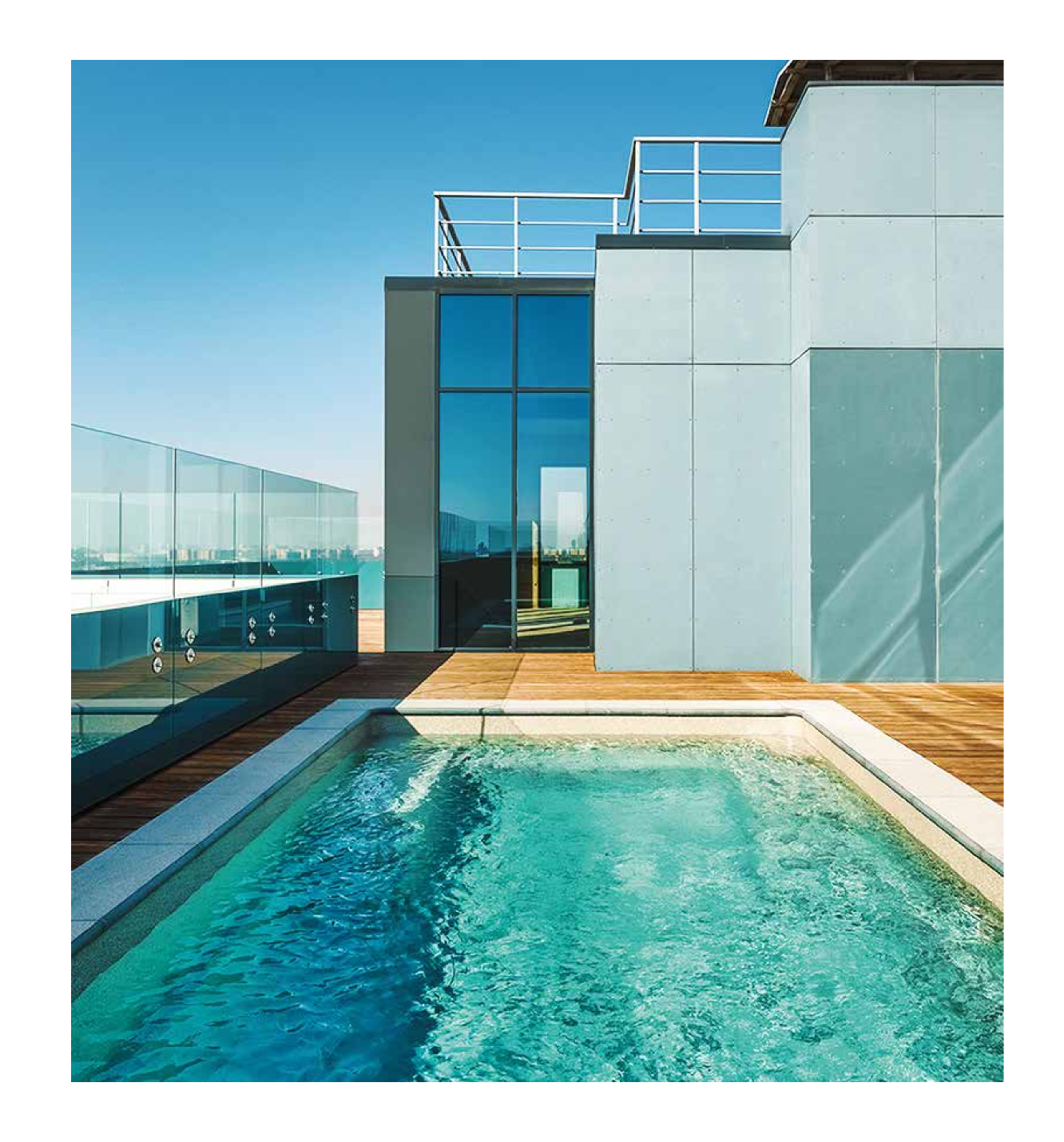
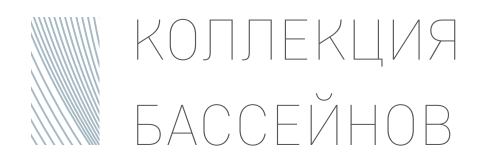






- 3 **КОЛЛЕКЦИЯ БАССЕЙНОВ**
- 18 ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ
- **ТЕХНОЛОГИИ**
- 25 **ROLLO COVER**
- 28 **КОПИНГОВЫЙ КАМЕНЬ**
- 29 СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЧАШ

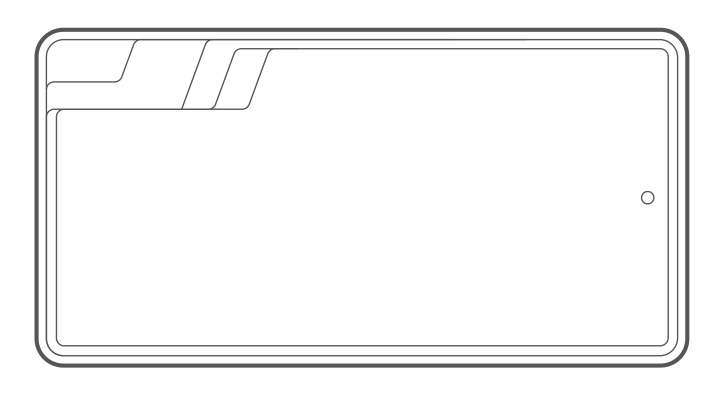


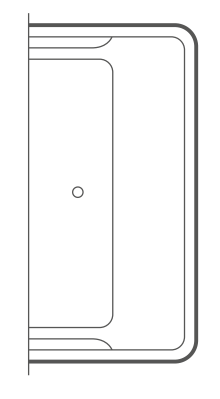


AQUA MODEL 2019



Максимальная площадь для купания.



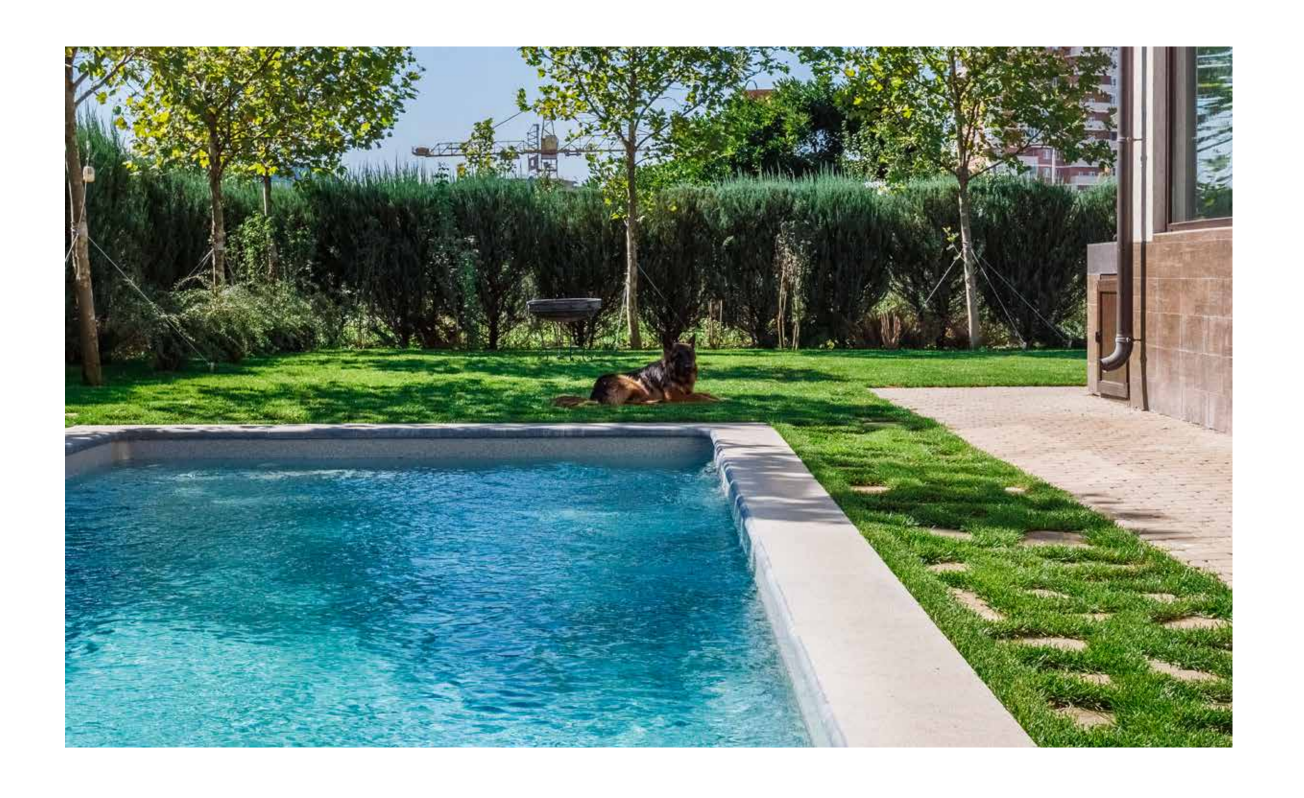


AQUA 80 / 95 / 110 / 125

AQUA 75 RC / 100 RC / 110 RC







Модель	Длина (внешняя/внутренняя, м)	Ширина (внешняя/внутренняя, м)	Глубина <i>(м)</i>
Aqua 75 RC	7,50 / 7,16	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 80 Скоро в продаже	8,00 / 7,62	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 95 Скоро в продаже	9,50 / 9,14	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 100 RC	10,00 / 9,66	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 110 Скоро в продаже	11,00 / 10,64	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 110 RC	11,00 / 10,66	3,58 / 3,24	1,50
Aqua 125	12,50 / 12,16	3,58 / 3,24	1,50

RC — бассейны с возможностью установки интегрированного роллетного покрытия.



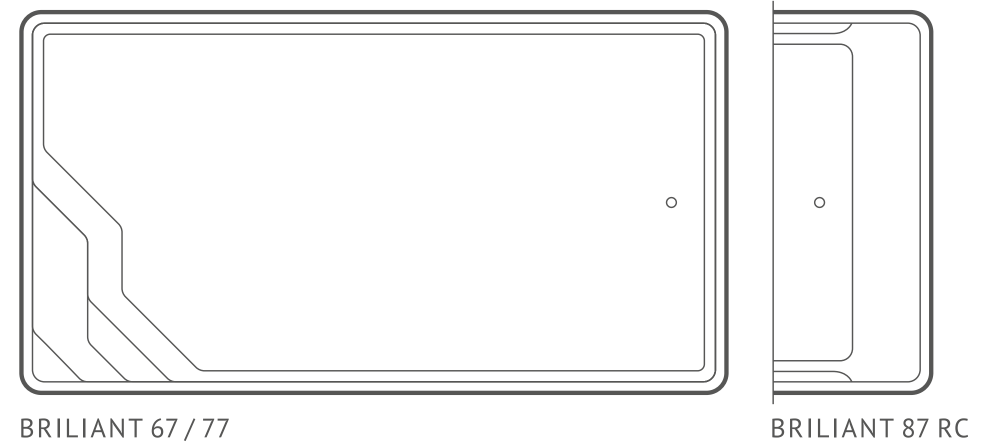


## BRILIANT

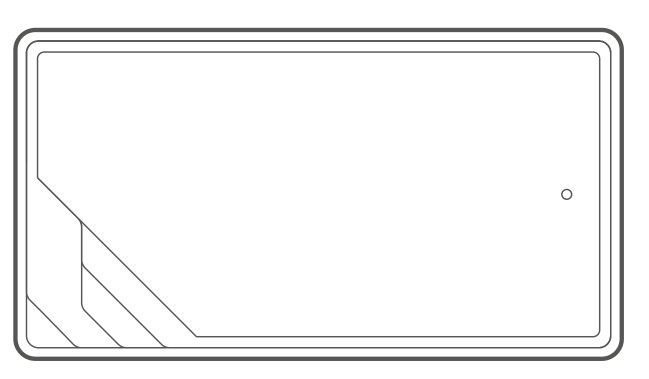


0

Простые линии и удобная лестница.



