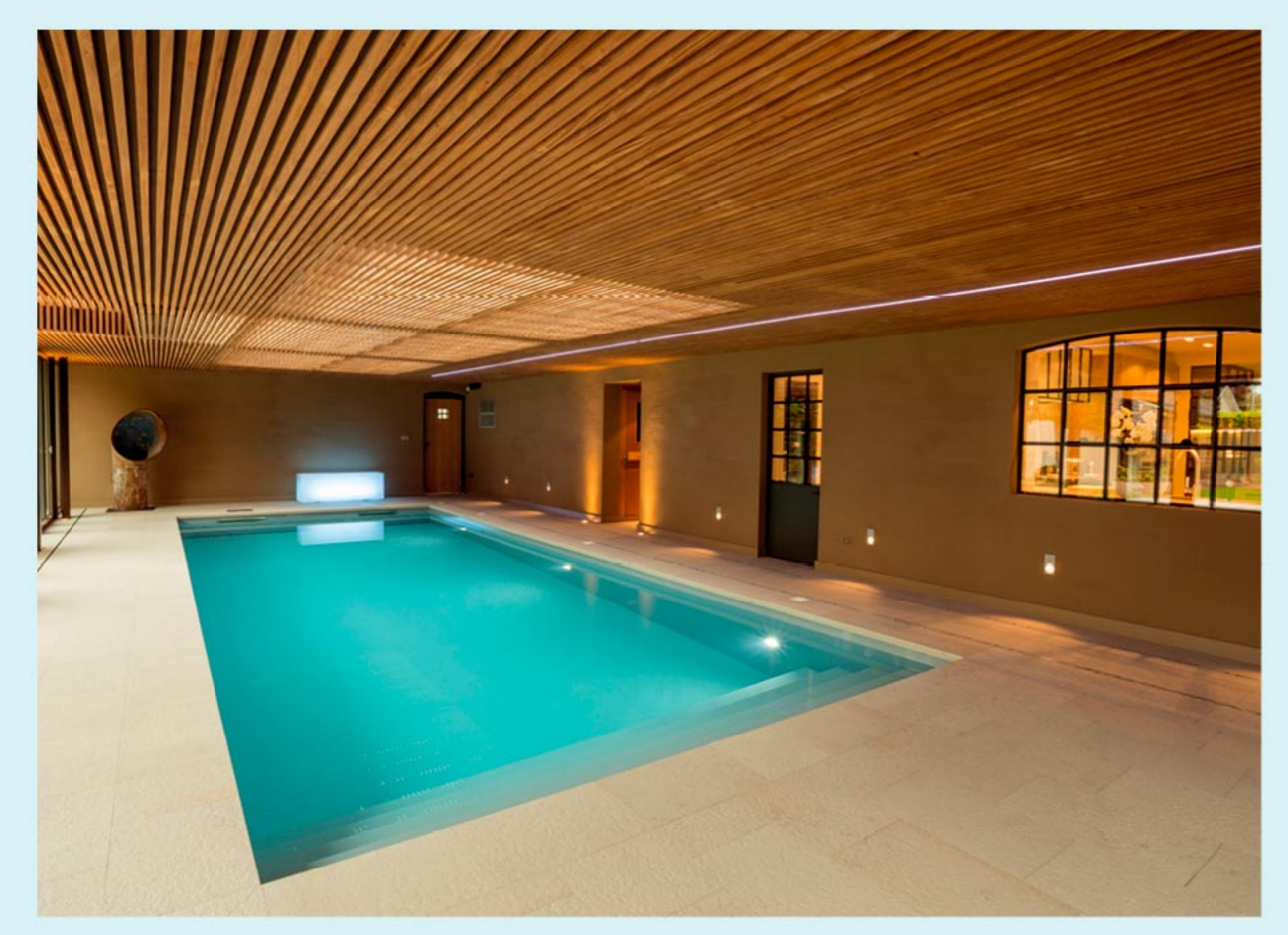
<b>Spezifikation</b> (mm	)	Form / Größe (m)	.10	Treppe		Abdeckung		Düsen	2	Skimmer		Beleuchtung	Design	Filtertechnik – Set
Wandstärke	8	Rechteck	Φ	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	Ф	PVC Astral	, t	PVC Astral	~	PVC Astral Halogenlampe	Flachbereich Milano	Skimmer
Bodenstärke	6		-	Innen Ecktreppe			ada .	PVC mit				PVC Astral LED	Flachbereich für	A
Wärmedämmung	30	R600	Ф	abgerundet	Ф	Rolloschacht	ø	Edelstahlblende 🌣 Praher		PVC Astral SLIM		PVC Astral LED Lampe	Poolliege Cloe	Überlauf
Statische Konstruktion	15	Innenabmessungen		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф			Edlestahl Bencke Standard - rund	E	PVC mit Edelstahlblende Praher	Ф	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	Steine auf Treppenstufen	Überlauf EcoStream
Tiefe (cm)	150	6×3		Außen Treppe eckig				Edelstahl Behncke 4 rund	E	PVC mit Edelstahlblende		Edelstahl Behncke LED EVA – rund	Treppe Apollo	Überlauf EcoStream Variable Speed
Farben	Alle	7×3,3						7.1313	-	Praher SLIM			TOTAL TAIL	
Verrohrung	~	7×3,7		Außen Treppe abgerundet				Edelstahl Behncke cubic line - ecking	E	Edelstahl Astral SLIM		Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig	Treppe Milano	Überlauf EcoStream Variable Speed +
Standard	<b>~</b>	8×3,7		Innen Ecktreppe Modern				Edelstahl Hugo Lahme - rund Versenkt		Edelstahl Behncke SLIM		Edelstahl Hugo Lahme LED - rund	Keramische Platten	
Nach Kundenwunsch		8,5×3,7		Innon Eddroppo		-		verserikt						
EcoStream		9×3,7		Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich				Versenkt X	1	Versenkt :	×	Versenkt	Poolliege Cloe	

✓ Standardausrüstung 🌣 Optional 🗶 Nurfalls Rolladenabdeckung

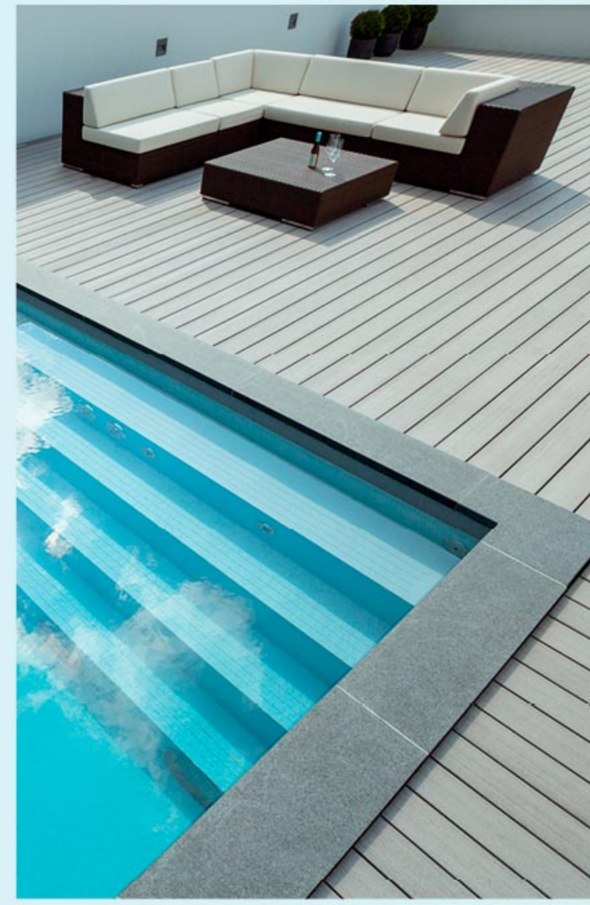
### Skimmer TOP LEVEL

Die Konstruktion und die ursprünglichen technischen Spezifikationen der Version TOP LEVEL sind gleich wie bei dem Typ Skimmer STANDARD. Hauptunterschied liegt in der Höhe des Wasserspiegels (Ausführung breit oder schmal). Der Wasserspiegel reicht fast bis zu der Oberkante des umliegenden Oberflächenterrains. Der Skimmer Pool hat aufgrund seiner Qualitätsstandards und ansprechenden Optik auf dem Markt, Maßstäbe gesetzt. Mit einer einfachen Wartung ist es eine kostengünstige Alternative für alle Anwendungen, wo Überlauf nicht zur Anwendung kommt. Zu guter Letzt, kann man dieser Pool frei anpassen – ohne Dimensionen- oder Formeinschränkungen.





