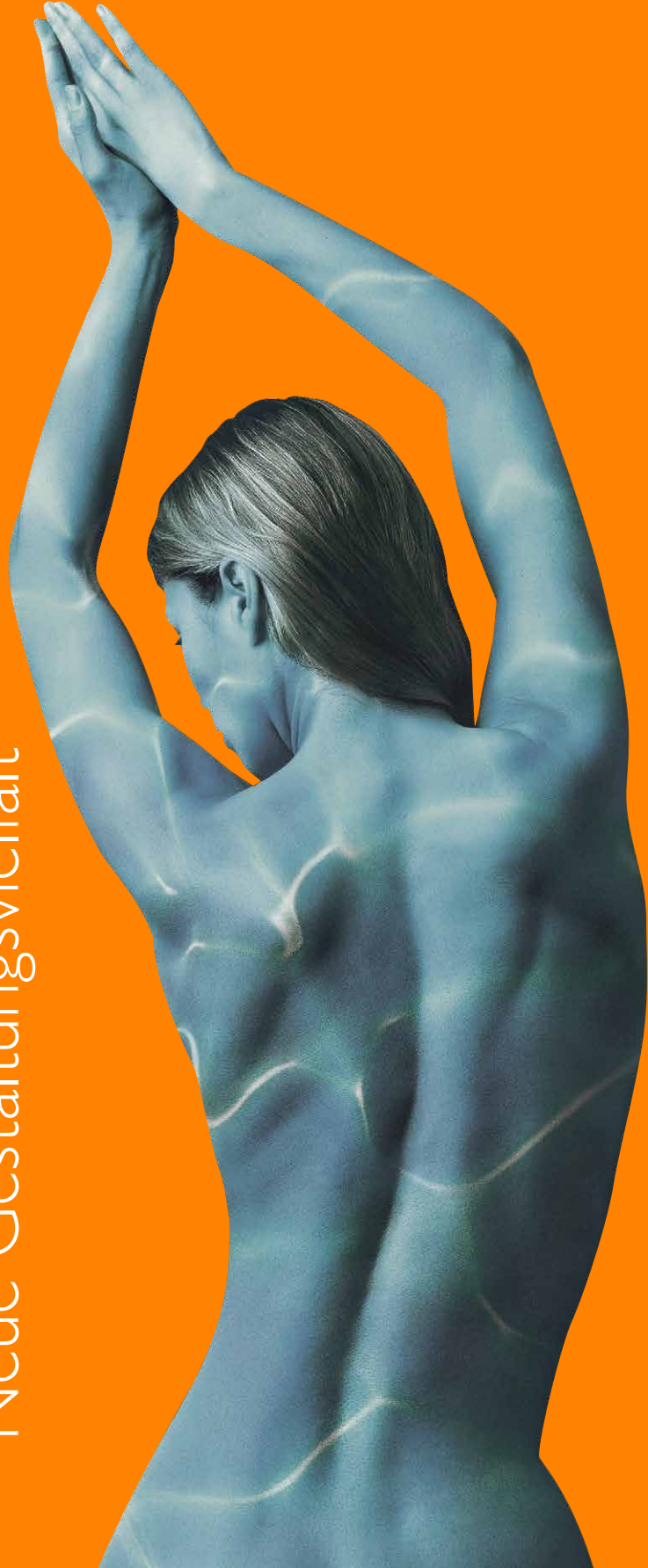


sopra polystone pool
Neue Gestaltungsvielfalt



sopra polystone classic line



sopra polystone premium line



sopra polystone Zubehör



sopra polystone classic line



Hohe Wirtschaftlichkeit

sopra[®] Skimmer BASIC

Mit geraden Ecken auf der Unterseite und mit zwei Versionen von Abdeckungen geht es hier keineswegs um einen üblichen Pool.