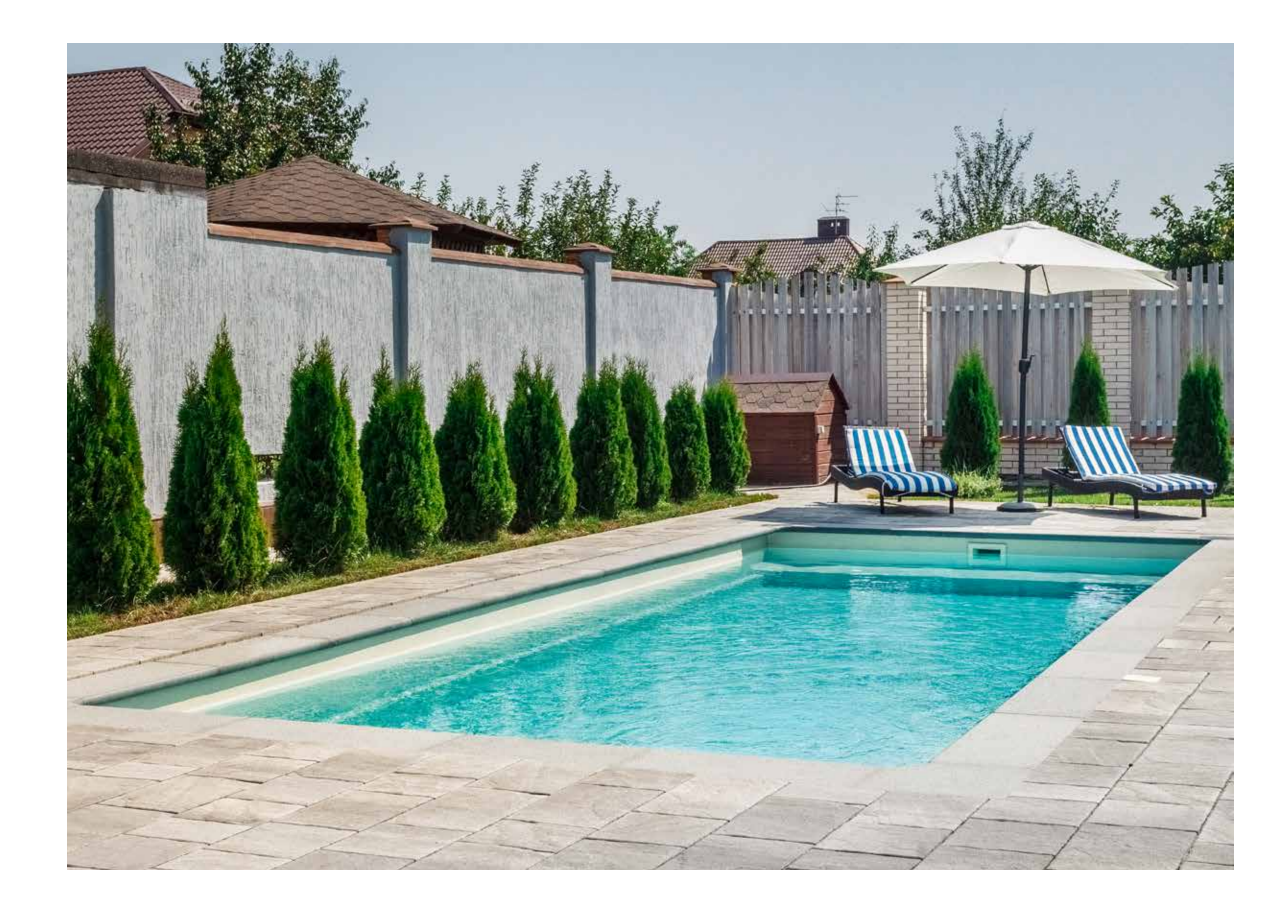




BRILIANT 52

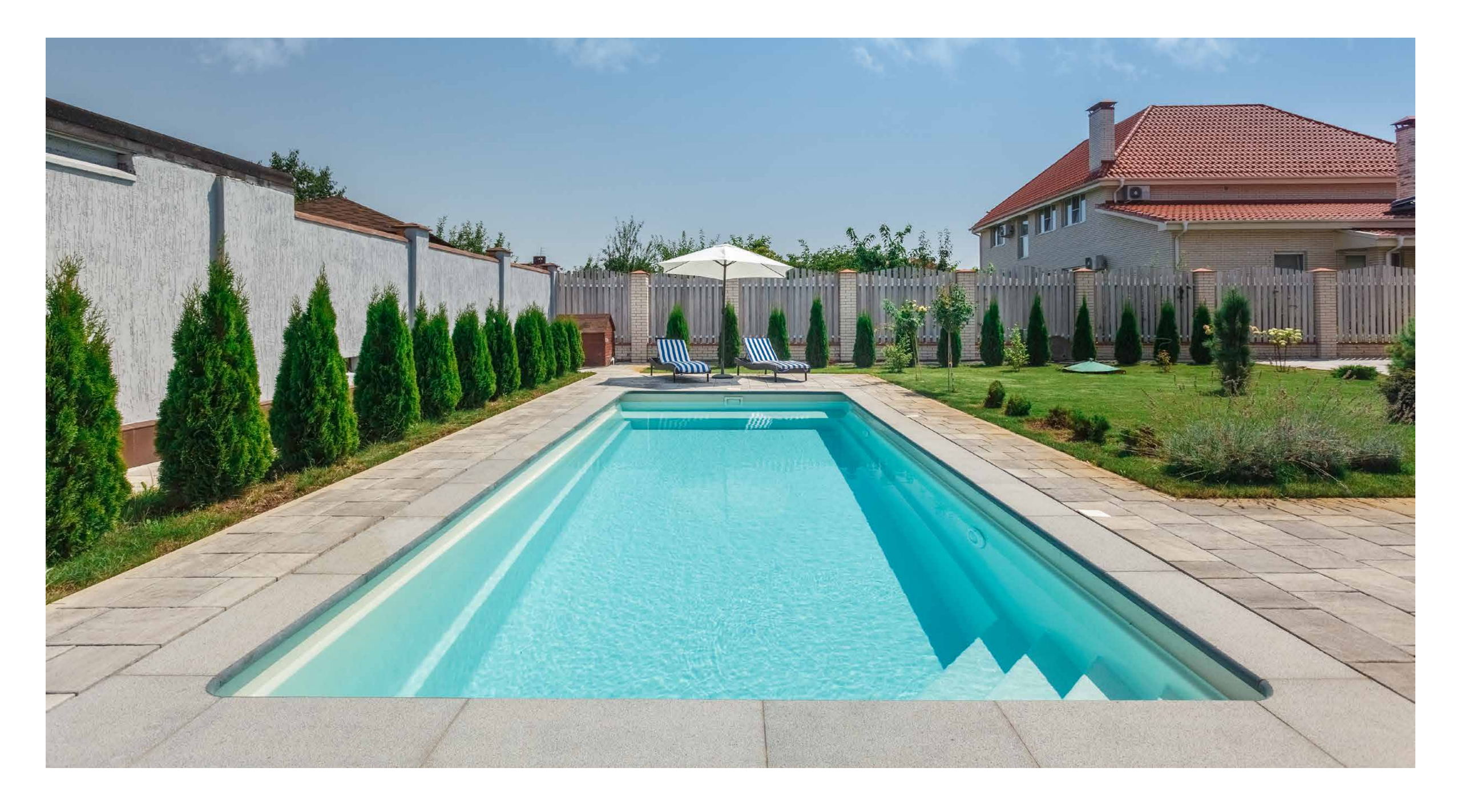
HYDROSTATIC VALVE®

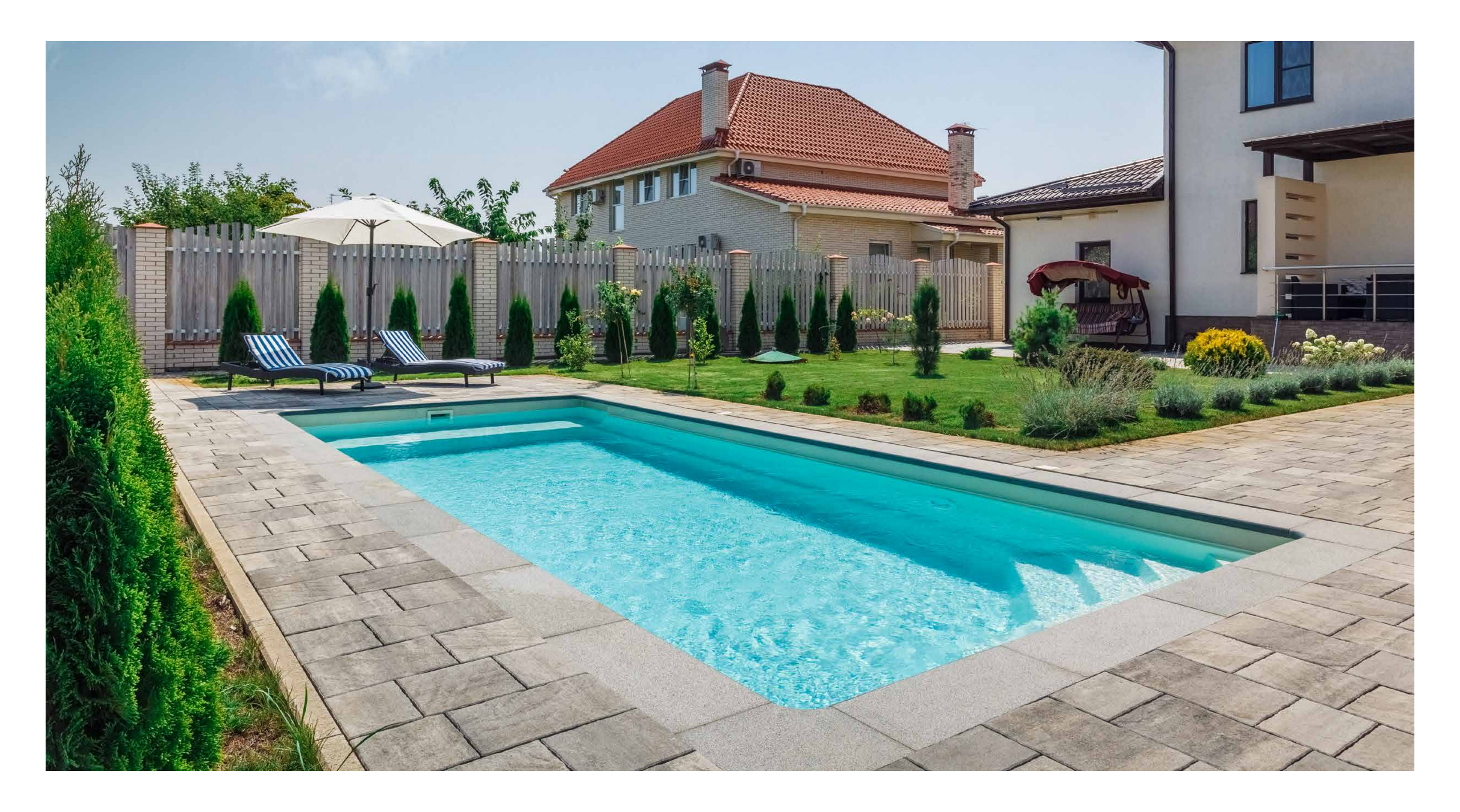




Модель	Длина (внешняя/внутренняя, м)	Ширина (внешняя/внутренняя, м)	Глубина <i>(м)</i>
Briliant 52	5,2 / 4,86	3 / 2,66	1,5
Briliant 67	6,71 / 6,36	3,56 / 3,22	1,5
Briliant 77	7,66 / 7,32	3,56 / 3,22	1,5
Briliant 87 RC	8,72 / 8,39	3,74 / 3,41	1,5

RC — бассейны с возможностью установки интегрированного роллетного покрытия.