 $_{\Omega}$ 

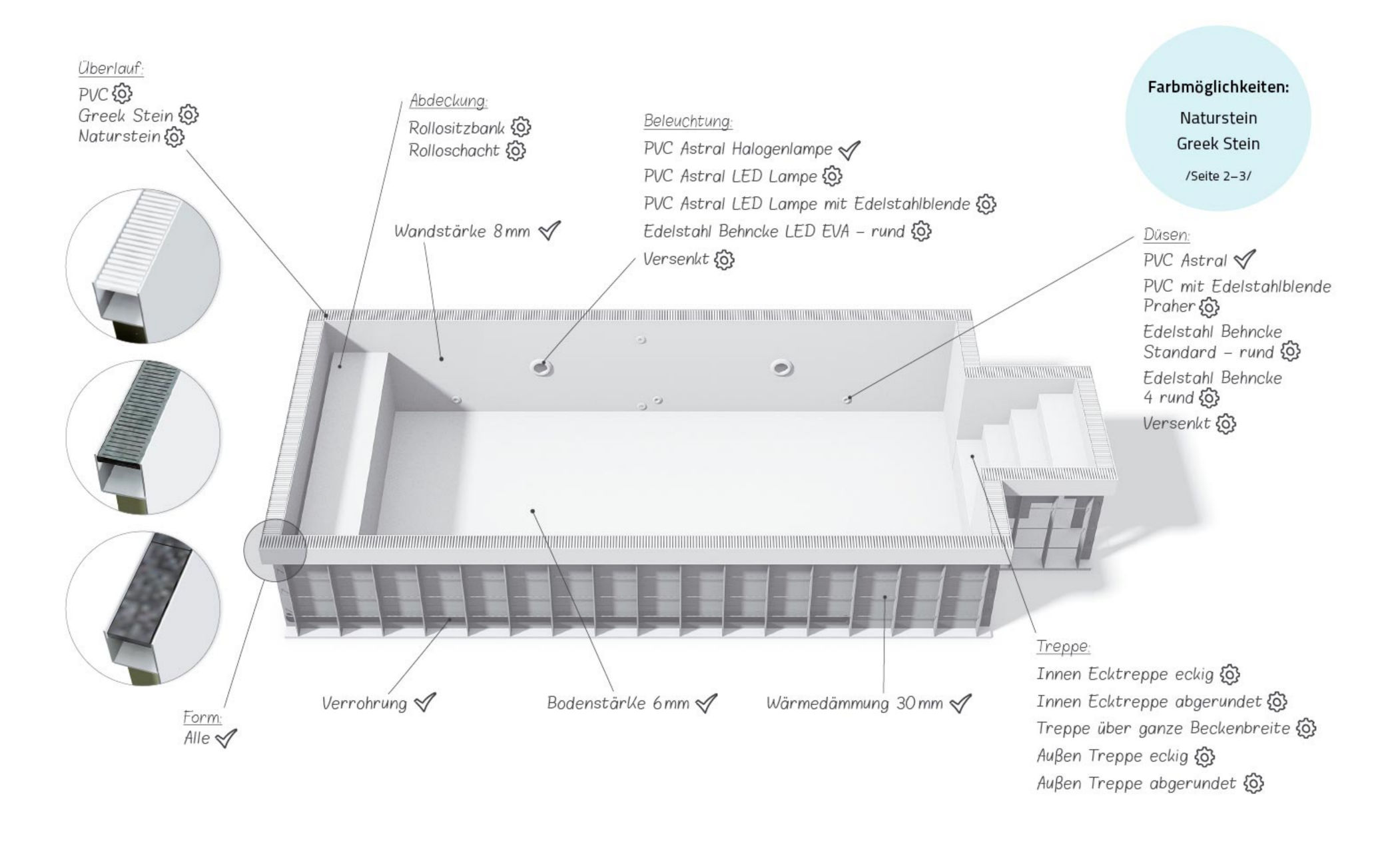


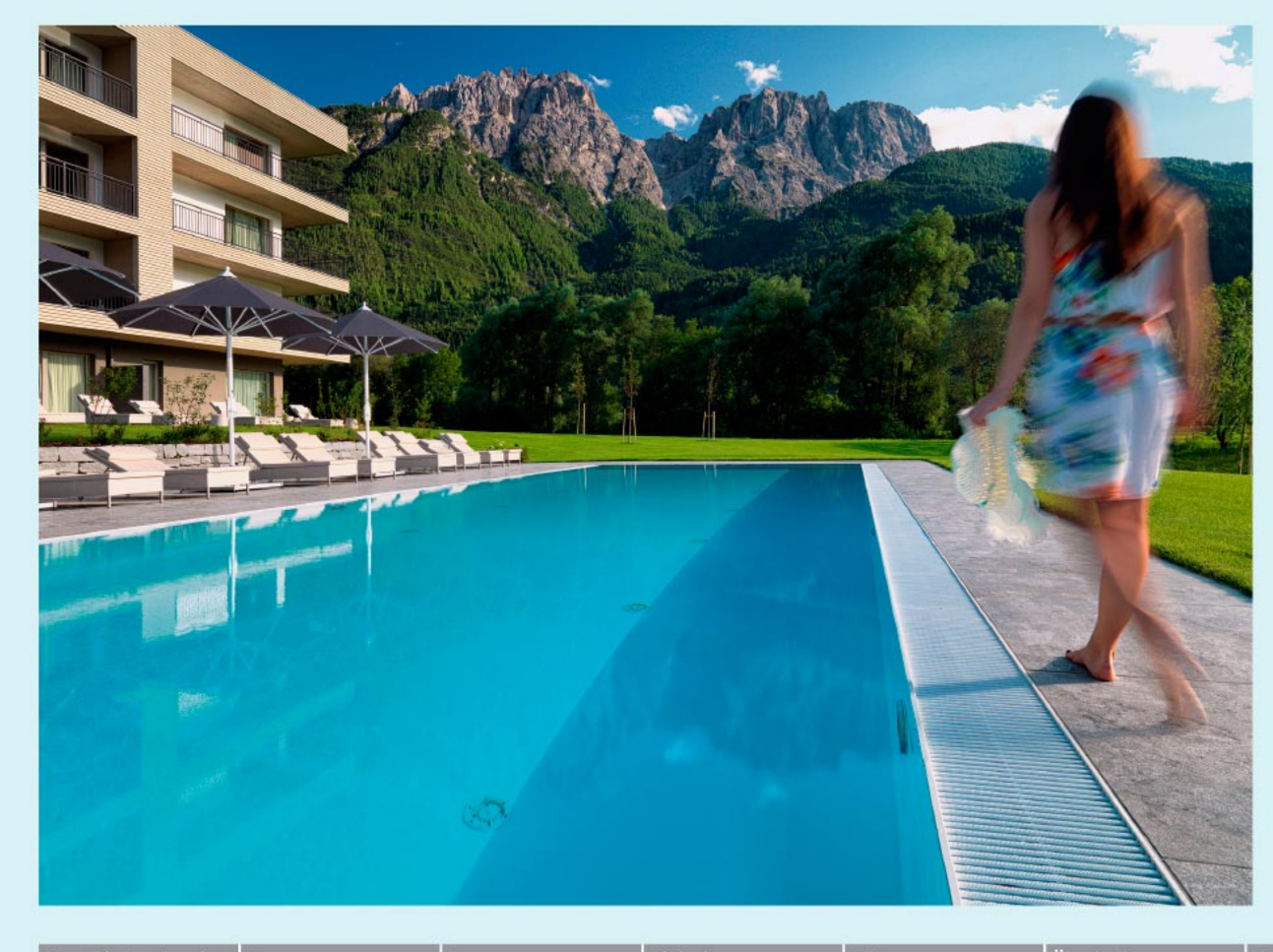
Spezifikation (mm)		Form	Treppe		Abdeckung	Düsen		Skimmer		Beleuchtung		Design	Filtertechnik – Set
Wandstärke	8	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	PVC Astral	<b>~</b>	PVC Astral		PVC Astral Halogenlampe	<b>~</b>	Flachbereich Milano	Skimmer
Bodenstärke Wärmedämmung	30		Innen Ecktreppe abgerundet	Ф	Rolloschacht	PVC mit Edelstahlblende Praher	Ф	PVC Astral SLIM	<b>~</b>	PVC Astral LED Lampe	٥	Flachbereich für Poolliege Cloe	Überlauf
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф		Edelstahl Behncke Standard - rund	ø	PVC mit Edelstahlblende Praher		PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	٥	Steine auf Treppenstufen	Überlauf EcoStream
	Alle Alle		Außen Treppe eckig	Ф		Edelstahl Behncke 4 rund	٥	PVC mit Edelstahlblende Praher SLIM	o	Edelstahl Behncke LED EVA – rund	٥	Treppe Apollo	Überlauf EcoStream Variable Speed
Verrohrung	<b>~</b>		Außen Treppe abgerundet	Ф		Edelstahl Behncke cubic line – ecking		Edelstahl Astral SLIM	٥	Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig		Treppe Milano	Überlauf EcoStream Variable Speed +
Standard	_		Innen Ecktreppe Modern			Edelstahl Hugo Lahme - rund		Edelstahl Behncke SLIM	٥	Edelstahl Hugo Lahme LED – rund		Keramische Platten	
Nach Kundenwunsch EcoStream	<b>~</b>		Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich			Versenkt	٥	Versenkt	٥	Versenkt	o	Poolliege Cloe	

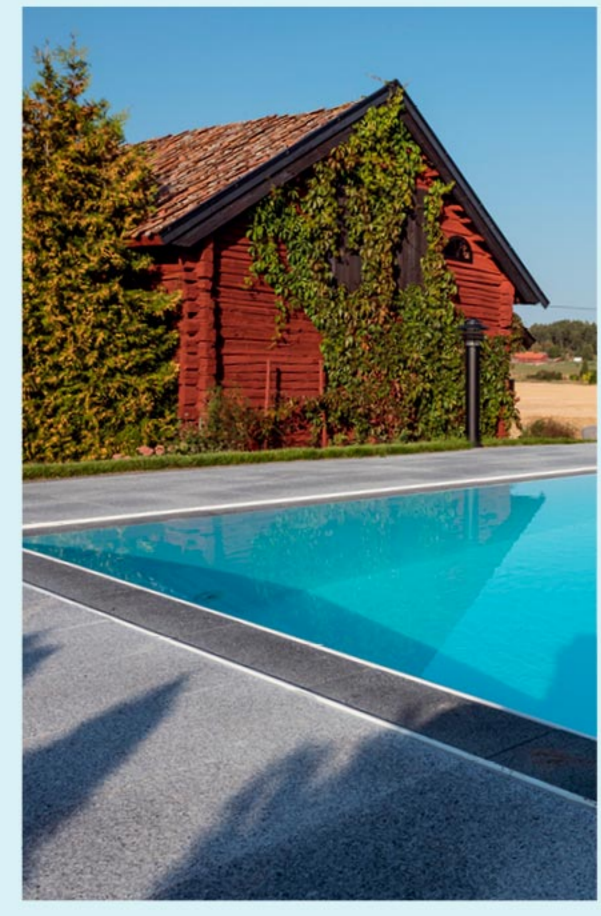
✓ Standardausrüstung 🌣 Optional

# Überlauf MULTI

Der Überlaufpool MULTI ist die erste Überlaufversion. Sie inspiriert die Überlaufserie NIVEKO exklusive. Dank einem einfachen Einbau und einer einfachen Wartung, gehört dieser Pooltyp zu den umfassendsten im öffentlichen und privaten Wellness-Bereich. Den Pool kann man individuell anpassen. Ohne Dimensionen- oder Formeinschränkungen. Das Überlaufgitter ist aus PVC oder Stein gefertigt. Zwölf Steinkonfigurationen eröffnen Ihnen ein breites Spektrum von Überlaufpools. Attraktive Preise – verglichen mit traditionellen Skimmermodellen.





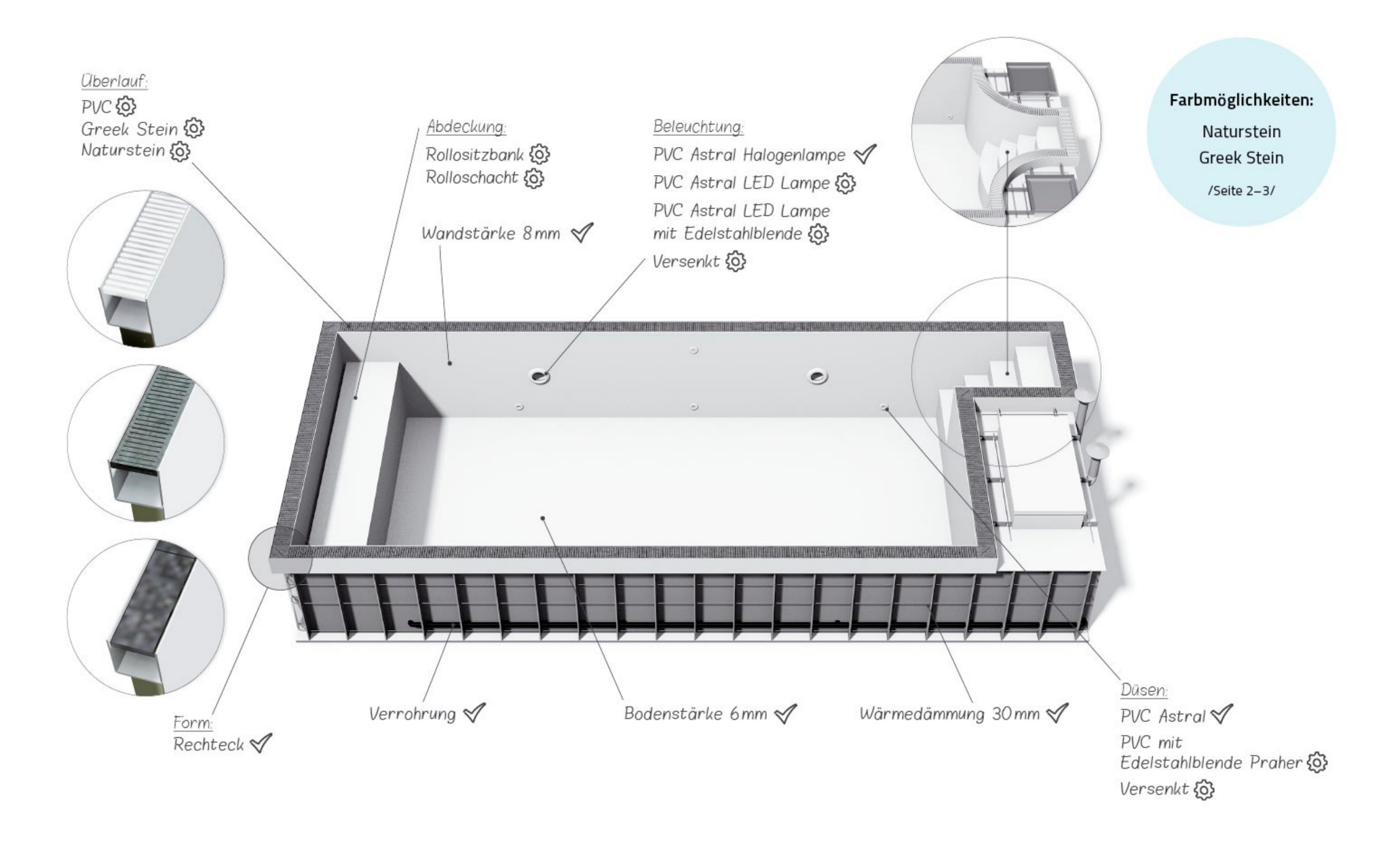


Spezifikation (mm)		Form	Treppe		Abdeckung		Düsen		Überlauf		Beleuchtung		Design	Filtertechnik – Se
Wandstärke	8	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	Ф	PVC Astral	~	PVC	٥	PVC Astral Halogenlampe	~	Flachbereich Milano	Skimmer
Bodenstärke	6		Innen Ecktreppe abgerundet	Ф	Rolloschacht	O I	PVC mit Edelstahlblende	٥	Greek Stein	٥	PVC Astral LED Lampe	Ф	Flachbereich für Poolliege Cloe	Überlauf
Wärmedämmung	30		abgerandee				Praher				Lampe		1 bolliege cive	
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф			Edelstahl Behncke Standard – rund	٥	Naturstein	Ф	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	0	Steine auf Treppenstufen	Überlauf ecostream
Tiefe (cm)	Alle		Außen Treppe				Edelstahl Behncke		MARKET POLICE		Edelstahl Behncke			Überlauf EcoStream
Farben /	Alle		eckig	0			4 rund	•	Edelstahl		LED EVA – rund	•	Treppe Apollo	Variable Speed
Verrohrung	~		Außen Treppe abgerundet	Ф			Edelstahl Behncke cubic line - ecking		Keramik		Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig		Treppe Milano	Überlauf EcoStream Variable Speed +
Standard			Innen Ecktreppe Modern				Edelstahl Hugo Lahme - rund				Edelstahl Hugo Lahme LED – rund		Keramische Platten	
Nach Kundenwunsch	1						man see the control of the control				material the federal of the field			4
EcoStream			Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich				Versenkt	Φ			Versenkt	٥	Poolliege Cloe	

