

EMPFEHLUNG ASTRALPOOL

VERKLEIDUNGSFARBEN

Farben für das Beckenmaterial,
von AstralPool abhängig von
der Farbe der Verkleidung Ihres
Pools empfohlen.



FARBEN FÜR DIE VERKLEIDUNG

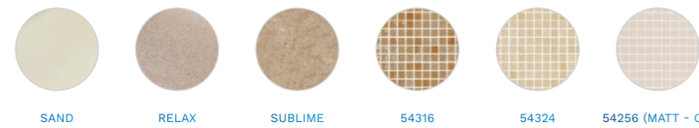


HELLBLAU ADRIA-BLAU KARIBIK-GRÜN WEISS 67497 54357

FARBEMPFEHLUNG SCHWIMMBADBECKEN



WEISS



SAND RELAX SUBLIME 54316 54324 54256 (MATT - C3)



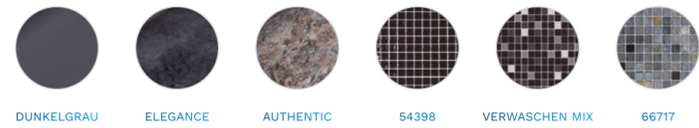
BEIGE CL090 RAL1015



HELLGRAU PLATIN VANITY PERSISCH SAND VERWASCHEN MIX



HELLGRAU CL129 RAL7004



DUNKELGRAU ELEGANCE AUTHENTIC 54398 VERWASCHEN MIX 66717



ANTHRAZIT CL144 RAL7016



FLUIDRA

Weitere Informationen:
www.astralpool.com

FLUIDRA S.A.
www.fluidra.com

FLUIDRA

MATERIAL SCHWIMMBADBECKEN FARBAUSWAHL

VIELSEITIGKEIT UND FARBE
FÜR IHREN POOL

Eine große Auswahl Einbaumaterial in
verschiedenen Farben für die perfekte
Ausführung Ihres vorgefertigten
Beckens.



ASTRALPOOL 

15 L

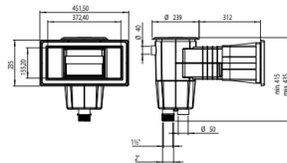


SKIMMER MIT ERWEITERTEM AUSLASS

Klebedichtungen, Flansch und Schrauben im Lieferumfang enthalten.



Beige 01464CL090
Hellgrau 01464CL129
Anthrazit 01464CL144



Abmessungen

17,5 L

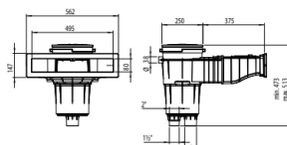


SKIMMER NORM

Skimmer-Reihe 17,5 L, geeignet für die Installation in öffentlichen und privaten Schwimmbädern. Hergestellt aus weißem ABS mit UV-Behandlung, mit Klappe, Durchflussregelung, Höhenregulierung des Deckels und Blätterfangkorb. Der Wassereingang misst 495x80 mm. Empfohlener Wasserdurchfluss 7,5 m³/h sowie Installation eines Skimmers pro 25 m² Wasserfläche. Untere Anschlüsse 1 1/2 und 2", oberer Anschluss für überschüssiges Wasser Ø 40 mm.



Beige 56176CL090
Hellgrau 56176CL129
Anthrazit 56176CL144



Abmessungen

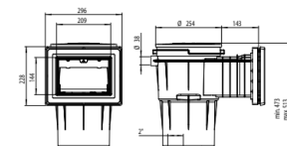
Weiß | 56176 | 56299*

SKIMMER MIT STANDARD AUSLASS UND QUADRATISCHEM DECKEL

Klebedichtungen, Flansch und Schrauben im Lieferumfang enthalten.



Beige 11309CL090
Hellgrau 11309CL129
Anthrazit 11309CL144



Abmessungen

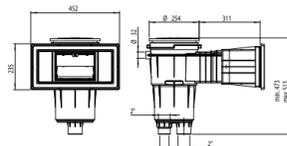
Weiß | 11309 | 11310 | 11316*

SKIMMER MIT ERWEITERTEM AUSLASS UND QUADRATISCHEM DECKEL

Klebedichtungen, Flansch und Schrauben im Lieferumfang enthalten.



Beige 11311CL090
Hellgrau 11311CL129
Anthrazit 11311CL144



Abmessungen

Weiß | 11311 | 11317*

* Code des Produkts ohne Einsätze, Modell Parker

KREISFÖRMIGER DECKEL MIT KREISFÖRMIGEM RAHMEN



Weiß 00249-0600
Beige 00249-0600CL090
Hellgrau 00249-0600CL129
Anthrazit 00249-0600CL144

15 L

KREISFÖRMIGER DECKEL MIT KREISFÖRMIGEM RAHMEN



Weiß 05280-0600
Beige 05280-0600CL090
Hellgrau 05280-0600CL129
Anthrazit 05280-0600CL144

17,5 L

SKIMMER-DECKEL

KREISFÖRMIGER DECKEL MIT QUADRATISCHEM RAHMEN



Weiß 00249-0700
Beige 00249-0700CL090
Hellgrau 00249-0700CL129
Anthrazit 00249-0700CL144

15 L

KREISFÖRMIGER DECKEL MIT QUADRATISCHEM RAHMEN



Weiß 05280-0700
Beige 05280-0700CL090
Hellgrau 05280-0700CL129
Anthrazit 05280-0700CL144

17,5 L

ABFLÜSSE

ABFLUSS NORM



Weiß 56378
Beige 56378CL090
Hellgrau 56378CL129
Anthrazit 56378CL144

BETONBECKEN Abflussreihe, geeignet für die Installation in öffentlichen und privaten Schwimmbädern, mit flachen oder Antivortex-Gittern erhältlich. Hergestellt aus ABS mit UV-Behandlung, Anschlüsse mit seitlichem Ausgang von 2" und unterem Ausgang von 1" 1/2, unterer Ausgang abgedeckt mit einem Halbschnittteil.