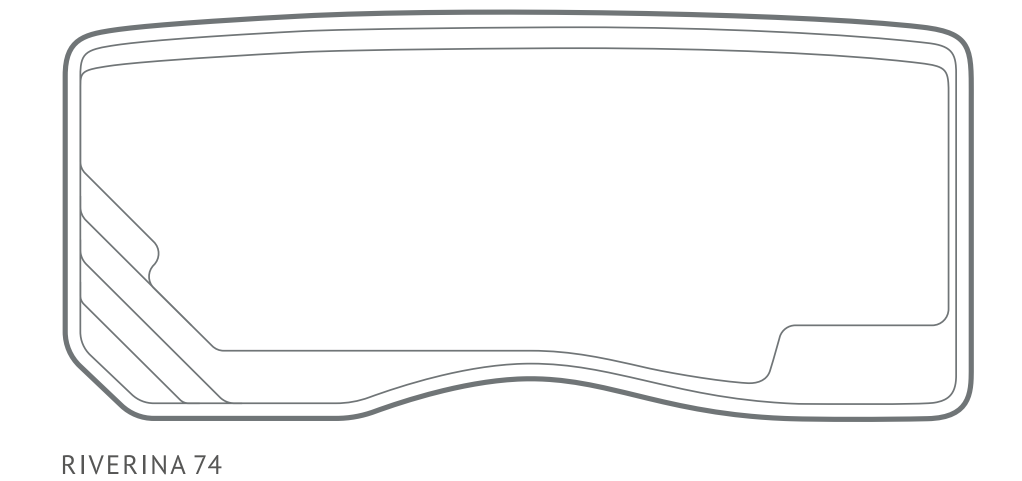


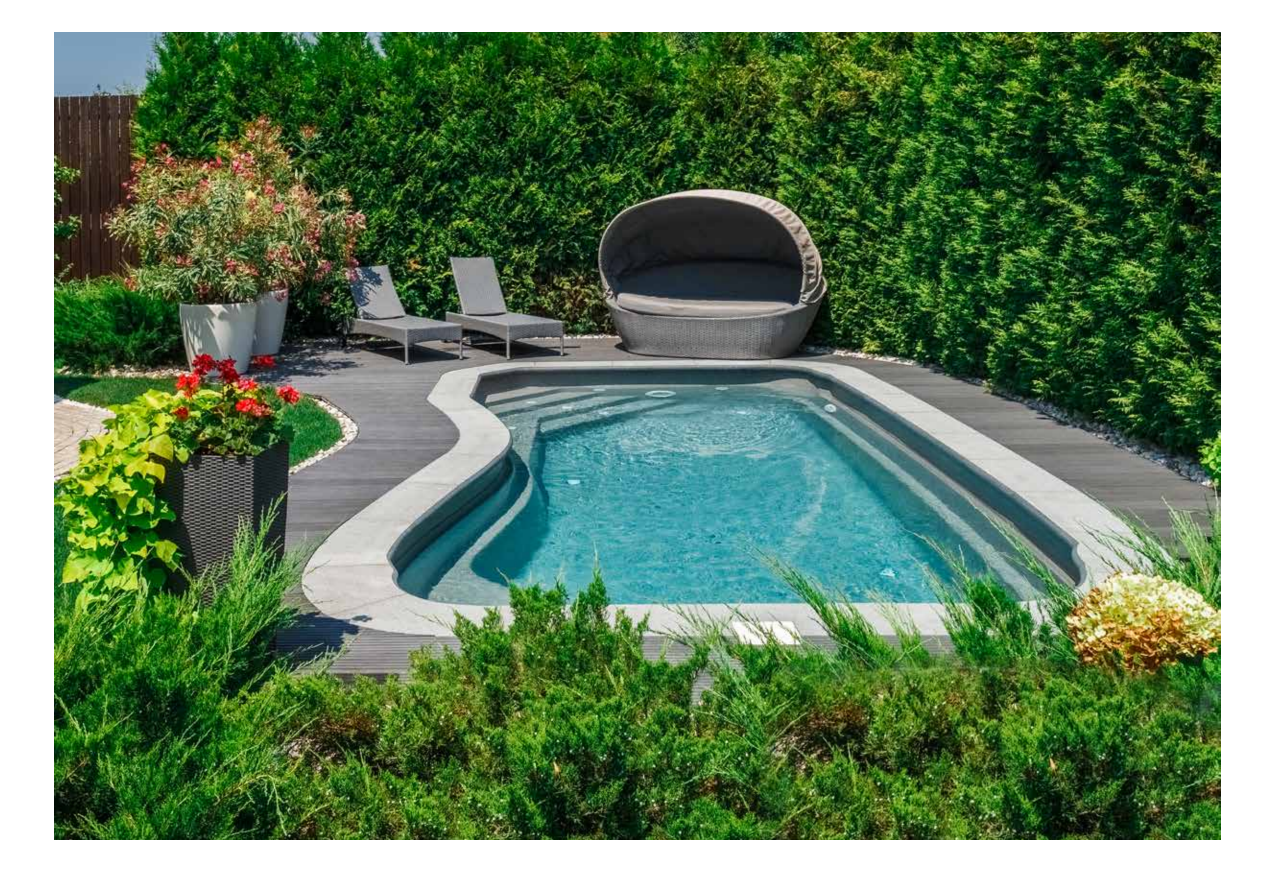


## RIVERINA



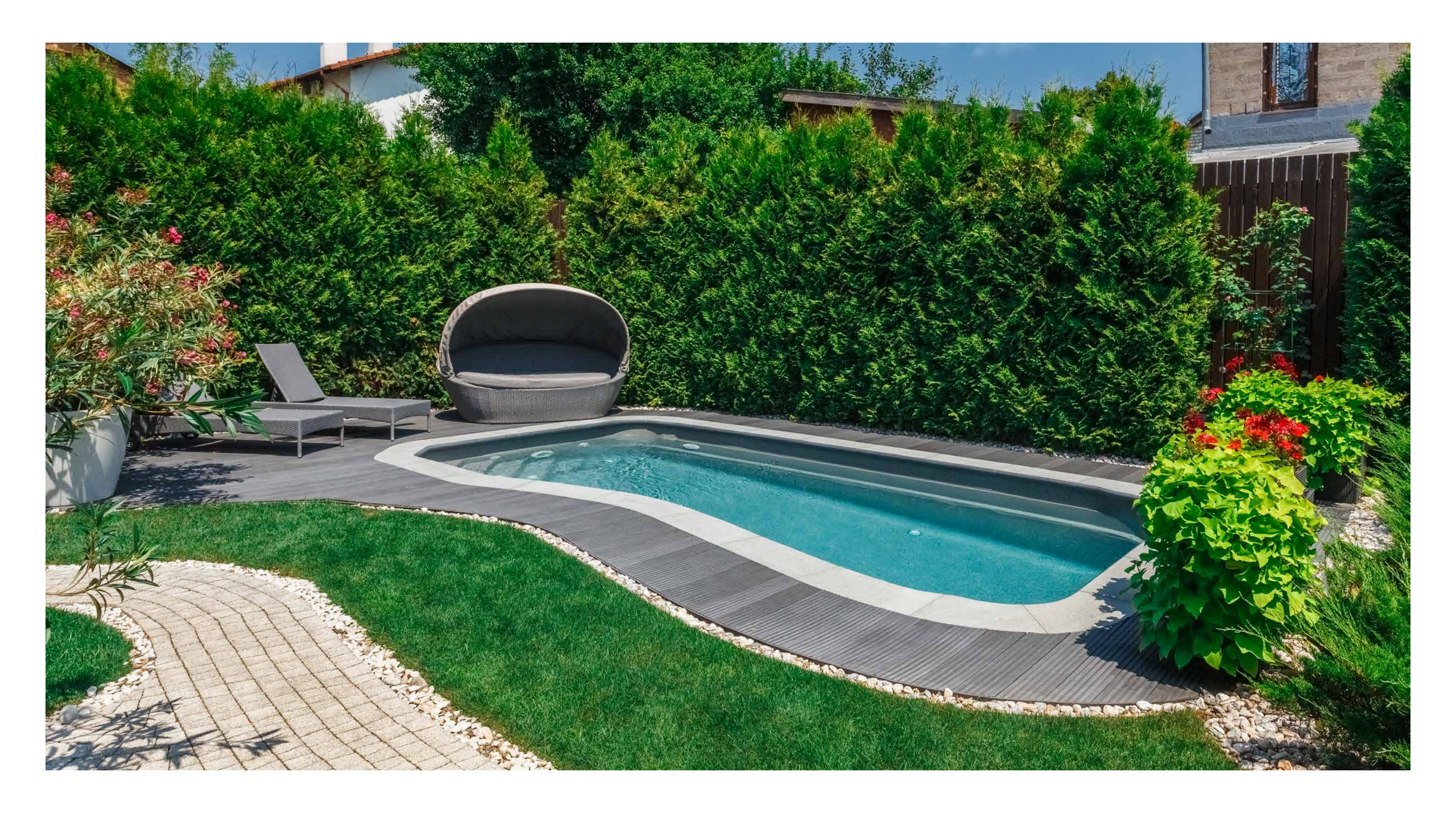
Плавные линии и удобные зоны отдыха.

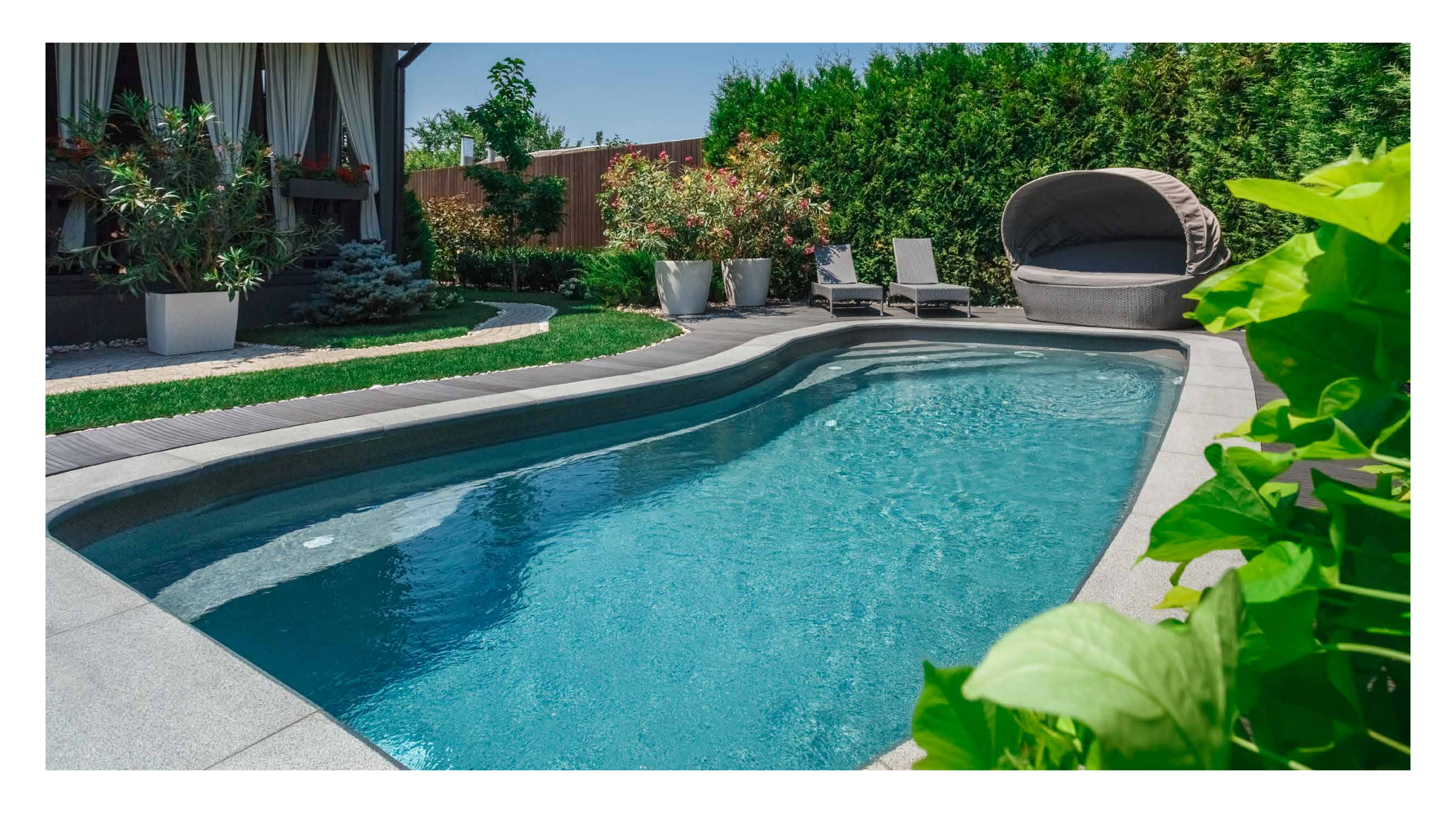




Модель	Длина (внешняя/внутренняя, м)	Ширина (внешняя/внутренняя, м)	Глубина <i>(м)</i>
Riverina 67	6,75 / 6,41	3,45 / 3,14	1,03 - 1,59
Riverina 74	7,46 / 7,13	3,58 / 3,24	1,04 — 1,59
Riverina 84	8,45 / 8,15	3,75 / 3,30	1,03 – 1,68
Riverina 106	10,65 / 10,37	3,79 / 3,29	1,03 — 1,88

На этот тип чаши невозможно установить роллетное покрытие Rollo Cover.