✓ Standardausrüstung 🌣 Optional

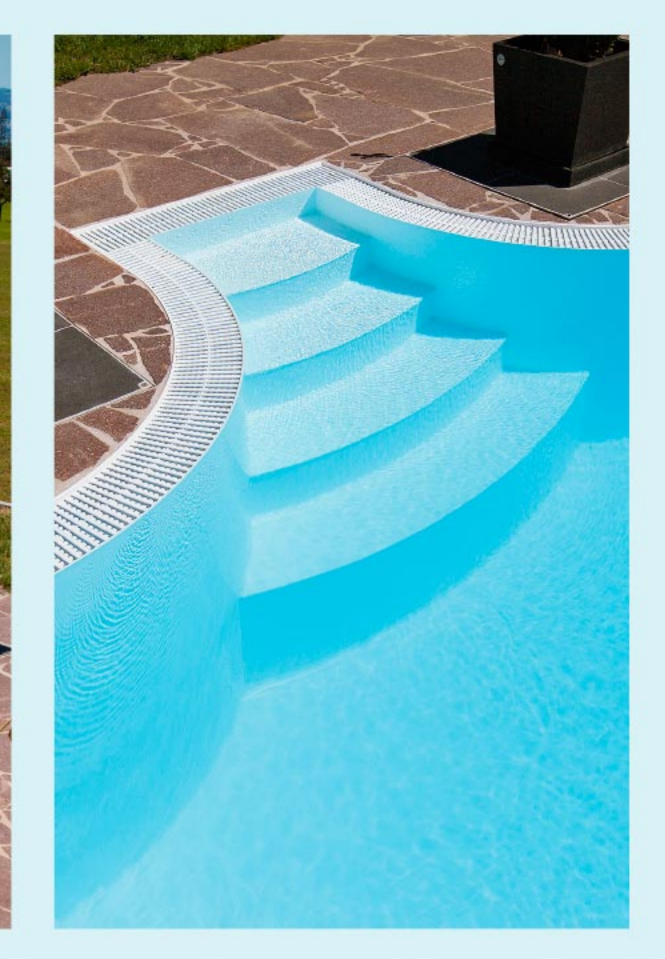
# Überlauf COMBO

Dieser Überlaufpool ist technisch ident mit dem Überlaufpool MULTI. Ausgerüstet mit einem eingebauten Schacht und einer fix installierten Filteranlage. Im Angebot sind sechs Abmessungsreihen in zwei Formen möglich. Überlaufpools COMBO werden immer in einem Stück geliefert. Dieser Überlaufpool "All-in-One" ist eine ideale Lösung für Gärten ohne einem separaten Technikraum. NIVEKO Überlaufrinnenbecken COMBO sind in 3 Varianten erhältlich: Classic, Modern und Easy. Die Lösung "All-in-One" zum attraktiven und erschwinglichen Preis ist sicherlich eine hervorragende Wahl.





 $_{\Omega}$ 



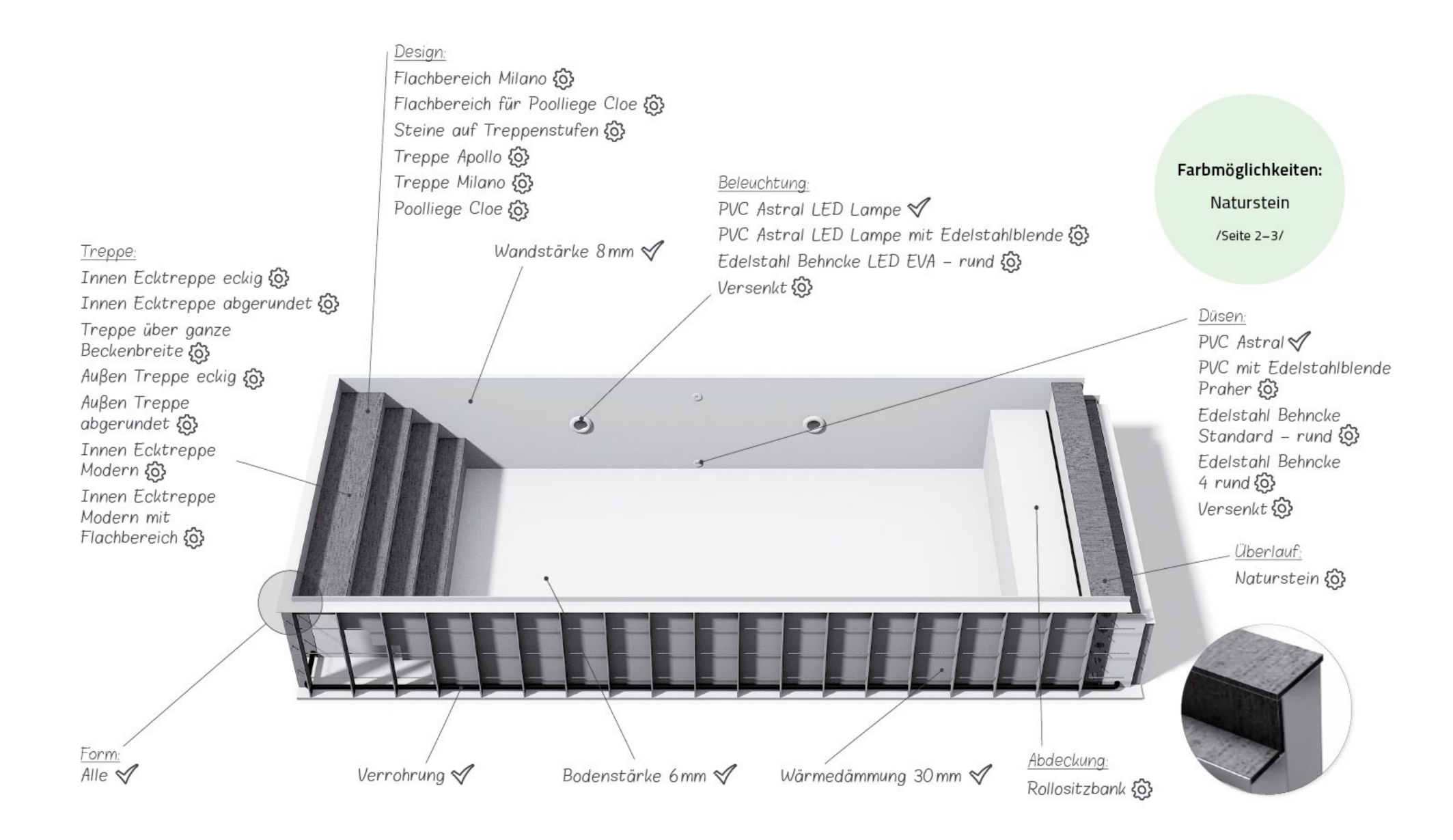
Spezifikation	(mm)	Form / Größe (m)	Treppe	Abdeckung		Düsen		Überlauf		Beleuchtung		Design	Filtertechnik – Set	
Wandstärke	8	Rechteck 🗸	Innen Ecktreppe eckig	Rollositzbank	Φ	PVC Astral	~	PVC	0	PVC Astral Halogenlampe	~	Flachbereich Milano	Skimmer	
Bodenstärke	6		Innen Ecktreppe	5.0. 1. 1.	•	PVC mit		C C	-	PVC Astral LED		Flachbereich für	/h	2016
Wärmedämmung	g 30	Innenabmessungen	abgerundet	Rolloschacht	Q.	Edelstahlblende Praher	¢	Greek Stein	Ф	Lampe	¥	Flachbereich für Poolliege Cloe	Überlauf	*
Statische Konstruktion	15	7×3,2	Treppe über ganze Beckenbreite			Edelstahl Behncke Standard – rund		Naturstein	٥	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	٥	Steine auf Treppenstufen	ÜberlaufEcoStream	
Tiefe (cm)	150	8,0×3,6	Außen Treppe			Edelstahl Behncke		Edelstahl		Edelstahl Behncke		Treppe Apollo	Überlauf EcoStream	
Farben	Alle		eckig			4 rund				LED EVA – rund			Variable Speed	
Verrohrung	~	8,5 × 3,2	Außen Treppe abgerundet			Edelstahl Behncke cubic line - ecking		Keramik		Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig		Treppe Milano	Überlauf EcoStream Variable Speed +	
Standard	~	8,5 × 3,6	Innen Ecktreppe			Edelstahl Hugo				Edelstahl Hugo		Keramische Platten	99,	
Nach Kundenwu	nsch	9,0×3,2	Modern			Lahme - rund				Lahme LED – rund		Nerumbere Facer		
EcoStream		9,0 × 3,6	Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich			Versenkt -	¢			Versenkt	0	Poolliege Cloe		

# EXCLUSIVE LINE

MAKEAPLAN

# Überlauf ENDLESS

Der kundenspezifische, endlose Pool von NIVEKO eignet sich für Terrains mit Höhenunterschieden. Das Wasser läuft über die aus Stein bearbeitete Oberkante auf der endlosen Seite und vermittelt dem Schwimmer den Eindruck, einen endlosen Blick über die Umgebung zu haben. Dank dieser Lösung, ist das Schwimmen an der Wasseroberfläche glänzend und strahlend. Die Treppe kann aus Naturstein hergestellt werden. Aus der Vielfalt an verschiedensten Poolflachbereichen und architektonisch Treppen ergeben sich ultimative und exklusive Designmerkmale.