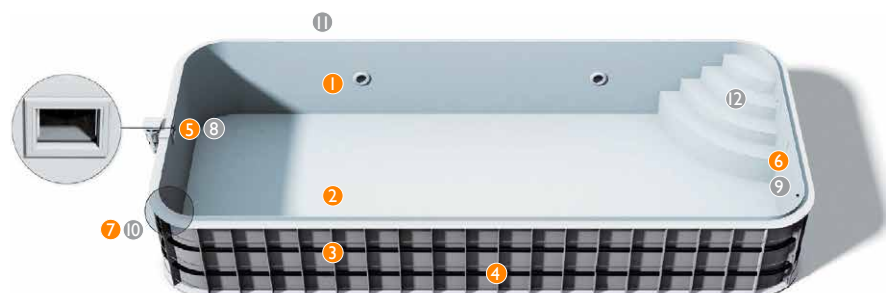
Der sopra Skimmer Basic-Pool ist eine moderne Version des berühmten Skimmer-Typs, hat jedoch alle wesentlichen Merkmale des Qualitätsstandards von sopra. Dank der vielen Farbvarianten und der Auswahl an Zubehör ist es ein idealer Pool für Kunden, die ein optimales Gleichgewicht zwischen Wirtschaftlichkeit und hoher Qualität suchen. Alle Dimensionen dieses Einstückbeckens sind standardisiert: sechs Abmessungsreihen ab der Länge 6 bis 9 m.

Standard

- ① Wandstärke 10 mm
- ② Bodenstärke 6 mm
- ③ Wärmedämmung 30 mm
- ④ Verrohrung
- ⑤ Skimmer: Kunststoff
- ⑥ Düsen: Kunststoff
- ⑦ Form: abgerundet

Optional

- ⑧ Skimmer: Kunststoff mit Edelstahlblende Praher
- ⑨ Düsen: Kunststoff mit Edelstahlblende Praher; versenkt*
- ⑩ Form: Rechteck; R600
- ⑪ Abdeckung: Rollositzbank; Rolloschacht
- ⑫ Treppe: Innen Ecktreppe; Innen Ecktreppe abgerundet; Treppe über ganze Beckenbreite



* Nur falls Rollladenabdeckung

sopra polystone classic line

Maximaler Schwimmspaß



sopra® Skimmer PRO

Die Konstruktion und die ursprünglichen technischen Spezifikationen der Version PRO sind gleich wie bei dem Typ Skimmer BASIC.

Der 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. Dieser Pool lässt sich frei anpassen - ohne Dimensionen- oder Formeinschränkungen.

Standard

- ❶ Wandstärke 10 mm
- ❷ Bodenstärke 6 mm
- ❸ Wärmedämmung 30 mm
- ❹ Verrohrung
- ❺ Skimmer: Kunststoff
- ❻ Beleuchtung Kunststoff Halogenlampe
- ❼ Düsen: Kunststoff
- ❽ Form: Alle

Optional

- ❾ Skimmer: Kunststoff Astral SLIM; Kunststoff mit Edelstahlblende Praher SLIM; Edelstahl Astral SLIM; Edelstahl Behncke SLIM; versenkt
- ❿ Beleuchtung: Kunststoff Astral LED Lampe
Kunststoff Astral LED Lampe mit Edelstahlblende
Edelstahl Behncke LED EVA rund

- ⓫ Düsen: Kunststoff mit
Edelstahlblende Praher
Edelstahl Behncke Standard rund
Edelstahl Behncke 4 rund
Versenkt
- ⓬ Abdeckung: Rollositzbank; Rolloschacht
- ⓭ Treppe: Innen Ecktreppe eckig
Innen Ecktreppe abgerundet
Treppe über ganze Beckenbreite
Außen Treppe eckig
Außen Treppe abgerundet



Überzeugendes Design

sopra® Überlauf FLEX

Der Überlaufpool FLEX ist die erste Überlaufversion dieser Serie. Sie inspiriert die Überlaufvariante sopra exklusive.