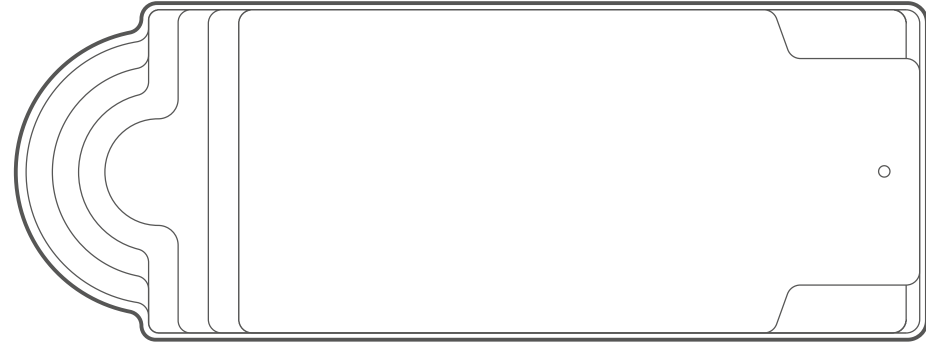


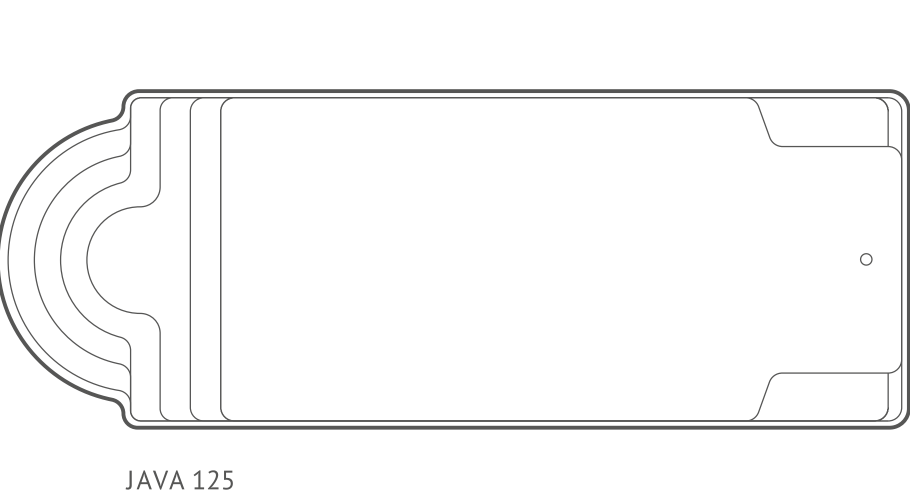


## JAVA



Самый большой бассейн с классической римской лестницей.









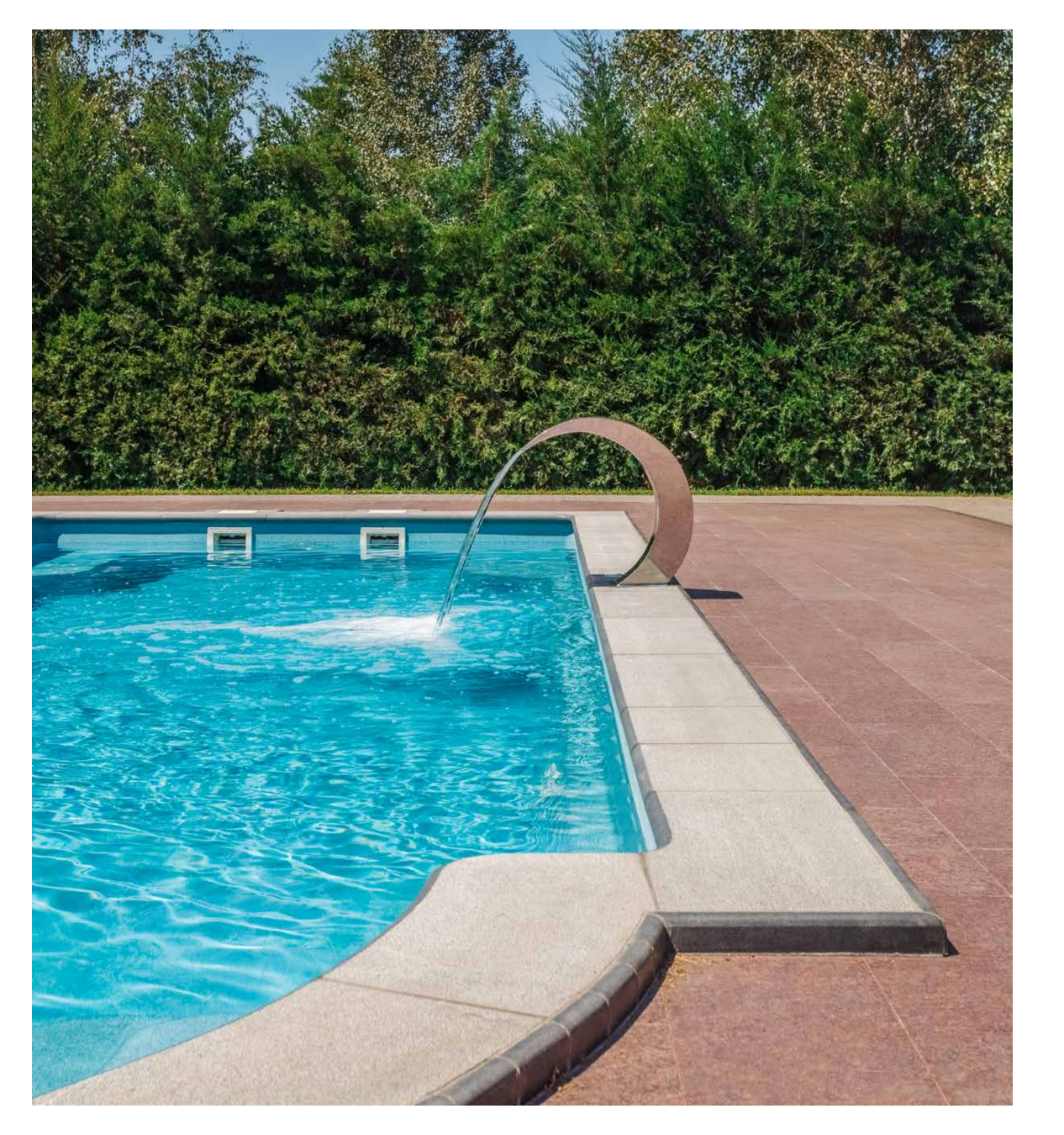


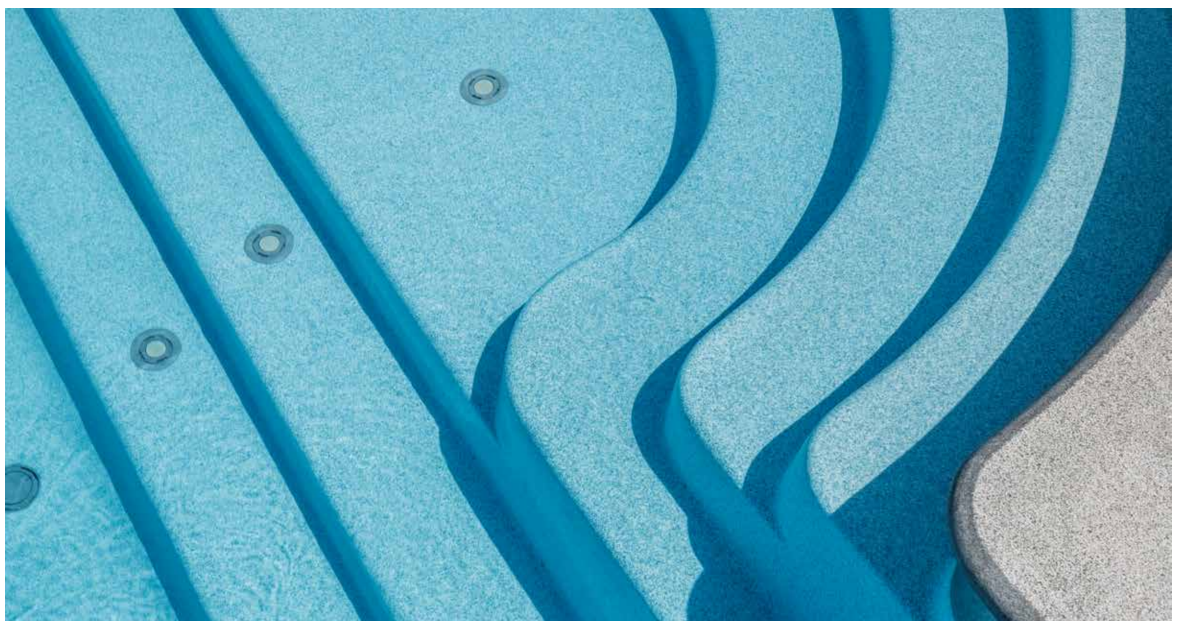
Модель	Длина (внешняя/внутренняя, м)	Ширина (внешняя/внутренняя, м)	Глубина <i>(м)</i>
Java 125	12,86 / 12,50	4,03 / 3,67	1,50
Java 125 RC	12,86 / 11,64	4,05 / 3,69	1,50

RC — бассейны с возможностью установки интегрированного роллетного покрытия.

На этот тип чаш можно установить только интегрированное роллетное покрытие Classic.

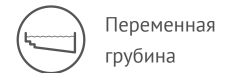




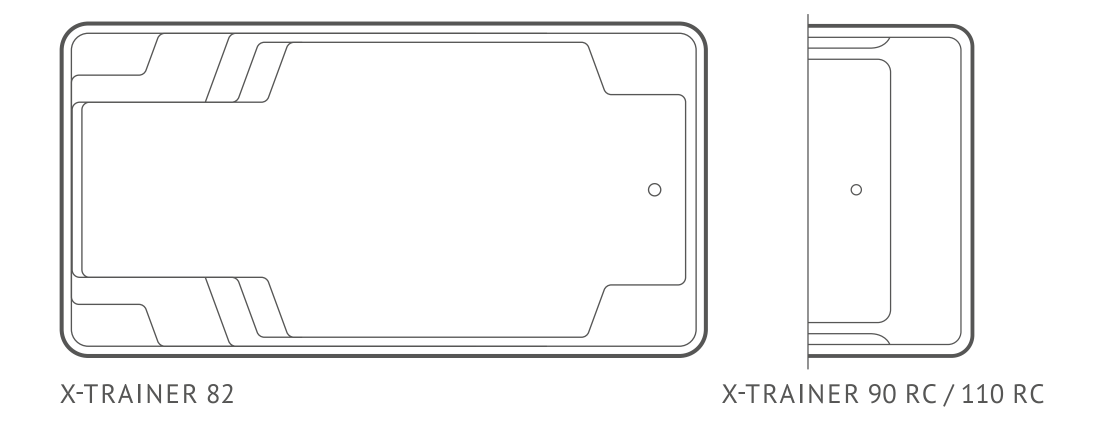


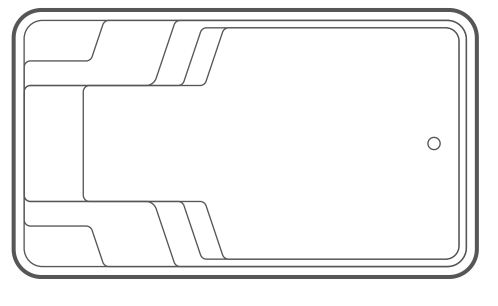


## X-TRAINER



Симметричный и функциональный дизайн.