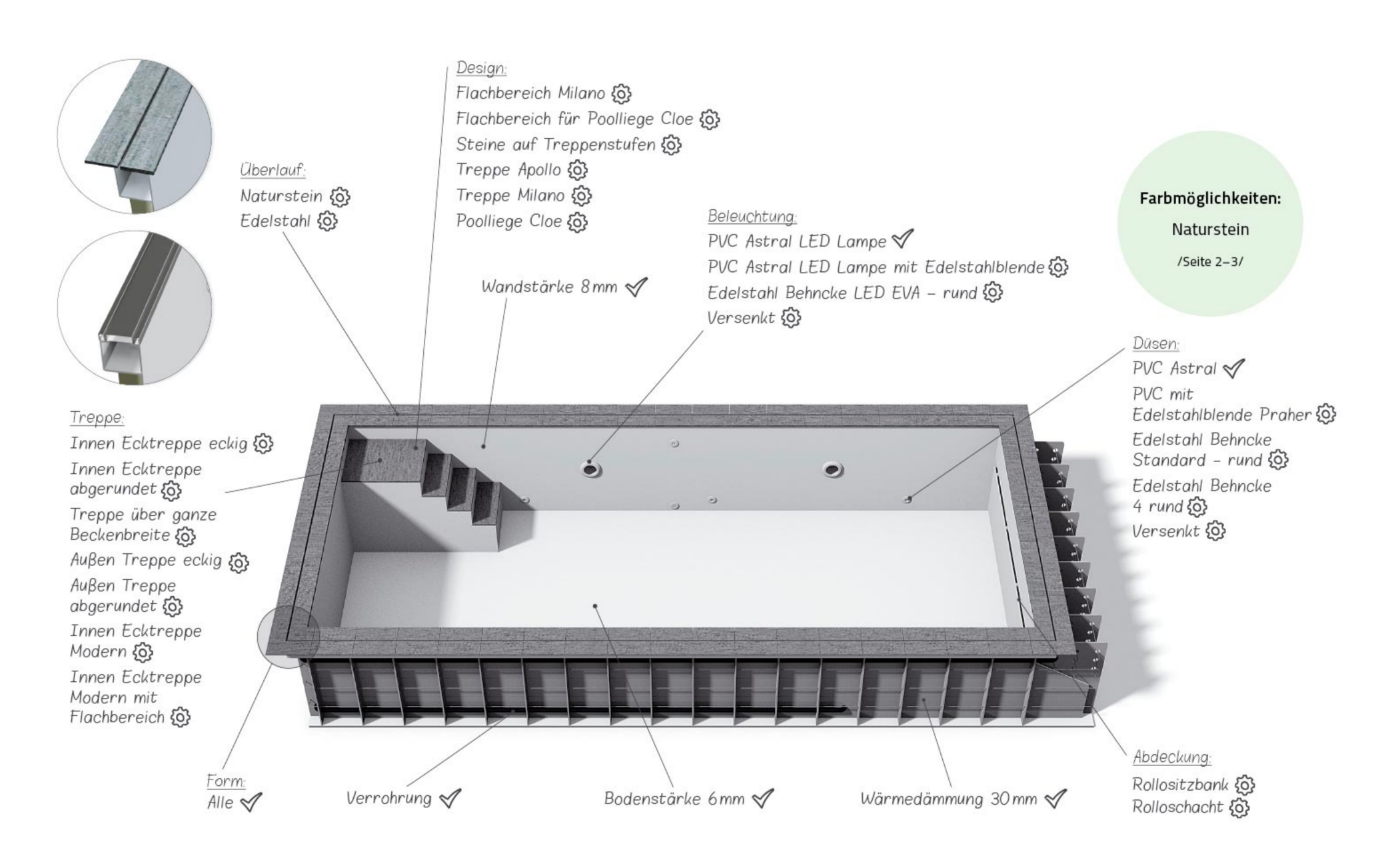




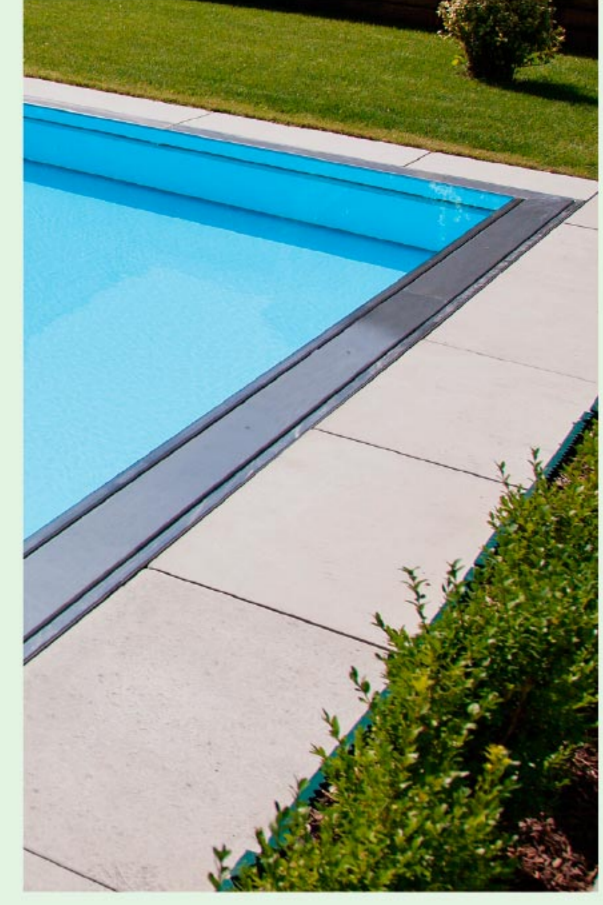
Spezifikation (mm)		Form	Treppe		Abdeckung	Düsen		Überlauf		Beleuchtung	2	Design		Filtertechnik – Set
Wandstärke	8	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig	Φ	Rollositzbank	PVC Astral	~	PVC		PVC Astral Halogenlampe		Flachbereich Milano	0	Skimmer
Bodenstärke Wärmedämmung	30		Innen Ecktreppe abgerundet	Φ	Rolloschacht	PVC mit Edelstahlblende Praher	٥	Greek Stein		PVC Astral LED Lampe	<b>~</b>	Flachbereich für Poolliege Cloe	٥	Überlauf
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	¢		Edelstahl Behncke Standard – rund	٥	Naturstein	¢	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	٥	Steine auf Treppenstufen	٥	Überlauf EcoStream
	Alle Alle		Außen Treppe eckig	o		Edelstahl Behncke 4 rund	٥	Edelstahl		Edelstahl Behncke LED EVA – rund	Ф	Treppe Apollo	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed
Verrohrung	<b>✓</b>		Außen Treppe abgerundet	Ф		Edelstahl Behncke cubic line - ecking		Keramik		Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig		Treppe Milano	¢	Überlauf EcoStream Variable Speed +
Standard			Innen Ecktreppe Modern	٥		Edelstahl Hugo Lahme - rund				Edelstahl Hugo Lahme LED – rund		Keramische Platten		
Nach Kundenwunsch EcoStream	<b>~</b>		Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	٥		Versenkt	Φ			Versenkt	٥	Poolliege Cloe	٥	

# Überlauf ADVANCE

Vor einigen Jahren stellte NIVEKO den Ersten und immer noch einzigen Spiegelpool mit einer installierten Überlaufrinne aus Stein vor, der zum eingebauten Betonteil verklebt wurde. Dieser Typ widersteht allen extremen Witterungsbedingungen. Die Überlaufrinne gibt es auch als Ausführung in V4A Edelstahl. Die Kombination von Edelstahl aus höchster Qualität, ist eine hervorragende Wahl für Leute die starke und widerstandsfähige Materialien bevorzugen.







Spezifikation (mm	1)	Form	Treppe		Abdeckung	Düsen			Überlauf	Beleuchtung		Design		Filtertechnik – Set	10
Wandstärke	8	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	PVC Astra	al	✓	PVC	PVC Astral Halogenlampe		Flachbereich Milano	٥	Skimmer	
Bodenstärke	6		Innen Ecktreppe abgerundet	٥	Rolloschacht 🗘		blende	٥	Greek Stein	PVC Astral LED Lampe	~	Flachbereich für Poolliege Cloe	٥	Überlauf	
Wärmedämmung	30		abgerunder			Praher				Lampe		roomege cide			L
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф		Edelstahl Standard	Behncke – rund	٥	Naturstein 🌣	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende	٥	Steine auf Treppenstufen	٥	Überlauf EcoStream	
Tiefe (cm)	Alle		Außen Treppe			Edelstabl	Behncke		_	Edelstahl Behncke				Überlauf EcoStream	
Farben	Alle		eckig	0		4 rund	Definicke	٥	Edelstahl 🌣	LED EVA – rund	0	Treppe Apollo	•	Variable Speed	
Verrohrung	<b>~</b>		Außen Treppe abgerundet	Ф		Edelstahl cubic line	Behncke - ecking		Keramik	Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig		Treppe Milano	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed +	
Standard			Innen Ecktreppe Modern	٥		Edelstahl Lahme - r				Edelstahl Hugo Lahme LED – rund		Keramische Platten			
Nach Kundenwunsch	~		Inna Falturas		-										
EcoStream			Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	0		Versenkt		Φ		Versenkt	0	Poolliege Cloe	0		