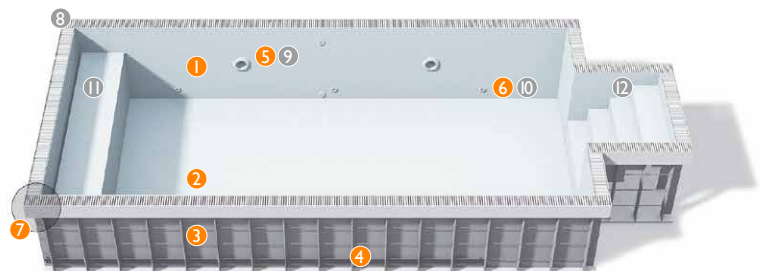
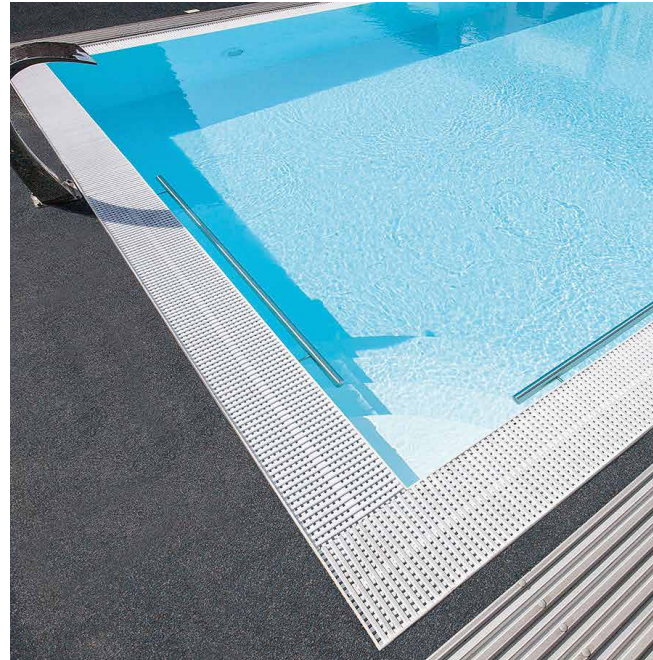
Durch den einfachen Einbau und die einfache Wartung gehört dieser Pooltyp zu den umfassendsten im öffentlichen und privaten Wellness-Bereich. Den Pool kann man individuell anpassen. Ohne Dimensionen- oder Formeinschränkungen. Das Überlaufgitter ist aus PVC oder Stein gefertigt. Zwölf Steinkonfigurationen eröffnen Ihnen ein breites Spektrum an Überlaufpool-Varianten zu attraktiven Preise - verglichen mit traditionellen Skimmermodellen.

Standard

- 1 Wandstärke 10 mm
- 2 Bodenstärke 6 mm
- 3 Wärmedämmung 30 mm
- 4 Verrohrung
- 5 Beleuchtung: Kunststoff Halogenlampe
- 6 Düsen: Kunststoff
- 7 Form: Alle

Optional

- 8 Überlauf: Kunststoff; Greek Stein; Naturstein
- 9 Beleuchtung
 - Kunststoff Astral LED Lampe
 - Kunststoff Astral LED Lampe mit Edelstahlblende
 - Edelstahl Behncke LED EVA - rund
 - Versenkt
- 10 Düsen: Kunststoff mit Edelstahlblende Praher
 - Edelstahl Behncke Standard - rund
 - Edelstahl Behncke 4 rund
 - Versenkt
- 11 Abdeckung: Rollositzbank; Rolloschacht
- 12 Treppe: Innen Ecktreppe eckig
 - Innen Ecktreppe abgerundet
 - Treppe über ganze Beckenbreite
 - Außen Treppe eckig
 - Außen Treppe abgerundet



sopra polystone premium line



Überzeugendes Design

sopra® Überlauf INFINITY

Der kundenspezifische, endlose Pool von sopra 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 Poolflächbereichen und architektonischen Treppen ergeben sich ultimative und exklusive Designmerkmale.