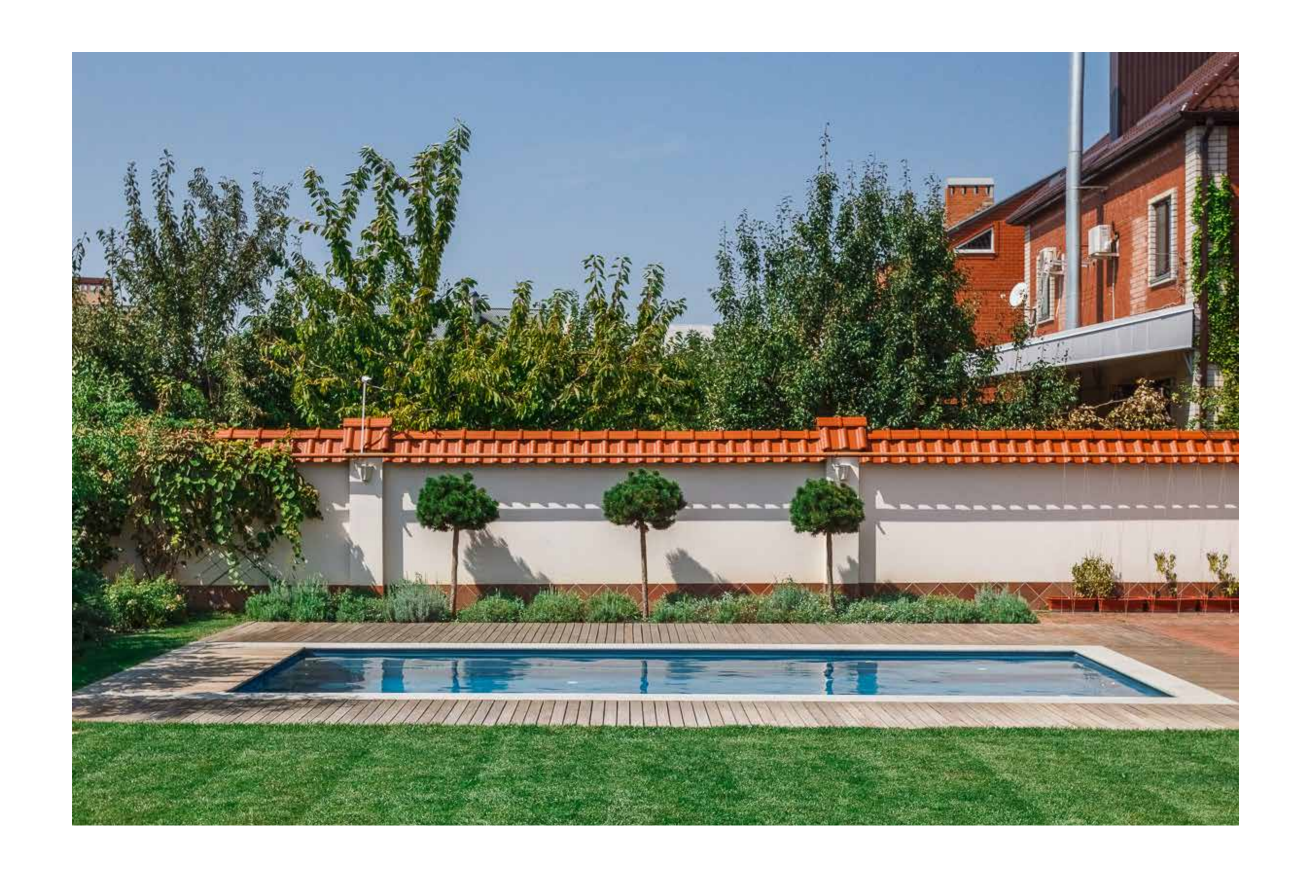




X-TRAINER 45 / 58

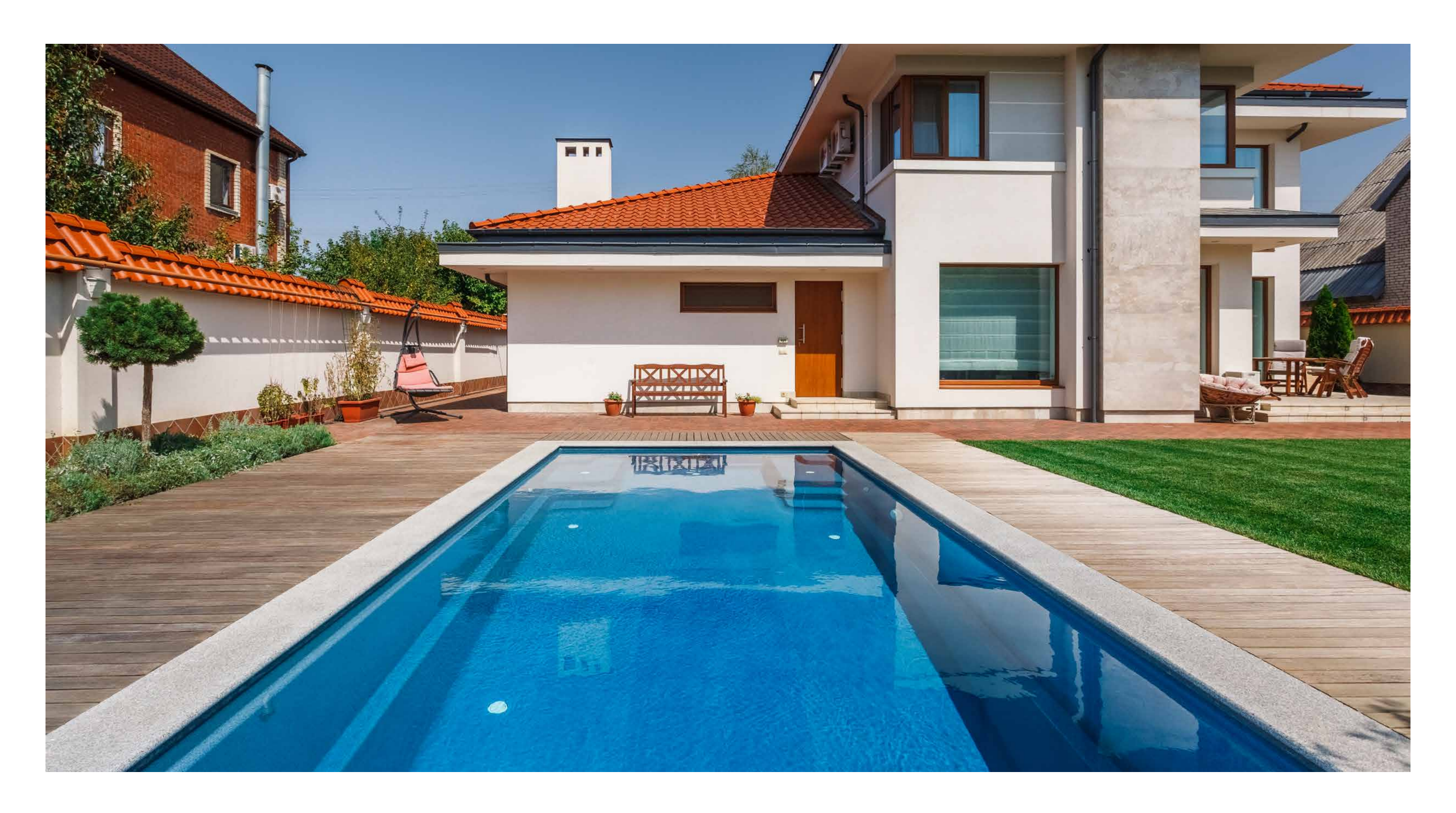






Модель	Длина (внешняя/внутренняя, м)	Ширина (внешняя/внутренняя, м)	Глубина <i>(м)</i>
X-Trainer 45	4,50 / 5,14	3,03 / 2,72	1,21 — 1,49
X-Trainer 58	5,83 / 5,56	3,48 / 3,20	1,09 — 1,51
X-Trainer 82	8,20 / 7,85	3,64 / 3,30	1,09 -1,75
X-Trainer 90 RC	8,93 / 8,59	3,64 / 3,30	1,09 -1,62
X-Trainer 110 RC	10,98 / 10,64	4,03 / 3,68	1,08 — 1,79

RC — бассейны с возможностью установки интегрированного роллетного покрытия.