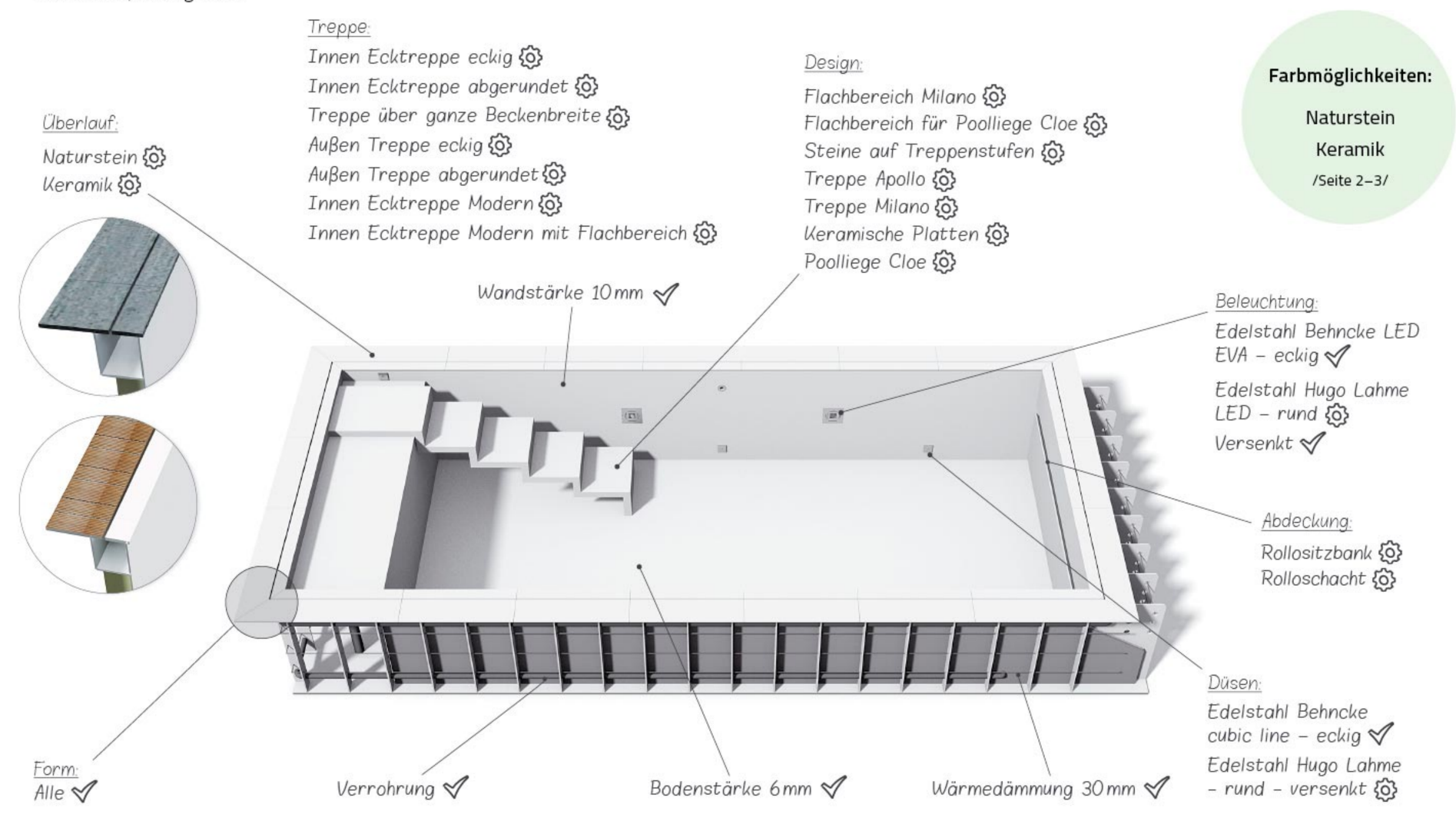
✓ Standardausrüstung 🌣 Optional

# Überlauf WHISPER

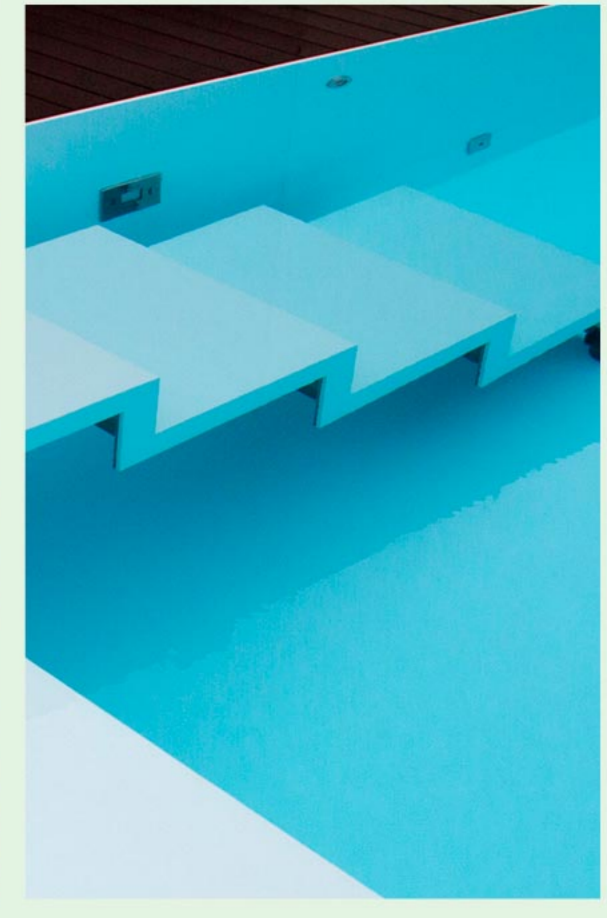
Diese Innovation basiert auf dem Überlauftyp ADVANCE, wo unterschiedlich konstruierte Rinnen einen inneren Kern aus Beton beinhalten. Das Ergebnis ist der erste absolut geräuschlose Überlauf auf dem europäischen Markt. Dieser Typ setzt absolute Maßstäbe für private Pools, wo der Geräuschpegel des Wassers wegfällt. Dank, technisch neubearbeiteter Rinnen sind die verklebten Überlaufsteine nur 12,5 cm breit. Mit keramischen Platten gewinnt dieser Pool ein höchst modernes und hochwertiges Design. Alle Pools mit einer minimalen Dicke von 10 mm, sind maßgeschneidert und mit versenkt eingebauten Einbauteilen aus Edelstahl ausgestattet.

#### EcoStream

Ist eine Version für einen sparsamen Poolbetrieb. Durch die Kombination der konstruktiven und technischen Lösung und einer Solar-Lamellenabdeckung können die Betriebskosten bis zu 50% gesenkt werden. Das Prinzip besteht aus einer automatischen Einstellung des Überlaufs. Diese wird verwendet, wenn der Pool zu ist oder nicht genutzt wird. Das Auskühlen des Poolwassers kann somit verhindert werden. Hinsichtlich der Filtertechnik ist die Funktion EcoStream, durch Installation des Dreiwegeventils in Kombination mit der PLC-Einheit, sichergestellt.







Spezifikation (mm)	For	m	Treppe		Abdeckung		Düsen		Überlauf		Beleuchtung		Design		Filtertechnik – Set	ge:
Wandstärke 10 (12-	15) Alle	~	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	Ф	PVC Astral		PVC		PVC Astral Halogenlampe		Flachbereich Milano	Ф	Skimmer	
Bodenstärke Wärmedämmung	30		Innen Ecktreppe abgerundet	Ф	Rolloschacht	Ф	PVC mit Edelstahlblende Praher		Greek Stein		PVC Astral LED Lampe		Flachbereich für Poolliege Cloe	٥	Überlauf	
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф			Edelstahl Behncke Standard - rund		Naturstein	٥	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende		Steine auf Treppenstufen	٥	Überlauf ecostream	~
	Alle Alle		Außen Treppe eckig	٥			Edelstahl Behncke 4 rund		Edelstahl		Edelstahl Behncke LED EVA – rund		Treppe Apollo	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed	o
Verrohrung	<b>✓</b>		Außen Treppe abgerundet	٥			Edelstahl Behncke cubic line - ecking	<b>~</b>	Keramik	٥	Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig	~	Treppe Milano	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed +	Ф
Standard			Innen Ecktreppe Modern	٥			Edelstahl Hugo Lahme - rund - versenkt	٥			Edelstahl Hugo Lahme LED – rund	٥	Keramische Platten	٥		
Nach Kundenwunsch EcoStream	<b>✓</b>		Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	٥							Versenkt	~	Poolliege Cloe	Ф		

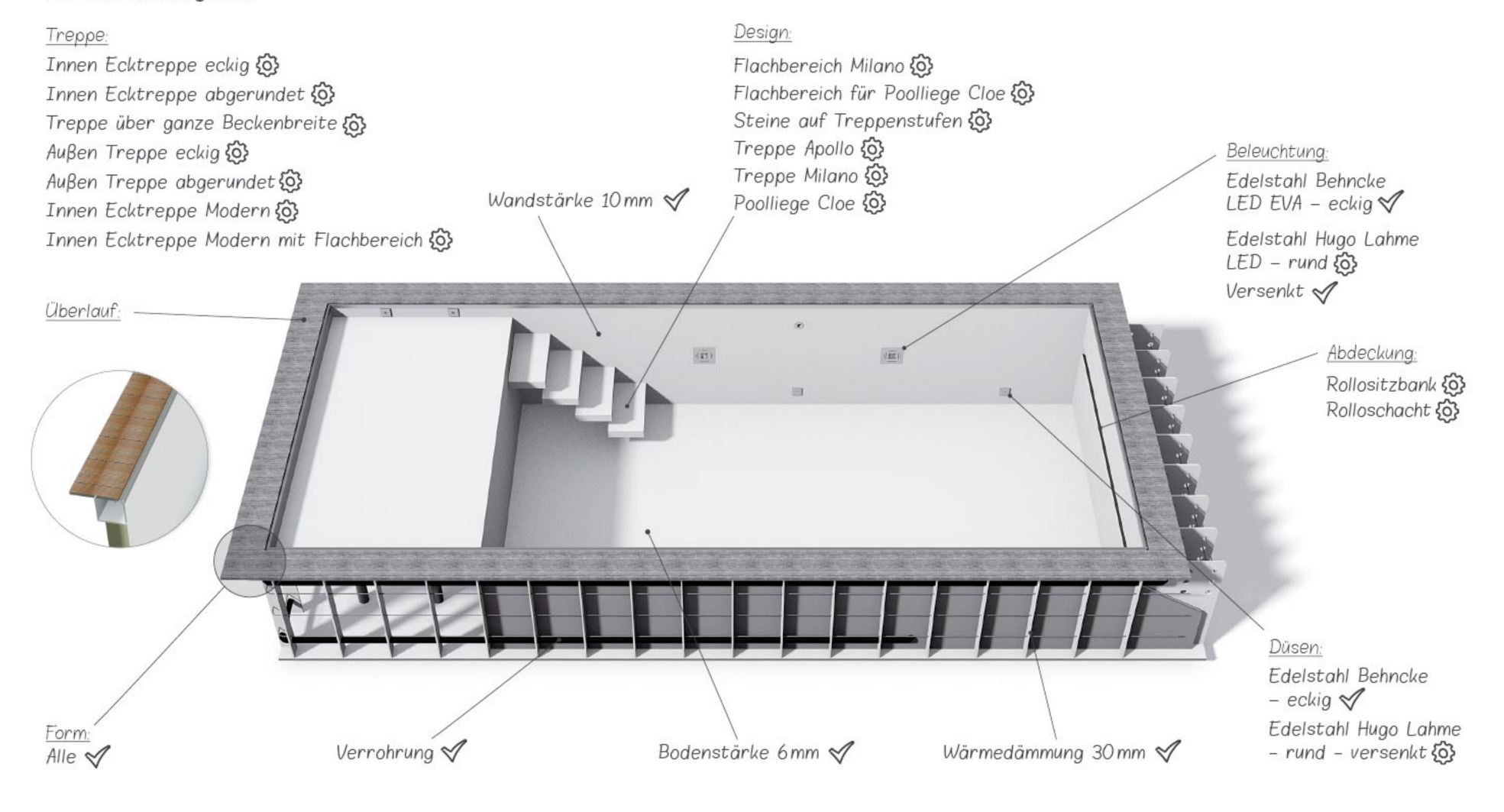
✓ Standardausrüstung 🌣 Optional

# Überlauf EVOLUTION

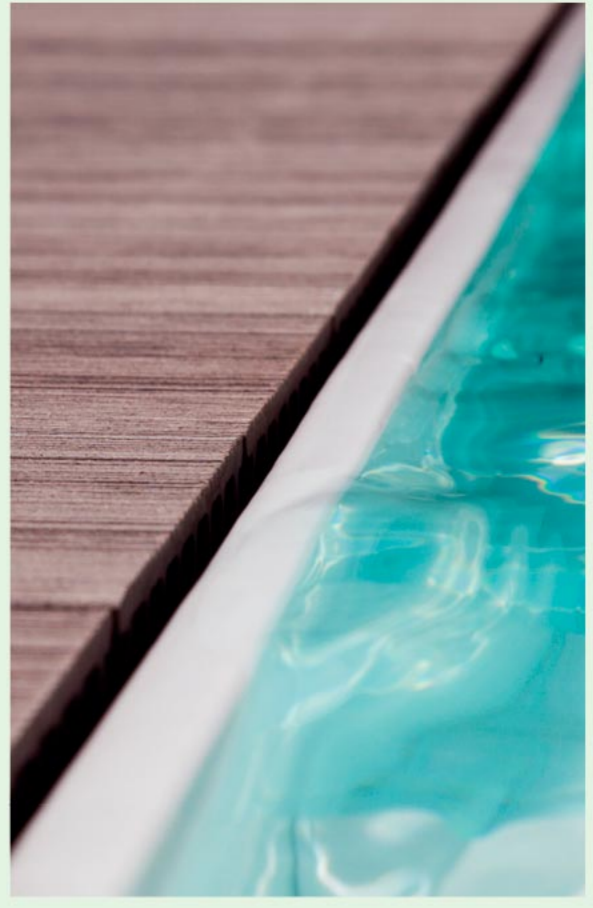
Hier gibt es keine nassen Platten mehr. Wie alle anderen Überlaufpools, ist dieser Typ mit einem Standardüberlauf ausgestattet und zusätzlich mit einer visuellen Kante. Sie können kaum sehen, wohin das Wasser fließt. Dieser maßgeschneiderte moderne Pool wird in der minimalen Dicke von 10 mm hergestellt und wird mit versenkt eingebauten Einbauteilen aus Edelstahl ausgestattet. Die Anlage und die Konstruktion werden mit einer ökologischen Technologie ausgerüstet, um minimale jährliche Betriebskosten sicherzustellen – für maximale Schönheit und Komfort. Der ultimative Spiegelpool stellte eine der letzten Designinnovationen von NIVEKO dar.

#### EcoStream

Ist eine Version für einen sparsamen Poolbetrieb. Durch die Kombination der konstruktiven und technischen Lösung und einer Solar-Lamellenabdeckung können die Betriebskosten bis zu 50% gesenkt werden. Das Prinzip besteht aus einer automatischen Einstellung des Überlaufs. Diese wird verwendet, wenn der Pool zu ist oder nicht genutzt wird. Das Auskühlen des Poolwassers kann somit verhindert werden. Hinsichtlich der Filtertechnik ist die Funktion EcoStream, durch Installation des Dreiwegeventils in Kombination mit der PLC-Einheit, sichergestellt.