Standard

- ① Wandstärke 10 mm
- ② Bodenstärke 6 mm
- ③ Wärmedämmung 30 mm
- ④ Verrohrung
- ⑤ Beleuchtung: Kunststoff LED-Lampe
- ⑥ Düsen: Kunststoff
- ⑦ Form: Alle

Optional

- ⑧ Überlauf: Naturstein
- ⑨ Beleuchtung: Kunststoff Astral LED Lampe mit Edelstahlblende
Edelstahl Behncke LED EVA - rund
Versenkt
- ⑩ Düsen: Kunststoff mit Edelstahlblende Praher
Edelstahl Behnke Standard - rund
Edelstahl Behnke 4 rund
Versenkt
- ⑪ Abdeckung: Rollositzbank
- ⑫ Treppe: Innen Ecktreppe eckig oder abgerundet
Treppe über ganze Beckenbreite
Außen Treppe eckig oder abgerundet
Innen Ecktreppe Modern
Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich
- ⑬ Design: Flachbereich Milano
Flachbereich für Poolliege Cloe
Steine auf Treppenstufen
Treppe Apollo
Treppe Milano
Poolliege Cloe



sopra polystone premium line

Maximale Widerstandsfähigkeit



sopra® Überlauf SUPREME

Vor einigen Jahren stellte sopra den ersten und immer noch einzigen Spiegelpool mit einer installierten Überlaufrinne aus Stein vor, der zum eingebauten Betonteil verklebt wurde.

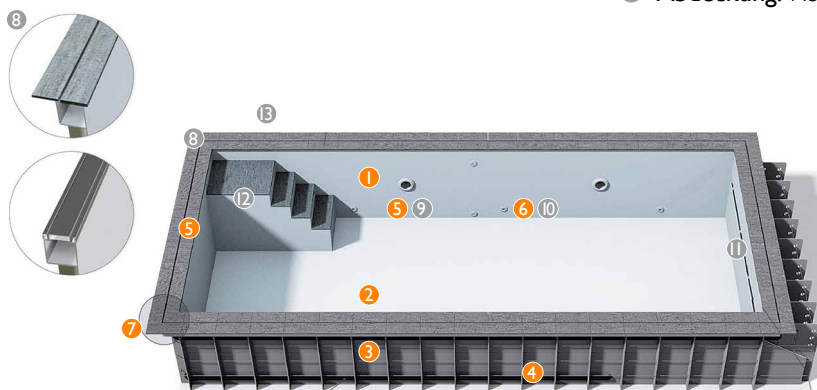


Standard

- ❶ Wandstärke 10 mm
- ❷ Bodenstärke 6 mm
- ❸ Wärmedämmung 30 mm
- ❹ Verrohrung
- ❺ Beleuchtung: Kunststoff Lampe
- ❻ Düsen: Kunststoff
- ❼ Form: Alle

Optional

- ❽ Überlauf: Naturstein
- ❾ Beleuchtung: Kunststoff Astral LED Lampe
Kunststoff Astral LED Lampe mit Edelstahlblende
Edelstahl Behncke LED EVA rund
- ❿ Düsen: Kunststoff mit Edelstahlblende Praher
Edelstahl Behncke Standard - rund
Edelstahl Behncke 4 rund
Versenkt
- ⓫ Abdeckung: Rollositzbank; Rolloschacht
- ⓬ Treppe: Innen Ecktreppe eckig oder abgerundet
Treppe über ganze Beckenbreite
Außen Treppe eckig oder abgerundet
Innen Ecktreppe Modern
Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich
- Ⓜ Design: Flachbereich Milano
Flachbereich für Poolliege Cloe
Steine auf Treppenstufen
Treppe Apollo
Treppe Milano
Poolliege Cloe



Hochwertig und modern

sopra® Überlauf SILENT

Diese Innovation basiert auf dem Überlauftyp SUPREME. Unterschiedlich konstruierte Rinnen beinhalten einen inneren Kern aus Beton. Das Ergebnis ist der erste absolut geräuschlose Überlauf auf dem europäischen Markt.