ABFLUSS NORM – ANTIVORTEX-DECKEL



Weiß 56380
Beige 56380CL090
Hellgrau 56380CL129
Anthrazit 56380CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Abflussreihe, geeignet für die Installation in öffentlichen und privaten Schwimmbädern, mit flachen oder Antivortex-Gittern erhältlich. Hergestellt aus ABS mit UV-Behandlung, Anschlüsse mit seitlichem Ausgang von 2" und unterem Ausgang von 1" 1/2, unterer Ausgang abgedeckt mit einem Halbschnittteil.

ABFLUSS Ø180



Weiß 01467
Beige 01467CL090
Hellgrau 01467CL129
Anthrazit 01467CL144

BETONBECKEN Körper und Gitter aus ABS. Gitterbefestigung mit Schrauben. Max. Durchfluss: 13 m³/h.

ABFLUSS Ø210



Weiß 00271
Beige 00271CL090
Hellgrau 00271CL129
Anthrazit 00271CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Seitlicher Ablauf 2". Körper und Gitter in weißem ABS mit Klebedichtungen, Flansch und Schrauben. Maximaler empfohlener Durchfluss 13 m³/h.

* Code des Produkts ohne Einsätze, Modell Parker

ANTRIEBSDÜSEN

DÜSE NORM



Weiß 56499
Beige 56499CL090
Hellgrau 56499CL129
Anthrazit 56499CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Düsenreihe, geeignet für die Installation in öffentlichen und privaten Schwimmbädern. Hergestellt aus ABS und mit UV-Behandlung.

SAUGDÜSEN

DÜSE GEWINDE 2" VERKLEBT Ø50 MM



Weiß 00332
Beige 00332CL090
Hellgrau 00332CL129
Anthrazit 00332CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Außengewinde 2", Ø Innen 50 mm. Hergestellt aus ABS, mit Stopfen, Dichtungen und Schrauben.

BODENDÜSEN

DÜSE SCHWENKEND VERKLEBT, ROHR (Ø75 mm)



Weiß 22353
Beige 22353CL090
Hellgrau 22353CL129
Anthrazit 22353CL144

BETONBECKEN Schwenkkörper aus PVC. Deckel aus ABS. Regulierschraube aus POM. Maximaler Durchfluss 10 m³/h. Anpassbar an Rohr Ø 75 mm und an Wanddurchführung Code 21248.

DÜSEN NET'N'CLEAN

DÜSEN NET'N'CLEAN



Weiß 65234
Beige 65234CL090
Hellgrau 65234CL129
Anthrazit 65234CL144

Kit Innenbaugruppe für Düse Net'N'Clean.

DÜSEMULTIFLOW GEWINDE 2" VERKLEBT (Ø50 mm)



Weiß 00330
Beige 00330CL090
Hellgrau 00330CL129
Anthrazit 00330CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Für Becken mit Liner aus ABS mit Dichtungen und Schrauben.

BODENDÜSEN

DÜSE GEWINDE 2" VERKLEBT (Ø50 mm)



Weiß 00303*
Beige 00303CL090*
Hellgrau 00303CL129*
Anthrazit 00303CL144*

BETONBECKEN Antrieb/Ansaugung. Regulierbarer Wasserdurchfluss. Gefertigt aus ABS-Kunststoff und Schrauben aus Edelstahl. Maximaler empfohlener Durchfluss gemäß Norm EN 13451-1: 12 m³/h.

DÜSE GEWINDE 2" VERKLEBT (Ø50 mm)



Weiß 00340
Beige 00340CL090
Hellgrau 00340CL129
Anthrazit 00340CL144

VORGEFERTIGTES BECKEN Antrieb. Mit Dichtungen, Flansch und Schrauben. Regulierbarer Wasserdurchfluss. Max. Durchfluss 12 m³/h.

LUMIPLUS-PROJEKTOREN

PROJEKTOREN LUMIPLUS FLEXI



Weiß 71209
Beige 71209CL090
Hellgrau 71209CL129
Anthrazit 71209CL144

Blenden
1. Einbaugehäuse
2. Slim 71210
3. Rapid 71211

Die neue Projektorfamilie LumiPlusFlexi: FlexiNiche, FlexiSlim und FlexiRapid zeichnet sich durch ihre große Anpassungsfähigkeit an alle Arten von neuen oder vorhandenen Schwimmbädern aus, sei es mit Liner oder Betonbecken, mit Installation im Einbaugehäuse, an der Oberfläche oder an der Düse.

* Code des Produkts ohne Einsätze, Modell Parker