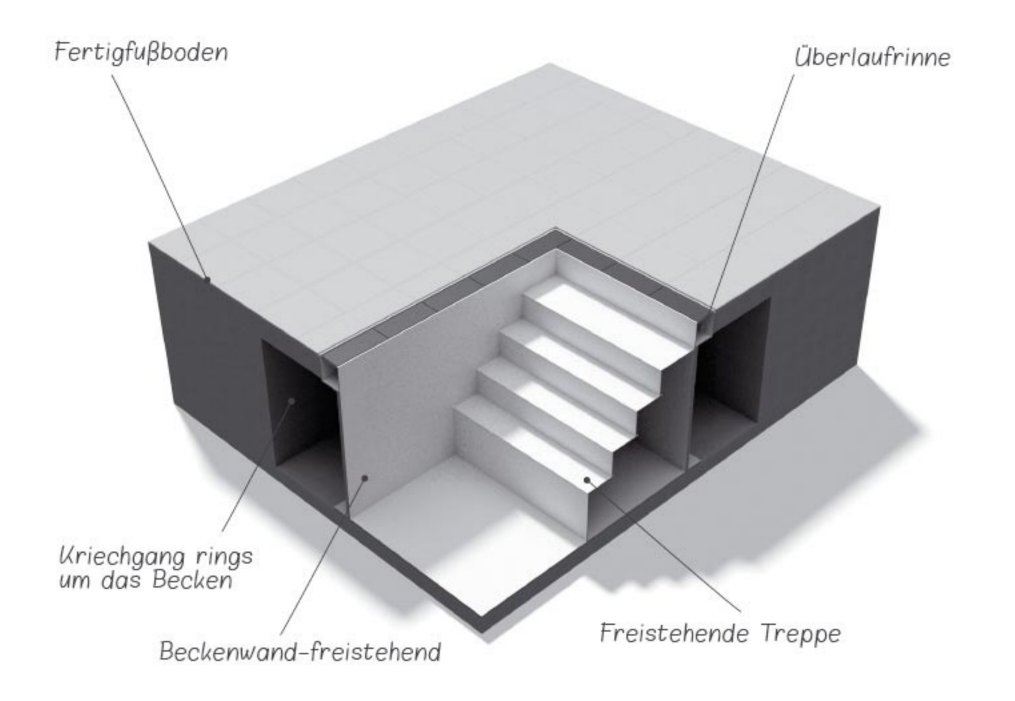
Spezifikation (mm)	Form		Treppe		Abdeckung		Düsen		Überlauf	Beleuchtung		Design		Filtertechnik – Set	dia.
Wandstärke 10 (12-	15) Alle	~	Innen Ecktreppe eckig	Ф	Rollositzbank	Ф	PVC Astral		PVC	PVC Astral Halogenlampe		Flachbereich Milano	٥	Skimmer	
Bodenstärke Wärmedämmung	30		Innen Ecktreppe abgerundet	Ф	Rolloschacht	Ф	PVC mit Edelstahlblende Praher		Greek Stein	PVC Astral LED Lampe		Flachbereich für Poolliege Cloe	٥	Überlauf	
Statische Konstruktion	15		Treppe über ganze Beckenbreite	Ф			Edelstahl Behncke Standard - rund		Naturstein	PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende		Steine auf Treppenstufen	٥	Überlauf ecoStream	~
10020	Alle		Außen Treppe eckig	Ф			Edelstahl Behncke 4 rund		Edelstahl	Edelstahl Behncke LED EVA – rund		Treppe Apollo	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed	4
Farben /	<b>✓</b>		Außen Treppe abgerundet	Ф			Edelstahl Behncke cubic line - ecking	<b>~</b>	Keramik	Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig	<b>~</b>	Treppe Milano	٥	Überlauf EcoStream Variable Speed +	4
Standard			Innen Ecktreppe Modern	٥			Edelstahl Hugo Lahme - rund - versenkt	٥		Edelstahl Hugo Lahme LED – rund	٥	Keramische Platten			
Nach Kundenwunsch EcoStream	<b>~</b>		Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	Ф						Versenkt	~	Poolliege Cloe	٥		

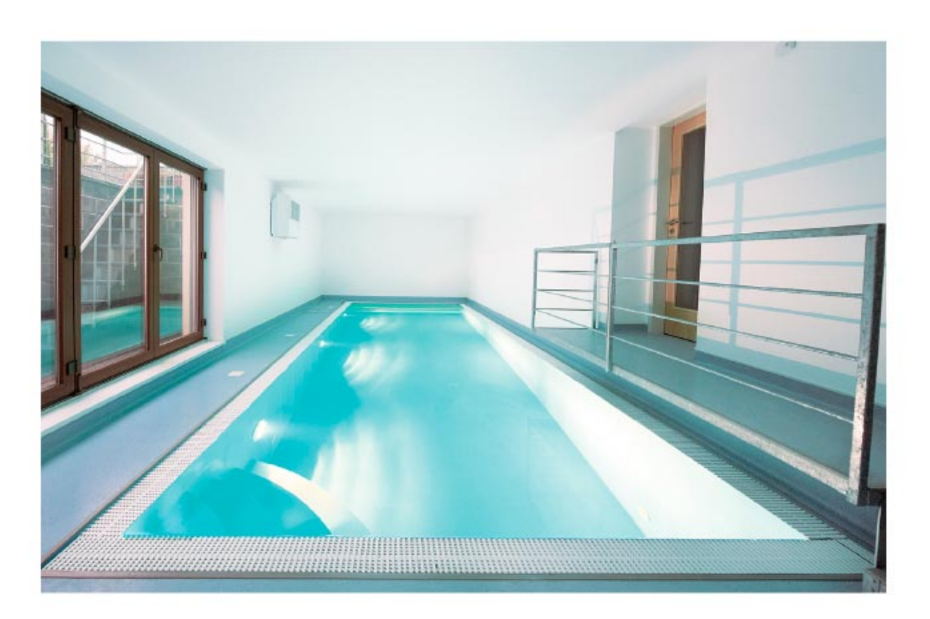
✓ Standardausrüstung 🌣 Optional

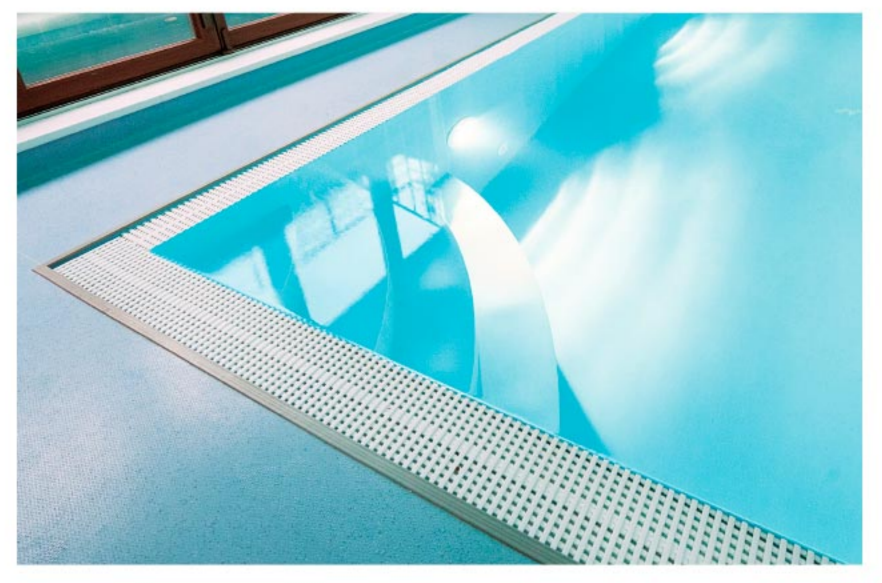
## Freistehendes Schwimmbecken

Alle NIVEKO Schwimmbecken (außer Model Endless) sind auch in der Ausführung FREISTEHEND erhältlich.

Bei dieser Variante stehen die Schwimmbecken auf einer Betonplatte und sind im oberen Bereich durch Betonringanker fixiert. Diese einzigartige Lösung ermöglicht jederzeit eine Revision sowohl aller Einbauteile im Becken als auch des Beckenkörpers. Die Kombination aus einem freistehenden, voll isolierten und gleichzeitig ganz nach Kundenwunsch gebauten Becken macht diese Skimmer – auch Überlaufrinnenbecken genannt – ideal für die Anwendung in Hallenbädern.





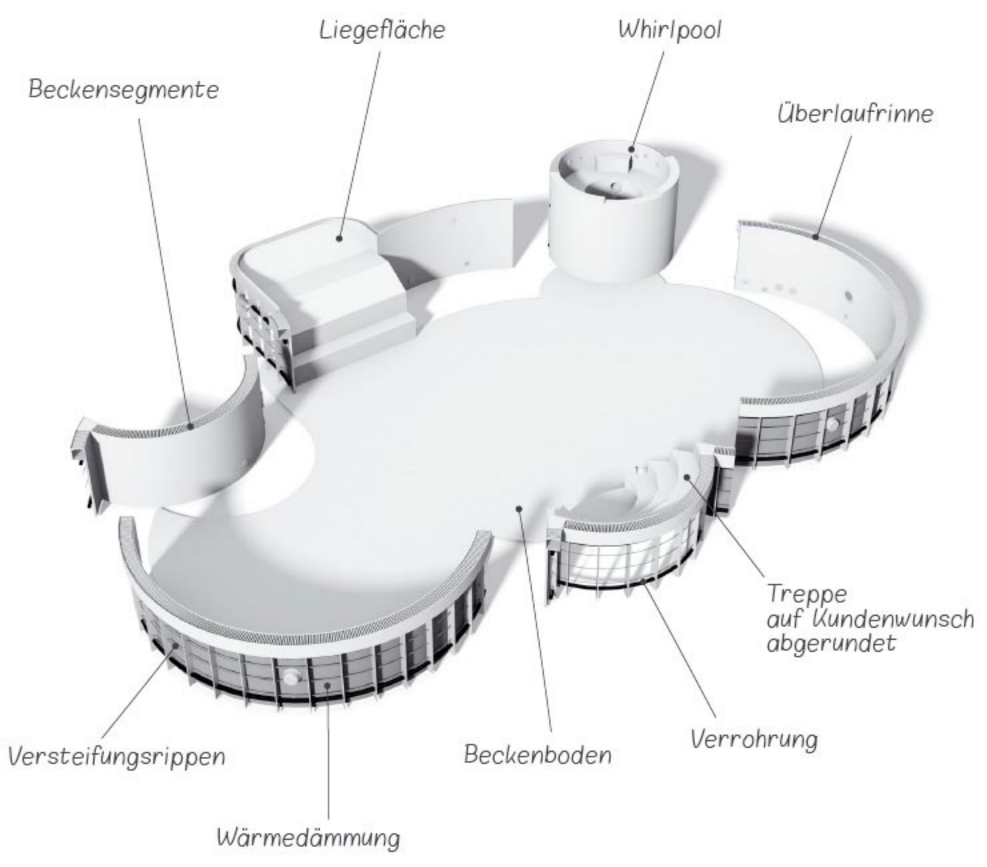


# On - site Fertigschwimmbecken

Ungewöhnliche oder nicht transportable Größen, ein begrenzter Zutritt oder die schwere/unmögliche Handhabung des Schwimmbeckens brachten uns dazu, die Endmontage des nach Kundenwunsch gebauten NIVEKO-Betonschwimmbeckens direkt beim Kunden anzubieten. Die vorgefertigten, voll isolierten Segmente zusammen mit den Einbauteilen werden von NIVEKO-Teams vor Ort beim Kunden montiert und in den Boden eingelassen. Diese innovative Vorgehensweise wird vor allem beim Einbau in öffentlichen Bädern oder bei architektonisch anspruchsvollen Schwimmbecken angewandt. Die Dauer des Zusammenbaus und des Einlassens wird auf ein Minimum gesenkt. Alle vor Ort montierten Schwimmbecken (außer Model Endless) können als freistehend ausgeführt werden.







### Einbauteile

Einbauteile (Düsen, Bodenablauf, Bodensauger, Skimmer, Beleuchtung) werden nach Material und Behandlung eingeteilt. Im Angebot steht eine Vielfalt an Unterwasserleuchten, von Halogenleuchten bis LED- Leuchten höchster Qualität.