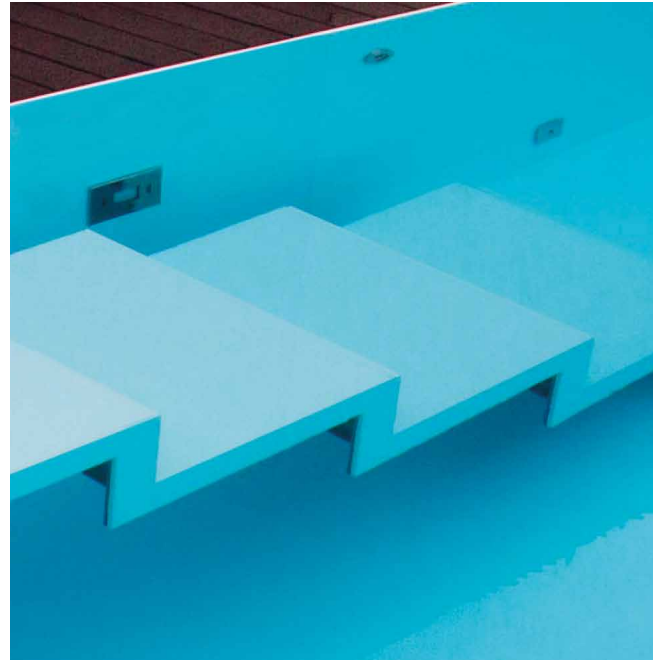
Dank technisch neubearbeiteter Rinnen sind die verklebten Überlaufsteine nur 12,5 cm breit. Mit keramischen Platten gewinnt dieser Pool ein höchst modernes und hochwertiges Design. Alle Pools mit einer minimalen Dicke von 10 mm sind maßgeschneidert und mit versenkt eingebauten Einbauteilen aus Edelstahl ausgestattet.

Standard

- ❶ **Wandstärke** 10 mm
- ❷ **Bodenstärke** 6 mm
- ❸ **Wärmedämmung** 30 mm
- ❹ **Verrohrung**
- ❺ **Beleuchtung:** Edelstahl LED - eckig; versenkt
- ❻ **Düsen:** Edelstahl - eckig;
- ❼ **Form:** Alle

Optional

- ❽ **Überlauf:** Naturstein; Keramik
- ❾ **Beleuchtung:** Edelstahl Hugo Lahme LED - rund
- ❿ **Düsen:** Edelstahl Hugo Lahme - rund; Versenkt
- ⓫ **Abdeckung:** Rollositzbank; Rolloschacht
- ⓫ **Treppe:** Innen Ecktreppe eckig oder abgerundet
Treppe über ganze Beckenbreite
Außen Treppe eckig oder abgerundet
Innen Ecktreppe Modern
Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich
- ⓫ **Design:** Flachbereich Milano
Flachbereich für Poolliege Cloe
Steine auf Treppenstufen
Treppe Apollo
Treppe Milano
Poolliege Cloe



sopra polystone premium line

Exklusiv innovativ



sopra® Überlauf DESIGN

Hier gibt es keine nassen Platten mehr. Wie alle anderen Überlauf-pools ist dieser Typ mit einem Standardüberlauf und zusätzlich mit einer visuellen Kante ausgestattet.