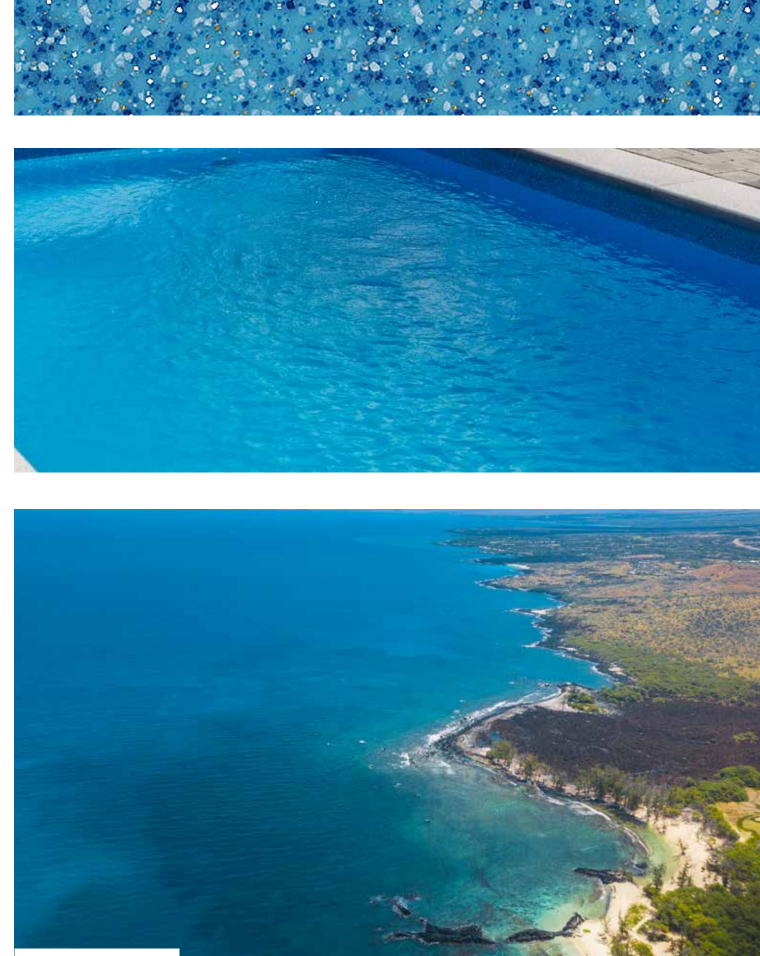


# ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

о. Маврикий

# **BLUE SAPHIRE** SMOKEY QUARTZ GOLDEN PEBBLE

о. Таити



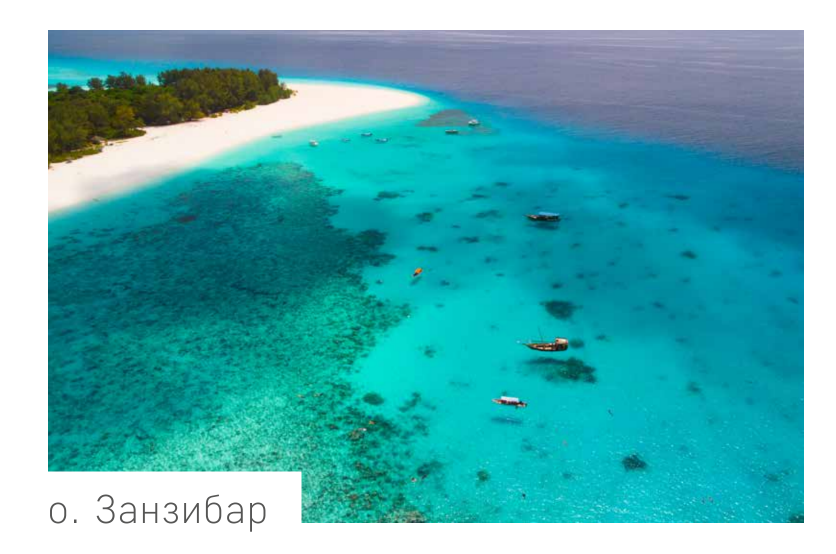
Гавайи



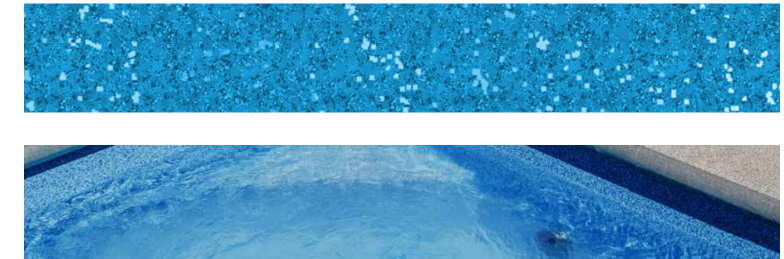
# NOVA PEARL



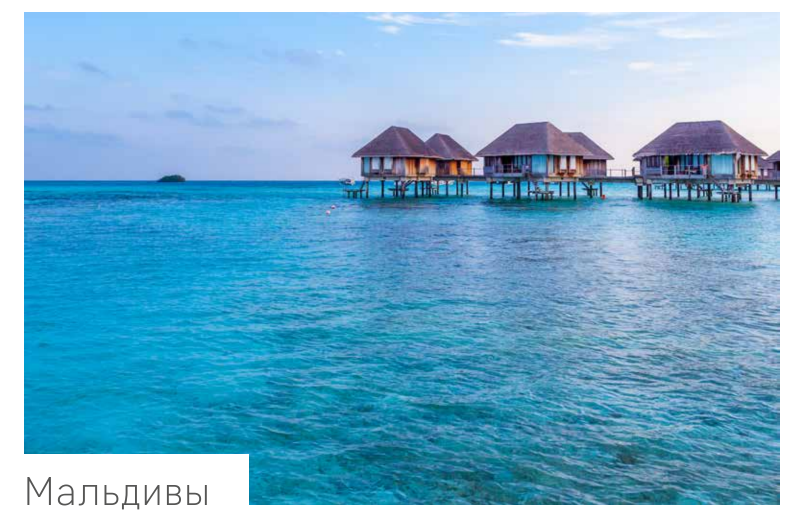




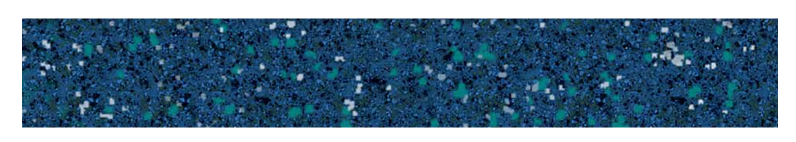
NOVA NAVY







**NOVA BLUE** 



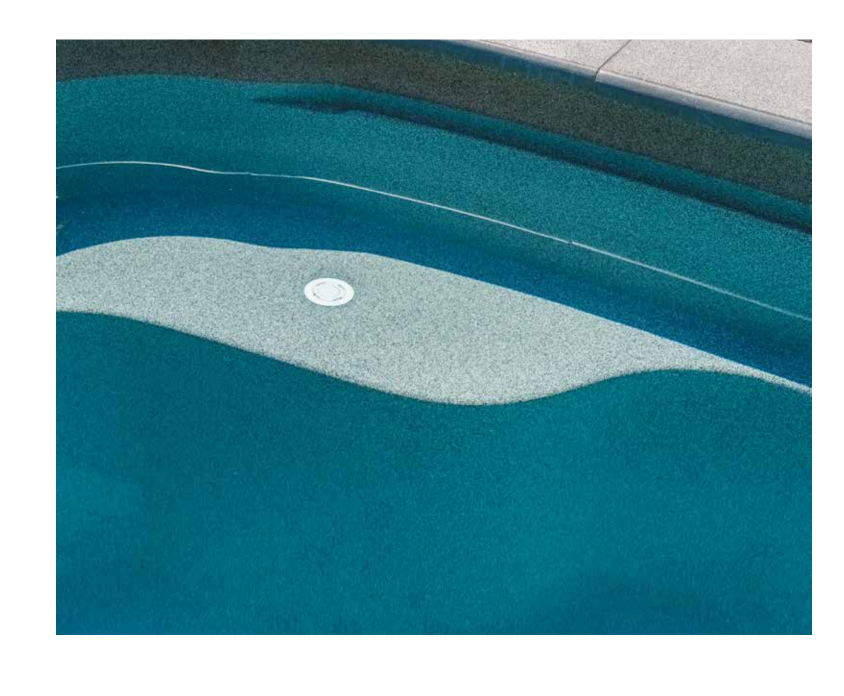












#### **SLIPSTOP®**

Slipstop® — это антискользящее покрытие поверхности ступеней и дна. Одинаково безопасное для детей и взрослых. Рельеф покрытия Slipstop® подобен каплям воды на стекле. Поверхность покрытия идеально гладкая, не вызывает дискомфорта и не загрязняется.

#### HYDROSTATIC VALVE®

Все бассейны Compass оснащены специальным гидростатическим клапаном Hydrostatic Valve®. Он защищает бассейн от выталкивания и повреждения в случае, если уровень грунтовых вод превысит уровень воды в бассейне. Место установки гидростатического клапана интегрировано в чашу бассейна и является частью монолитной конструкции.

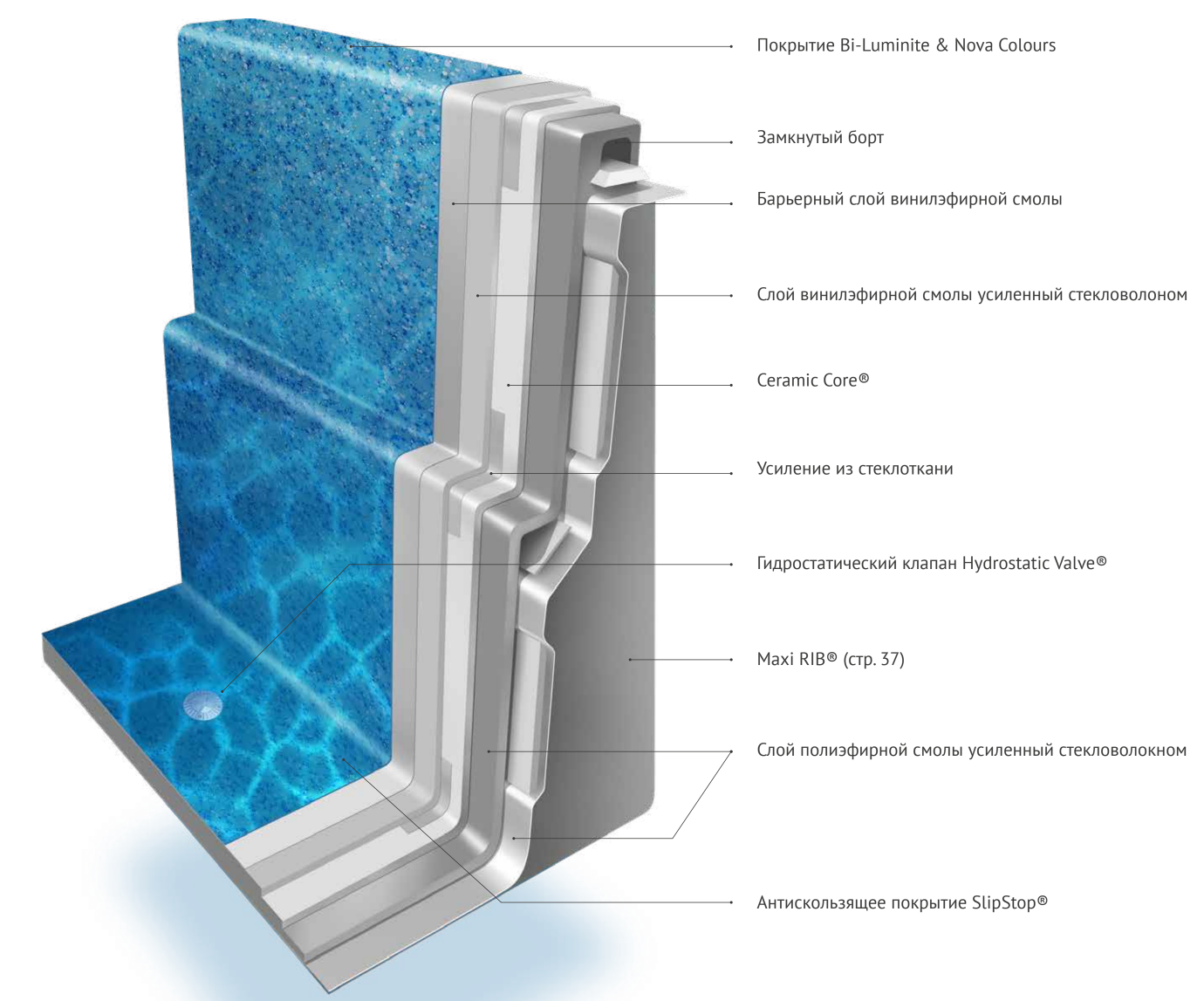
#### **INTEGRAIL®**

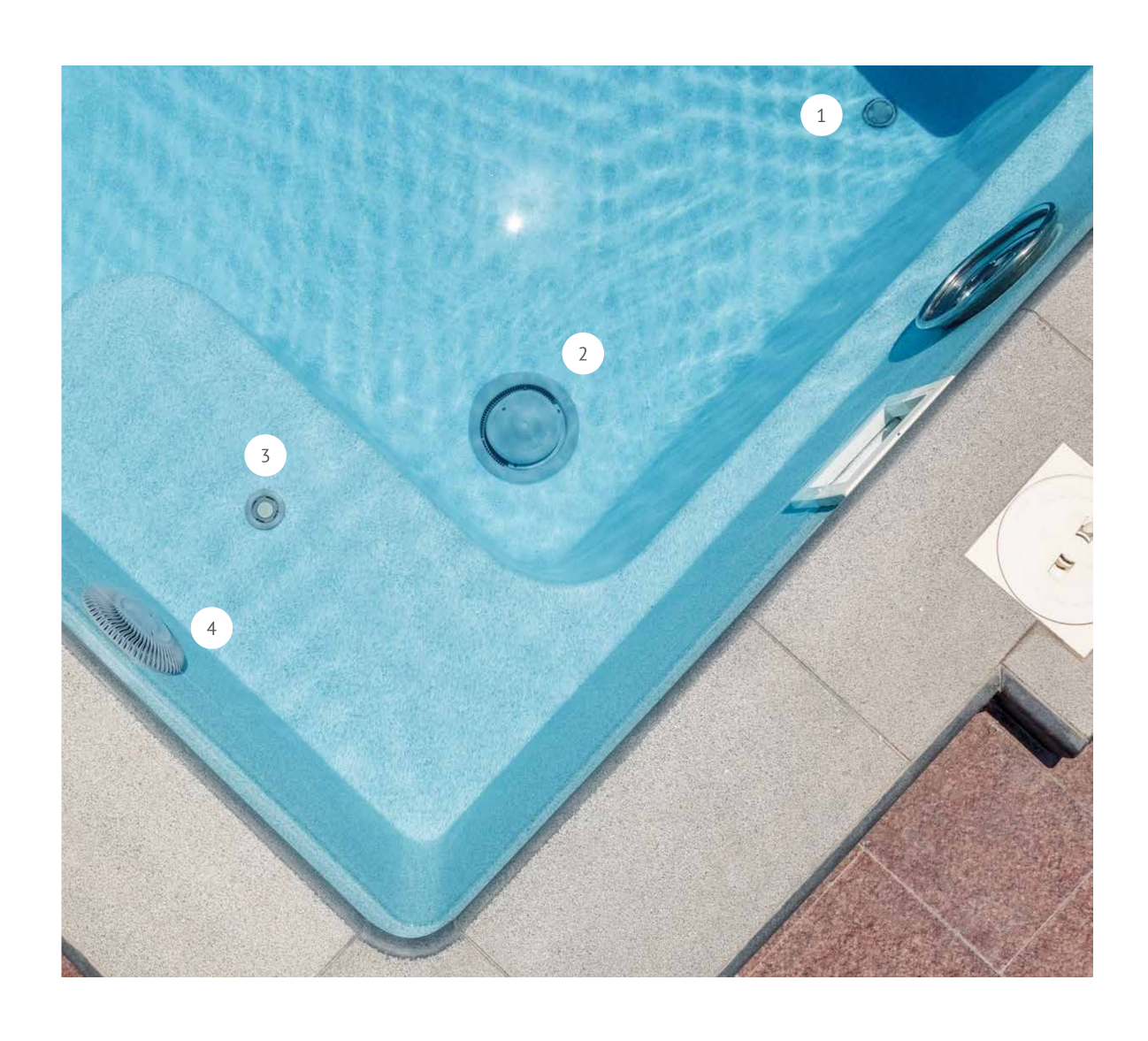
Бассейны серии Riverina оснащёны монолитными удобными поручнями, для поддержки купающихся.