### Düsen

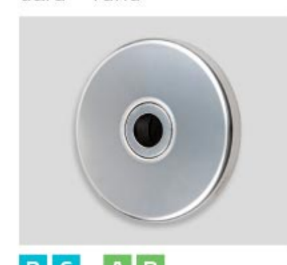
**PVC Astral** 



PVC mit Edelstahlblende Praher



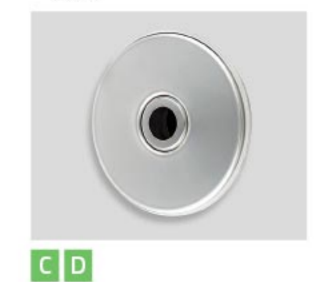
Edelstahl Behncke Standard - rund



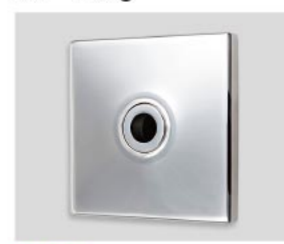
Edelstahl Behncke 4 rund



Edelstahl Hugo Lahme - rund



Edelstahl Behncke cubic line – eckig



C D

Skimmers

PVC Astral



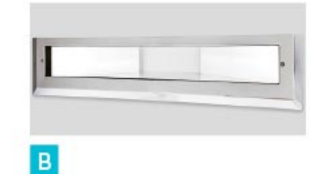
**PVC Astral SLIM** 



PVC mit Edelstahlblende Praher



PVC mit Edelstahlblende Praher SLIM



Edelstahl Astral SLIM



Behncke SLIM

Edelstahl



## Beleuchtung

**PVC Astral** Halogenlampe



PVC Astral LED Lampe



PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende



Edelstahl Behncke LED EVA - rund



Edelstahl Behncke LED EVA cubic line - eckig



C D

Edelstahl Hugo Lahme LED - rund



CD

# Wasseraufbereitung

Die Filteranlagen sind in zwei Grundgruppen eingeteilt. Für Skimmerpools und Überlaufpools. Die Serien können in drei Leistungsniveaus unterteilt werden. Je nach Pooldimension und Wasservolumen. Die Kombination der Komponenten (Filter, Pumpe, Elektroverteiler, Sonden für die Wasserstandsniveauregulierung, PVC Verrohrung und Elektroinstallation) ist für die optimale Ausnutzung und den problemfreien Lauf der Filtertechnik entworfen worden. Die Auswahl der Lieferanten, der einzelnen Zubehörteile erfolgt mit größter Sorgfalt; durch langfristiges Testen wird die Qualität aber auch der Service überprüft. Das komplette technologische Set wird nachfolgend einer Druckprobe und Prüfung der Elektroinstallation unterzogen. Die Möglichkeiten für das Unterbringen der technologischen Sets werden im Teil "Technikschächte, Technikpanele und Ausgleichsbehälter" erklärt. Weitere Möglichkeiten des Filterzubehörs (automatische Dosierung der Chemie, Salzwasseraufbereitung, Erwärmung des Poolwassers usw.) sind auf Anfrage erhältlich.

**EcoStream** – Ist eine Version für einen sparsamen Poolbetrieb. Durch die Kombination der konstruktiven und technischen Lösung und einer Solar-Lamellenabdeckung können die Betriebskosten bis zu 50% gesenkt werden. Das Prinzip besteht aus einer automatischen Einstellung des Überlaufs. Diese wird verwendet, wenn der Pool zu ist oder nicht genutzt wird. Das Auskühlen des Poolwassers kann somit verhindert werden. Hinsicht-

lich der Filtertechnik ist die Funktion EcoStream, durch Installation des Dreiwegeventils in Kombination mit der PLC-Einheit, sichergestellt.

**PLC – Programmable Logic Controller** – ist eine programmierte Einheit für die Absicherung aller automatischen Ventile und sämtlicher Teile der Filtertechnik.











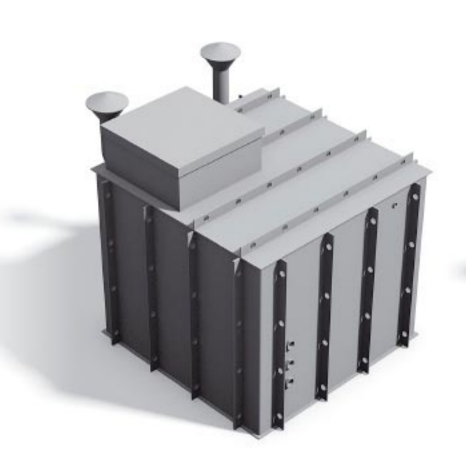
	Spezifikationen	Sandfilter inklusiv	Sandfilter	Filterpumpe	EcoStream	PLC	Drehzahl- varlabler Antrieb	Durchmesser PVC	Verteller	Wasserstands- niveau regullerung
j	Pool bis zu 30 m³	Automatisches Sechswegeventil	6 m³/St.	12 m³/St. 1 Phase	+		+	d50	1 Phase	· ·
Skimmer	Pool von 30 bis zu 80 m³	Automatisches Sechswegeventil	9 m³/St.	14 m³/St. 1 Phase		-	5	d50	1 Phase	i e
	Pool über 80 m³	Automatisches Sechswegeventil	14 m³/St.	20 m³/St. 1 Phase	25	23	21	d50	1 Phase	12
	Pool bis zu 30 m³	Automatisches Sechswegeventil	9 m³/St.	14 m³/St. 1 Phase	-	+:	-	d50	1 Phase	✓
Überlauf	Pool von 30 bis zu 80 m³	Automatisches Sechswegeventil	14 m³/St.	20 m³/St. 1 Phase	7.	-		d50	1 Phase	✓
	Pool über 80 m³	Automatisches Sechswegeventil	21 m³/St.	25 m³/St. 1 Phase	4	24	-	d63	1 Phase	✓
A	Pool bis zu 30 m³, Automatisches Dreiwegeventil	Automatisches Sechswegeventil	9 m³/St.	14 m³/St. 1 Phase	<b>*</b>	<b>~</b>	2	d50	1 Phase	✓
Überlauf Eco- Stream	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil	Automatisches Sechswegeventil	14 m³/St.	20 m³/St. 1 Phase	~	~	н.	d50	1 Phase	<b>~</b>
Jucum	Pool über 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil	Automatisches Sechswegeventil	21 m³/St.	25 m³/St. 1 Phase	<b>~</b>	~	μ.	d63	1 Phase	<b>✓</b>
Überlauf Eco-	Pool bis zu 30 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Sechswegeventil	9 m³/St.	15 m³/St. 3 Phase	<b>✓</b>	~	<b>~</b>	d50	3 Phase	✓
Stream	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Sechswegeventil	14 m³/St.	20 m³/St. 3 Phase	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	d50	3 Phase	<b>~</b>
Variable Speed	Pool über 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Sechswegeventil	21 m³/St.	25 m³/St. 3 Phase	<b>✓</b>	~	<b>~</b>	d63	3 Phase	✓
Überlauf Eco-	Pool bis zu 30 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Fünfwegeventil	9 m³/St.	15 m³/St. 3 Phase	<b>~</b>	~	4	d50	3 Phase	<b>~</b>
Stream	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Fünfwegeventil	14 m³/St.	20 m³/St. 3 Phase	<b>✓</b>	~	4	d50	3 Phase	<b>~</b>
Variable Speed +	Pool über 80 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	Automatisches Fünfwegeventil	21 m³/St.	25 m³/St. 3 Phase	<b>V</b>	~	4	d63	3 Phase	<b>4</b>

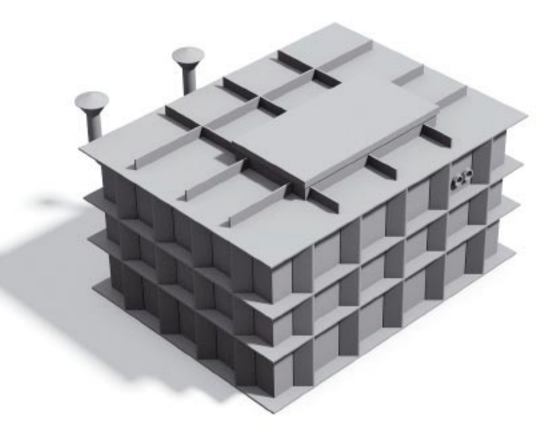
# Technikschächte, Technikpanele und Ausgleichsbehälter

Die Filteranlage zum Pool kann in einen Technikschacht, auf einem Technikpanel oder individuell im Technikraum installiert werden. Die Auswahl des geeigneten Typs und die Unterbringung hängen von den örtlichen Gegebenheiten und den Wünschen des Kunden ab.

### Technikschacht

Technikschacht ist im Boden eingelassen und in der Poolnähe angeordnet. Der Schacht ist aus hochbeständigem Polypropylen hergestellt. Die Konstruktion ist statisch geprüft und nachfolgend mit allen Wanddurchführungen für die PVC-Rohrleitungen auf Wasserbeständigkeit getestet. Ein zertifizierter Techniker installiert die Pooltechnik, so dass sie sofort betriebsbereit ist. Im Angebot sind Technikschächte zum Einbetonieren oder selbsttragende Schächte, bei denen kein Betonieren erforderlich ist. Für Pools mit Überlauf können KOMBI-Schächte angewendet werden. Sie sind eine Kombination aus Technikraum und Ausgleichsbehälter.





#### Technische Spezifikationen:

#### Technikschacht STANDARD

Breite 150 cm × Länge 150 cm × Höhe 160 cm zum Betonieren

#### Technikschacht COMFORT

Breite 150 cm × Länge150 cm × Höhe 160 cm selbsttragend

#### Technikschacht STANDARD KOMBI

Breite 270 cm × Länge 200 cm × Höhe 160 cm, Volumen des Ausgleichsbehälters 2,4 m³ zum Betonieren

#### Technikschacht COMFORT KOMBI

Breite 270 cm × Länge 200 cm × Höhe 160 cm, Volumen des Ausgleichsbehälters 2,4 m³ selbsttragend

Technikschacht zum Unterbringen einer Pumpe (Gegenstrom, Massage) Länge 112 cm × Breite 66 cm × Höhe 90 cm zum Betonieren

Andere nicht standardisierte Abmessungen stehen auf Anfrage zur Verfügung.

	Spezifikationen	STANDARD / COMFORT	STANDARD KOMBI / COMFORT KOMBI	Technikpanel H 1,8 × L 1,7 × B 0,78 m	Technikpanel H 1,8 × L 3,0 × B 0,95 m
Skimmer	Pool bis zu 30 m³	0	+	0	+
	Pool von 30 bis zu 80 m³	O.	(+)	0	(+)
	Pool über 80 m³	ø	itis	o	(E)
Überlauf	Pool bis zu 30 m³	o o	٥	0	
	Pool von 30 bis zu 80 m³	o o	٥	0	+
	Pool über 80 m³	-	-	2	٥
Überlauf EcoStream	Pool bis zu 30 m³, Automatisches Dreiwegeventil	O O	٥	0	٥
	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil	ø	٥	0	٥
	Pool über 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil	-	(E)		٥
Überlauf EcoStream Variable Speed	Pool bis zu 30 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	0	٥	0	٥
	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	٥	٥	0	•
	Pool über 80 m³, Automatisches Dreiwegeventil, Variable Drehzahlpumpe	-	-	+	٥
Überlauf EcoStream Variable Speed +	Pool bis zu 30 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	-	-	e e	٥
	Pool von 30 bis zu 80 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	-	(2)	ā	٥
	Pool über 80 m³, Automatische Ventile - Set, Variable Drehzahlpumpe	2		2	0

### Technikpanel

Technikpanel wird mit installierter Technik, in einem geeigneten Raum (Haus, Keller, Gartenhaus) untergebracht und mit dem Pool verbunden. Im Angebot sind zwei Abmessungsreihen unter Berücksichtigung einer einfachen Handhabung und minimaler Durchbrüche für Innenräume erhältlich.



Technische Spezifikationen: Höhe 180 cm × Länge 170 cm × Breite 78 cm Höhe 180 cm × Länge 300 cm × Breite 95 cm

Andere nicht standardisierte Abmessungen stehen auf Anfrage zur Verfügung.

### Ausgleichsbehälter

Ausgleichsbehälter sind für Überlaufpools bestimmt. Im Rahmen des Standardangebots sind sie rund oder rechteckig. Auf Wunsch können Sie zusätzlich mit einer Wärmedämmung ausgerüstet werden und sind zum Einbetonieren bestimmt. Im Angebot sind verschiedene Lösungen der Abdeckung mit oder ohne Wärmedämmung.





Technische Spezifikationen:
Ausgleichsbehälter, rund
2 m³, 3 m³, 4 m³
Ausgleichsbehälter, rechteckig
4 m³, 6 m³

Andere nicht standardisierte Abmessungen stehen auf Anfrage zur Verfügung.