Für die Oberflächenabdeckung wurde Edelstahl verwendet. Dieser maßgeschneiderte moderne Pool wird in der minimalen Dicke von 10 mm hergestellt und ist mit versenkt eingebauten Einbauteilen aus Edelstahl ausgestattet. Anlage und Konstruktion werden mit ökologischer Technologie ausgerüstet, um minimale jährliche Betriebskosten sicherzustellen - für maximale Schönheit und Komfort. Der ultimative Spiegelpool stellte eine der letzten Designinnovationen von sopra dar:

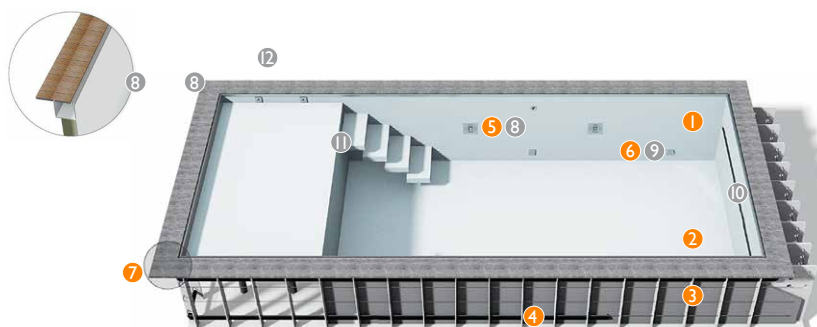
Standard

- 1 Wandstärke 10 mm
- 2 Bodenstärke 6 mm
- 3 Wärmedämmung 30 mm
- 4 Verrohrung
- 5 Beleuchtung: Edelstahl - eckig
- 6 Düsen: Edelstahl - eckig
- 7 Form: Alle

Optional

- 8 Beleuchtung: Kunststoff Astral LED Lampe
Kunststoff Astral LED Lampe mit Edelstahlblende
Edelstahl Behncke LED EVA rund
- 9 Düsen:
Edelstahl Hugo Lahme - rund
versenkt
- 10 Abdeckung: Rollositzbank; Rolloschacht

- 11 Treppe: Innen Ecktreppe eckig / abgerundet
Treppe über ganze Beckenbreite
Außen Treppe eckig / abgerundet
Innen Ecktreppe Modern
Innen Ecktreppe Modern mit Flachbereich
- 12 Design: Flachbereich Milano
Flachbereich für Poolliege Cloe
Steine auf Treppenstufen
Treppe Apollo
Treppe Milano
Poolliege Cloe



Perfekt aufeinander abgestimmt

sopra Düsen



sopra Skimmer



sopra Beleuchtung



sopra Rollladenabdeckung

Sicherer Komfort



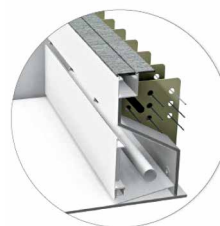
sopra® Rollladenabdeckungen

Rollladenabdeckung von sopra kombinieren Ästhetik, Erwärmung und Dämmung. Sie sind völlig automatisch. sopra 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 werden. Die Variante ECO PC gibt es in exklusiven sopra Farben, die zur Rasenfläche, Pflasterstein oder Holz passen. Die Montage von der Rollladenabdeckung sopra 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

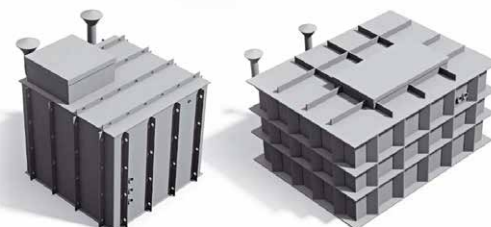


Neueste Technik

Technikschacht

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.