#### CERAMIC CORE®

Композитно-керамический корпус – сочетание твердости керамики и прочности композитного материала. Чаша бассейна с Ceramic Core® имеет повышенную жесткость и прочность.





# ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ

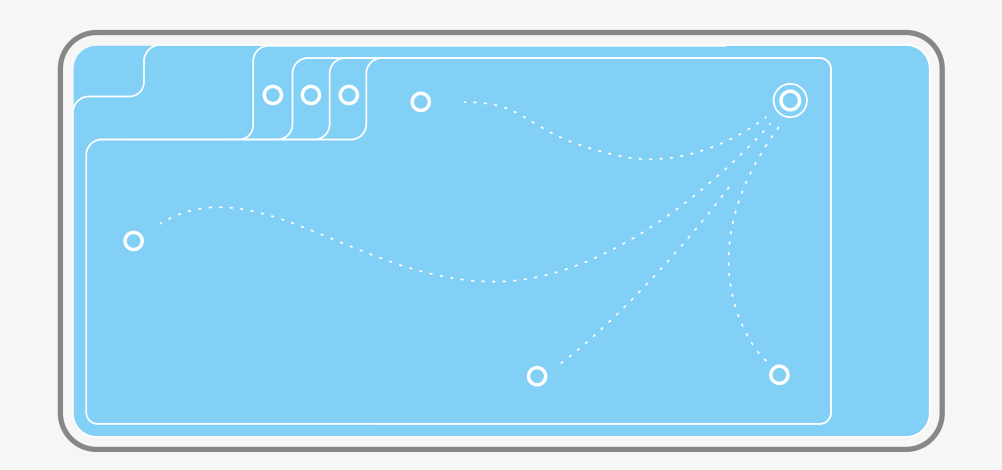
Любая чаша бассейна Compass Pools может быть изготовлена со встроенной системой очистки Vantage®. Это запатентованная система американской фирмы Paramount является лучшим решением для поддержания чистоты в бассейне.

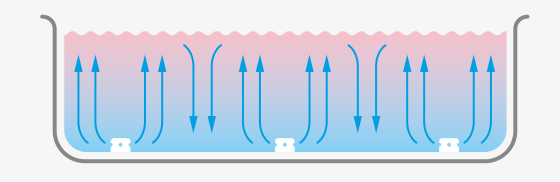
Использование системы Vantage® кроме

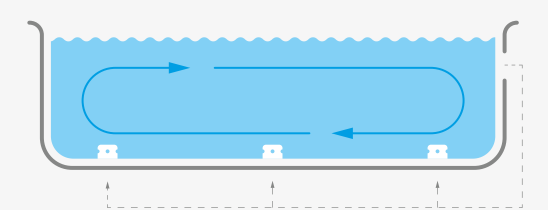
основной функции очистки бассейна улучшает эффективность использования реагентов в бассейне и снижает расходы по его обогреву за счет активного перемешивания воды во время работы системы.

- 1 Форсунка для очистки дна;
- 2 Активный слив;
- 3 Форсунка для очистки ступеней и зон отдыха;
- 4 Водозаборная решетка.

## VANTAGER







#### ПРИНЦИП РАБОТЫ СИСТЕМЫ VANTAGE®

Встроенные в дно форсунки подают мощные потоки воды для перемещения загрязнений по направлению к активному сливу, который захватывает загрязнения и удаляет их из бассейна.

#### РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ

Слои равномерно перемешиваются, поддерживая одинаковую температуру воды в бассейне.

#### ЭКОНОМИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ

Дезинфицирующие вещества равномерно распределяются по всему объёму воды, исключая образование водорослей.

## MAXI RIB®

## БАССЕЙН НА ВЕРШИНЕ МИРА

Технология Maxi RIB® позволяет установить бассейн даже тогда, когда традиционный способ монтажа не применим, например, на перекрытиях зданий.

Технология Maxi RIB® это система специальных объемных ребер и балок, являющаяся монолитной конструкцией с чашей бассейна.

Такое решение позволяет перераспределить нагрузки от объема воды внутри чаши и производить установку без обсыпки бортов бассейна.

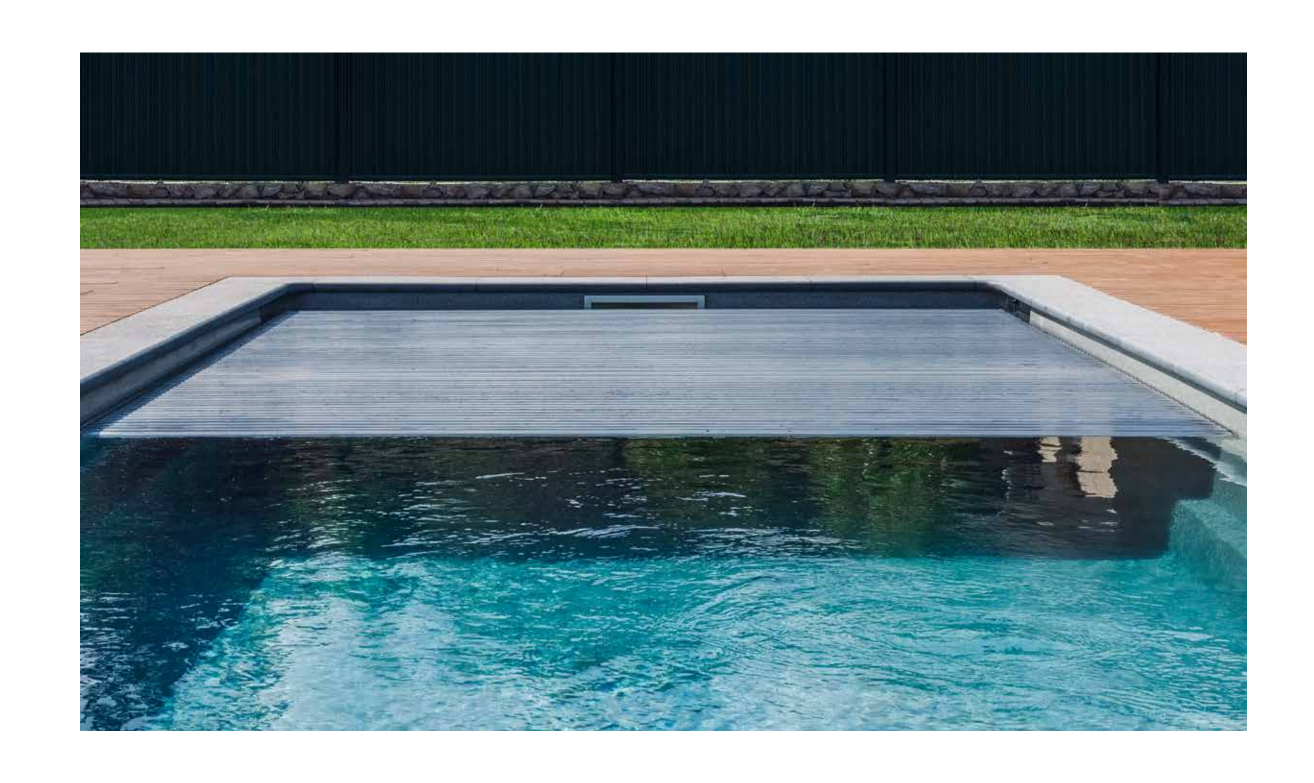
Для установки бассейна с Maxi RIB® необходимо только ровное место способное выдержать вес бассейна с водой.



## ROLLO COVER®

#### РОЛЛЕТНОЕ ПОКРЫТИЕ

Rollo Cover® это секционное покрытие для бассейнов производства бельгийской компании Т&А. Предлагаемые покрытия специально разработаны для скрытой подводной установки внутри бассейнов с интегрированной роллетной нишей серии RC.



### НАГРЕВАЕТ И СОХРАНЯЕТ ТЕПЛО

Ламели серии Solar благодаря специальному слою позволяют нагревать воду от солнца. Покрытие препятствует испарению и остыванию воды ночью и в непогоду.

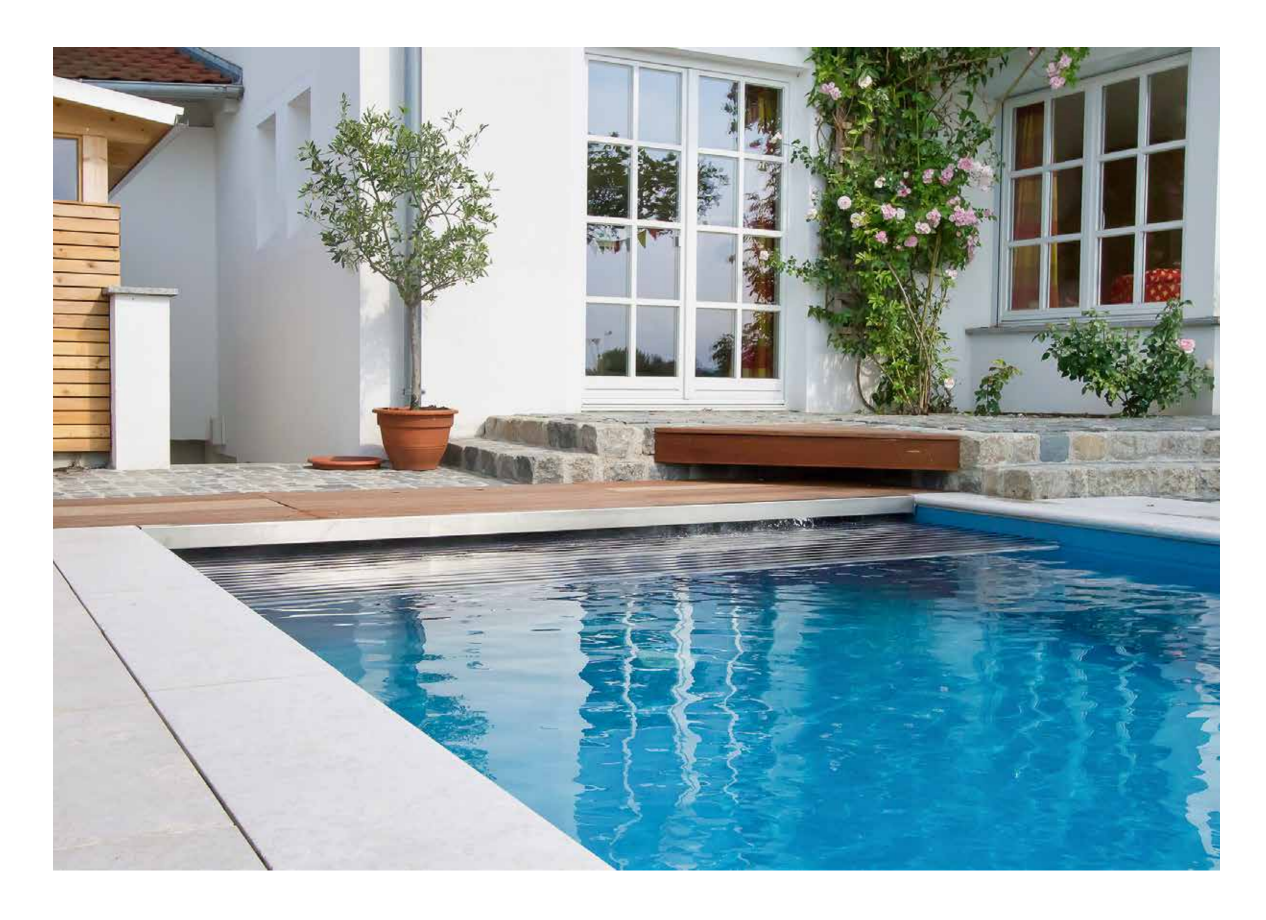
### ОБЕСПЕЧИВАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ

Благодаря прочности материала покрытие может выдержать вес ребёнка или взрослого человека. Специальные поддерживающие карнизы бассейнов серии RC обеспечивают дополнительную безопасность.

# СКРЫТЫЙ МЕХАНИЗМ

Механизм роллетного покрытия отделен от зоны плавания специальной панелью, полностью повторяющей цвет и фактуру бассейна, и скрыт специальной конструкцией — опорной рамой.