### Individuell zusammengestellte Filtertechnik

Individuell zusammengestellte Filtertechnik in einem Technikraum ist die anspruchsvollste Art der Installation der Pooltechnik, die sich vollständig den Anforderungen an den Raum und die Anordnung am Installationsort der Technologie anpasst.



### Abdeckungsmöglichkeiten der Technikschächte und Ausgleichsbehälter

#### Kunststoffabdeckung

- über Terrainniveau

### Aluminiumabdeckung

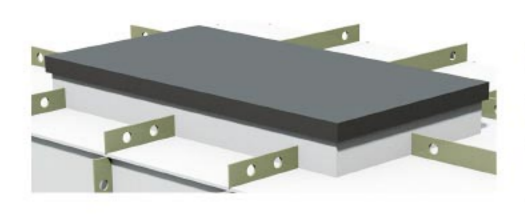
- Farbe nach Wunsch - über Terrainniveau

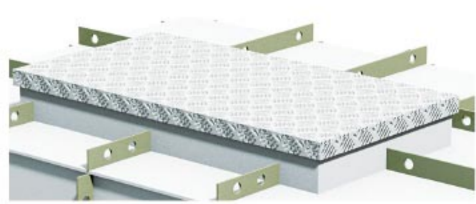
#### Abdeckung zum Verfließen

– in Terrainniveau eingelassen

### Abdeckung, mit Gasdruckfeder, zum Verfließen

– in Terrainniveau eingelassen



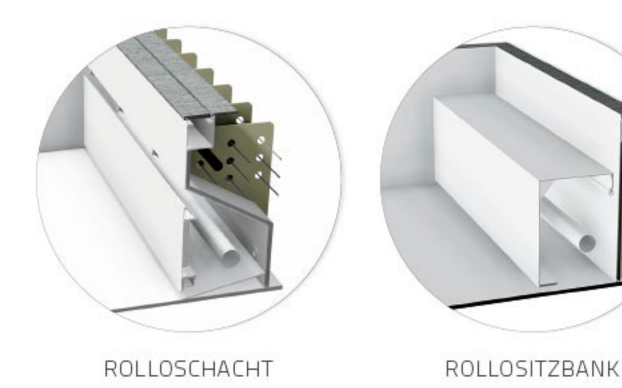




# Rolladenabdeckung NIVEKO

Rolladenabdeckung von NIVEKO kombinieren Ästhetik, Erwärmung und Dämmung. Sie sind völlig automatisch. NIVEKO bietet zwei Serien, CLASSIC und ECO, mit insgesamt 17 verschiedenen Lamellentypen an. Lamellen aus der CLASSIC-Serie aus PVC oder PC, farbig oder transparent, werden zum Schutz vor Auskühlen des Poolwassers verwendet. Die Version ECO beinhaltet Solarlamellen, die für eine Erwärmung durch die Sonne verwendet wird. Die Variante ECO PC gibt es in exklusiven NIVEKO Farben, die zur Rasenfläche, Pflasterstein oder Holz passen. Die Montage von der Rolladenabdeckung NIVEKO kann auf zweierlei Art erfolgen – mittels einer Banklösung oder mittels einer eleganten in der Poolwand eingebetteten Schachtlösung. Alle Edelstahlelemente werden aus einem hochbeständigen Material hergestellt. Der Motor ist in der Welle integriert und Tragschienen aus Edelstahl ermöglichen einen reibungslosen Betrieb der Lamellen. Die Standardbetriebsmethode nutzt einen Schlüsselschalter oder eine Fernbedienung.

- Minimale Wartung
- Automatischer Betrieb
- Ökologischer Betrieb
- Verstärkter Schutz des Pools vor UV-Strahlung









Beckentyp	Spezifikation (mm	n) Charakteristik	Form / Größe (m)	Treppen	Abdeckung	Düsen	Skimmer / Überlauf	Beleuchtung	Design	Filtertechnik – Set	Beckentyp
Skimmer <b>STANDARD</b>	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung   30 Standard   15 Nach Kundenwunsch 150 EcoStream Alle	Rechteck A R600 A R600 A R600 A R600 R600 R600 R	Innen Ecktreppe eckig  Innen Ecktreppe abgerundet  Treppe über ganze Beckenbreite  Außen Treppe eckig Außen Treppe abgerundet Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Modern	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🌣	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edlestahl Bencke Standard - rund Edelstahl Behncke 4 rund Edelstahl Behncke cubic line - ecking Edelstahl Hugo Lahme - rund Versenkt Versenkt	PVC Astral  PVC Astral SLIM  PVC mit Edelstahlblende Praher  PVC mit Edelstahlblende Praher SLIM  Edelstahl Astral SLIM  Edelstahl Behncke SLIM  Versenkt	PVC Astral Halogeniampe  PVC Astral LED Lampe  PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende  Edelstahl Behncke LED EVA – rund Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig Edelstahl Hugo Lahme LED – rund Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer   Überlauf Überlauf EcoStream Überlauf EcoStream Variable Speed Überlauf EcoStream Variable Speed +	Skimmer <b>STANDARD</b>
Skimmer <b>TOP LEVEL</b>	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung ✓ 30 Standard 15 Nach Kundenwunsch ✓ Alle EcoStream Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig  Innen Ecktreppe abgerundet  Treppe über ganze Beckenbreite  Außen Treppe eckig  Außen Treppe abgerundet  Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🏚	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edelstahl Behncke Standard - rund  Edelstahl Behncke 4 rund  Edelstahl Behncke cubic line - ecking  Edelstahl Hugo Lahme - rund  Versenkt	PVC Astral PVC Astral SLIM   PVC mit Edelstahlblende Praher PVC mit Edelstahlblende Praher SLIM   Edelstahl Astral SLIM   Edelstahl Behncke SLIM   Versenkt	PVC Astral Halogenlampe  PVC Astral LED Lampe  PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende  Edelstahl Behncke LED EVA – rund  Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig Edelstahl Hugo Lahme LED – rund Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer   Überlauf Überlauf EcoStream Überlauf EcoStream Variable Speed Überlauf EcoStream Variable Speed +	Skimmer <b>TOP LEVEL</b>
Überlauf <b>MULTI</b>	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung ✓ 30 Standard 15 Nach Kundenwunsch ✓ Alle EcoStream Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig  Innen Ecktreppe abgerundet  Treppe über ganze Beckenbreite  Außen Treppe eckig  Außen Treppe abgerundet  Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🌣	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edelstahl Behncke Standard – rund  Edelstahl Behncke 4 rund  Edelstahl Behncke cubic line – ecking  Edelstahl Hugo Lahme – rund  Versenkt	PVC C Greek Stein C Naturstein C Edelstahl Keramik	PVC Astral Halogenlampe  PVC Astral LED Lampe  PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende  Edelstahl Behncke LED EVA – rund  Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig Edelstahl Hugo Lahme LED – rund Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer <b>Überlauf</b> Überlauf ecostream  Überlauf EcoStream Variable Speed  Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>MULTI</b>
Überlauf <b>COMBO</b>	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung ✓ 30 Standard ✓ 15 Nach Kundenwunsch 150 EcoStream Alle	Rechteck ✓  Innenabmessungen 7×3,2 8,0×3,6 8,5×3,2 8,5×3,6 9,0×3,2 9,0×3,6	Innen Ecktreppe eckig Innen Ecktreppe abgerundet Treppe über ganze Beckenbreite Außen Treppe eckig Außen Treppe abgerundet Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🌣	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edelstahl Behncke Standard – rund Edelstahl Behncke 4 rund Edelstahl Behncke cubic line – ecking Edelstahl Hugo Lahme – rund Versenkt	PVC C Greek Stein C Naturstein C Edelstahl Keramik	PVC Astral Halogenlampe  PVC Astral LED Lampe  PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende  Edelstahl Behncke LED EVA – rund Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig Edelstahl Hugo Lahme LED – rund Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer <b>Überlauf</b> ÜberlaufEcoStream  Überlauf EcoStream Variable Speed  Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>COMBO</b>
Überlauf <b>ENDLESS</b> ш	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung   30 Standard 15 Nach Kundenwunsch   Alle EcoStream Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe ganze Beckenbreite Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Innen Innen Ecktreppe Innen I	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edelstahl Behncke Standard – rund  Edelstahl Behncke 4 rund  Edelstahl Behncke cubic line – ecking  Edelstahl Hugo Lahme – rund  Versenkt	PVC Greek Stein Naturstein 🌣 Edelstahl Keramik	PVC Astral Halogenlampe  PVC Astral LED Lampe   PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende   Edelstahl Behncke LED EVA – rund   Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig  Edelstahl Hugo Lahme LED – rund  Versenkt    PVC Astral Halogenlampe  Versenkt   PVC Astral Halogenlampe  PVC Astral LED Lampe  PVC Astral LED La	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer  Überlauf  Überlauf EcoStream  Überlauf EcoStream Variable Speed  Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>ENDLESS</b>
Überlauf ADVANCE	Wandstärke Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	8 6 Verrohrung   30 Standard 15 Nach Kundenwunsch   Alle EcoStream Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig Innen Ecktreppe abgerundet Treppe über ganze Beckenbreite Außen Treppe eckig Außen Treppe abgerundet Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🗳	PVC Astral  PVC mit Edelstahlblende Praher  Edelstahl Behncke Standard – rund  Edelstahl Behncke 4 rund  Edelstahl Behncke cubic line – ecking  Edelstahl Hugo Lahme – rund  Versenkt	PVC Greek Stein Naturstein   Edelstahl   Keramik	PVC Astral Halogeniampe  PVC Astral LED Lampe   PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende   Edelstahl Behncke LED EVA – rund   Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig  Edelstahl Hugo Lahme LED – rund  Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer  Überlauf  Überlauf EcoStream  Überlauf EcoStream Variable Speed  Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>ADVANCE</b>
Uberlauf WHISPER	Wandstärke 10 (1 Bodenstärke Wärmedämmung Statische Konstruktion Tiefe (cm) Farben	12-15) 6 Verrohrung  30 Standard 15 Nach Kundenwunsch  Alle EcoStream  Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe ganze Beckenbreite Innen Ecktreppe abgerundet Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe Innen	Rollositzbank 🌣 Rolloschacht 🌣	PVC Astral PVC mit Edelstahlblende Praher Edelstahl Behncke Standard - rund Edelstahl Behncke 4 rund Edelstahl Behncke cubic line - ecking  Edelstahl Hugo Lahme - rund - versenkt	PVC Greek Stein Naturstein 🌣 Edelstahl Keramik 🌣	PVC Astral Halogeniampe PVC Astral LED Lampe PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende Edelstahl Behncke LED EVA – rund Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig  Edelstahl Hugo Lahme LED – rund Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer Überlauf Überlauf ecostream   Überlauf EcoStream Variable Speed   Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>WHISPER</b>
Ж Überlauf <b>EVOLUTION</b>	Bodenstärke	12-15) 6 Verrohrung  30 Standard 15 Nach Kundenwunsch  Alle EcoStream  Alle	Alle 🗸	Innen Ecktreppe eckig to Innen Ecktreppe abgerundet to Treppe über ganze Beckenbreite to Außen Treppe eckig to Außen Treppe abgerundet to Innen Ecktreppe Modern Innen Ecktreppe	Rollositzbank 🗘 Rolloschacht 🌣	PVC Astral PVC mit Edelstahlblende Praher Edelstahl Behncke Standard - rund Edelstahl Behncke 4 rund Edelstahl Behncke cubic line - ecking  Edelstahl Hugo Lahme - rund - versenkt	PVC Greek Stein Naturstein Edelstahl Keramik	PVC Astral Halogeniampe PVC Astral LED Lampe PVC Astral LED Lampe mit Edelstahlblende Edelstahl Behncke LED EVA – rund Edelstahl Behncke LED EVA cubic line – eckig  Edelstahl Hugo Lahme LED – rund  Versenkt	Flachbereich Milano Flachbereich für Poolliege Cloe Steine auf Treppenstufen Treppe Apollo Treppe Milano Keramische Platten Poolliege Cloe	Skimmer Überlauf Überlauf ecoStream  Überlauf EcoStream Variable Speed  Überlauf EcoStream Variable Speed +	Überlauf <b>EVOLUTION</b>





### NIVEKO s. r. o.

U Dvora 219 687 51 Nivnice Tschechische Republik

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

www.niveko-pools.com