Der Technikschacht ist im Boden eingelassen, in der Poolnähe angeordnet und ist aus hochbeständigem Polypropylen hergestellt. Die Konstruktion ist statisch geprüft und nachfolgend mit allen Wand-durchführungen 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 x Länge 150 cm x Höhe 160 cm zum Betonieren
 - Technikschacht COMFORT**
Breite 150 cm x Länge 150 cm x Höhe 160 cm selbsttragend
 - Technikschacht STANDARD KOMBI**
Breite 270 cm x Länge 200 cm x Höhe 160 cm,
Volumen des Ausgleichsbehälters 2,4 m³ zum Betonieren
 - Technikschacht COMFORT KOMBI**
Breite 270 cm x Länge 200 cm x Höhe 160 cm,
Volumen des Ausgleichsbehälters 2,4 m³ selbsttragend
 - Technikschacht zum Unterbringen einer Pumpe (Gegenstrom, Massage)**
Länge 112 cm x Breite 66 cm x Höhe 90 cm zum Betonieren

Andere nicht standardisierte Abmessungen auf Anfrage.

	Spezifikationen	Standard / Comfort	Standard Kombi / Comfort Kombi	Technikpanel H 1,8 x L 17 x B 0,78 m	Technikpanel H 1,8 x L 17 x B 0,95 m
Skimmer	Pool bis zu 30 m ³	●		●	
	Pool von 30 bis zu 80 m ³	●		●	
	Pool über 80 m ³			●	
Überlauf	Pool bis zu 30 m ³	●	●	●	
	Pool von 30 bis zu 80 m ³	●	●	●	
	Pool über 80 m ³				●
Überlauf EcoStream	Pool bis zu 30 m ³ , Autom. Dreiwegeventil	●	●	●	●
	Pool von 30 bis zu 80 m ³ , Autom. Dreiwegeventil	●	●	●	●
	Pool über 80 m ³ , Autom. Dreiwegeventil				●
Überlauf EcoStream Variable Speed	Pool bis zu 30 m ³ , Autom. Dreiwegeventil, Vari. Drehzahlpumpe	●	●	●	●
	Pool von 30 bis zu 80 m ³ , Autom. Dreiwegeventil, Var. Drehzahlpumpe	●	●	●	●
Überlauf EcoStream Variable Speed +	Pool über 80 m ³ , Autom. Dreiwegeventil, Var. Drehzahlpumpe				●
	Pool bis zu 30 m ³ , Autom. - Set, Vari. Drehzahlpumpe				●
	Pool von 30 bis zu 80 m ³ , Autom. Ventile - Set, Vari. Drehzahlpumpe				●
	Pool über 80 m ³ , Autom. - Set, Vari. Drehzahlpumpe				●

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.



Ausgleichsbehälter, rund
2 m³, 3 m³, 4 m³

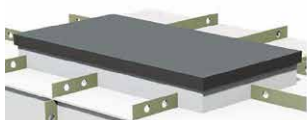


Ausgleichsbehälter, rechteckig
4 m³, 6 m³

Andere nicht standardisierte Abmessungen auf Anfrage.

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

Gute Gründe für einen
sopra polystone pool

Individualität

- Maßgeschneiderte Lösungen für die persönlichen Anforderungen und Wünsche
- Designelemente und -lösungen schaffen ein individuelles und elegantes Aussehen
- Überlaufversionen bieten eine unvergleichliche Optik mit einem Wasserspiegel bis zum Beckenrand
- Individuelle Gestaltung der Poolumgebung mit einer großen Auswahl an natürlichen Materialien

Qualität

- classic- und premium line erfüllen hohe Qualitätsstandards
- Hohe mechanische Beständigkeit und Haltbarkeit
- Perfekt abgestimmte Pool-Technik für eine einfache Wartung
- Sicherheit und Komfort mit der passenden Schwimmbadabdeckung
- sopra Markenqualität zu attraktiven Konditionen

Herstelldauer und Montage

- Kurze Produktionszeit und zügige Lieferung
- Schnelle, einfache Montage der individuellen Fertigschwimmbecken
- Materialbedingt leichter Einbau der technischen Komponenten

Tel.: +49 (0)2 61 98 30 8-0
info@sopra.de · www.sopra.de