## ТИПЫ РОЛЛЕТНЫХ ПОКРЫТИЙ





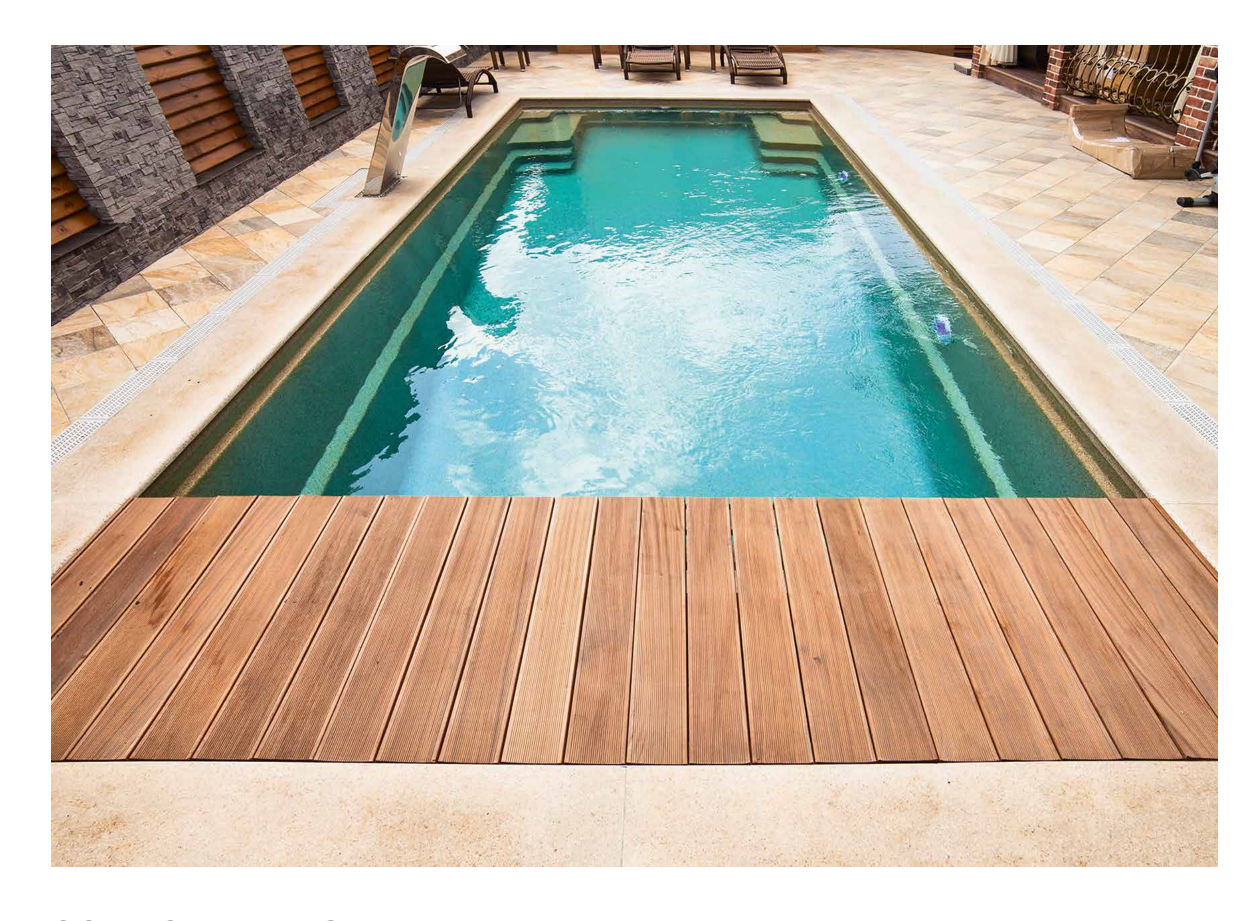
Самая простая конструкция опорной рамы на основе регулируемой балки. Несущая способность в 150 кг и относительно невысокая цена делает ее оптимальным выбором для домашнего применения. Отделка опорной рамы может быть выполнена декингом.



**BEACH LINE** 

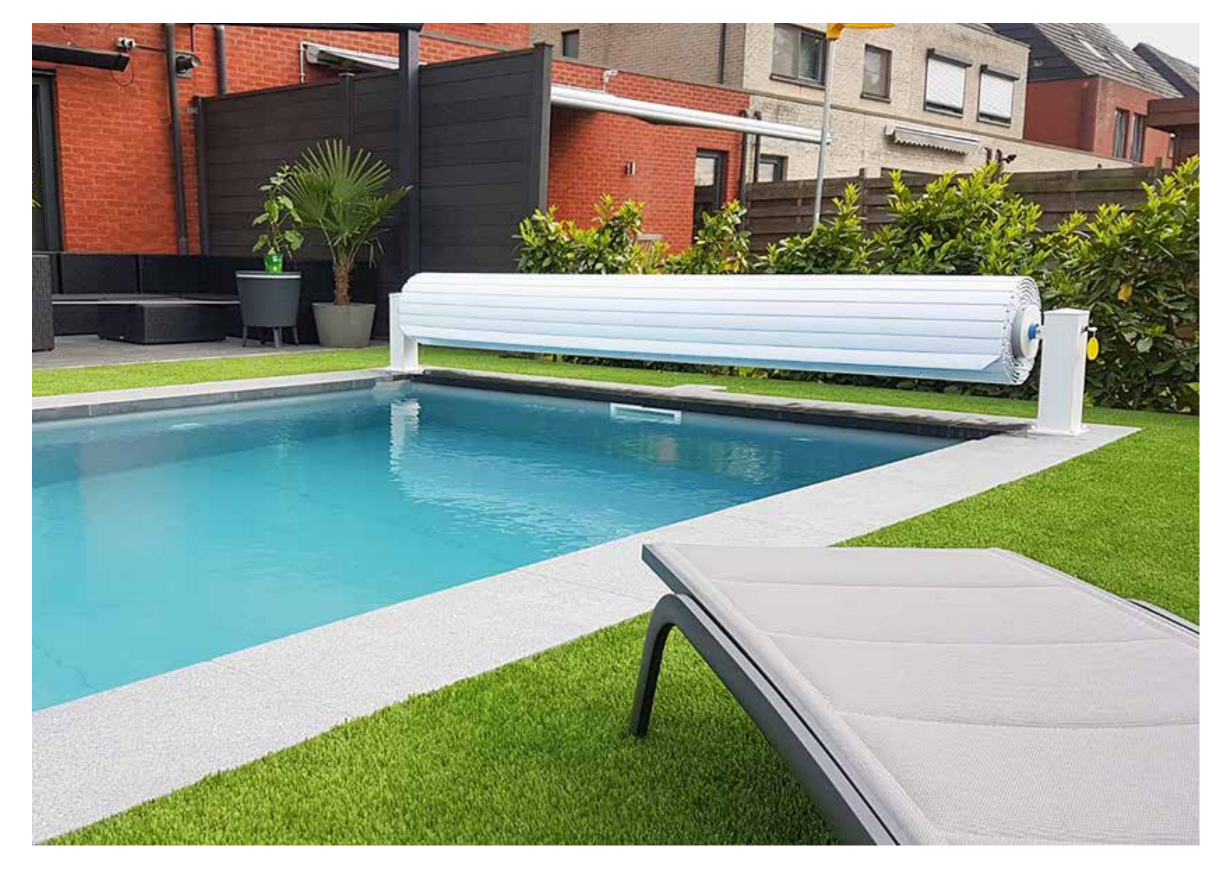
Подводное размещение такой рамы в сочетании с отделкой натуральным гранитом позволяет создать полностью «невидимое» в собранном состоянии покрытие. Такая опорная рама выдерживает 250 кг.

## ТИПЫ РОЛЛЕТНЫХ ПОКРЫТИЙ





Самая прочная из предлагаемых опорных рам выдерживает нагрузку до 400 кг. Конструкция, основанная на цельносварной объемной раме, имеет систему компенсации нагрузок и позволяет использовать как декинг, так и сочетание декинга с копинговым камнем.

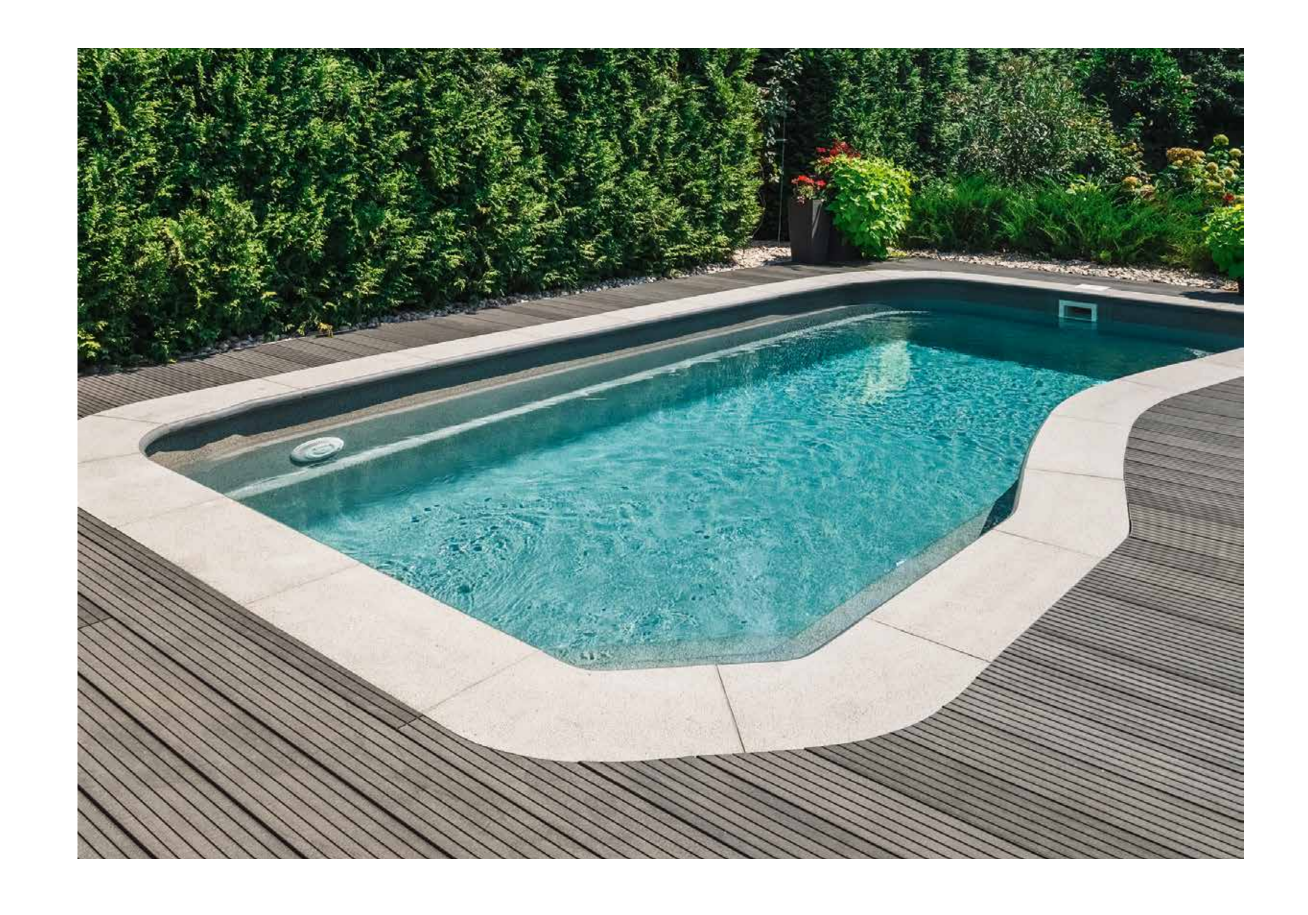


ВНЕШНЕЕ ПОКРЫТИЕ

Если бассейн уже установлен или выбран бассейн не принадлежащий к серии RC, мы рады предложить надводные покрытия серии Ecotop.

# КОПИНГОВЫЙ КАМЕНЬ





## НАТУРАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

Копинговый камень изготовлен из монолитного натурального гранита.

# ЗАЩИЩАЕТ ЧАШУ

Этот декоративный отделочный материал используется для защиты и обрамления края бассейна.

## СОКРАЩАЕТ ВЫПЛЁСКИВАНИЕ

Благодаря выступающей части камня выплескивание воды из бассейна сокращается.

#### ПРЕДОТВРАЩАЕТ СКОЛЬЖЕНИЕ

Специальная обработка копингового камня позволяет создать нескользкую поверхность.

