

Покрытия и роллеры

Изотермические покрытия

Зимние покрытия

Аксессуары

Роллеры

Автоматические покрытия

Летние покрытия



Bulles



Mousse

Зимние покрытия «Luxe»



Blu Intersup Luxe



Astral Cover Luxe

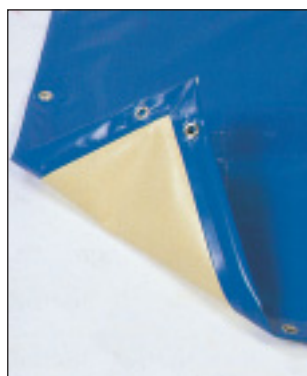


Green Intersup Luxe



Blue Filet Luxe

Зимние покрытия «Eco»



Blue Intersup



Astral Cover



Green Intersup



Blue Filet

Другие типы покрытий



Fixpool



Water chamber

Технические характеристики Изотермическое плавающее покрытие	
Состав	Полиэтилен
Швы	Сварка ультразвуком
Кромка	Полиэтиленовая окантовка
Модель NB	Без окантовки
Модель Eco	Окантовка с двух сторон по ширине покрытия
Модель Luxe	Окантовка по всему периметру покрытия
Крепление	Крепежные петли располагаются по краю покрытия на расстоянии 65 см друг от друга
Состав	Петли из никелированной латуни
Упаковка	Поставляется в защитном чехле в картонной коробке. Инструкция прилагается.

Технические характеристики Покрывтие	
Состав	Полиэтилен пузырькового типа
Швы	Термопайка армированная двусторонней полиэтиленовой лентой
Кромка	ПВХ окантовка
Модель Eco	Окантовка с двух сторон по ширине покрытия
Модель Luxe	Окантовка по всему периметру покрытия
Крепление	Крепежные петли располагаются по краю покрытия на расстоянии 65 см друг от друга
Состав	Петли из никелированной латуни
Вариант	Плавающее крепление по ширине покрытия
Упаковка	Поставляется в рулоне в защитном чехле.

Технические характеристики Покрывтие «Blue Filet»	
Состав	Полиэтиленовая ткань 230 г/м ²
Швы	Английский шов
Кромка	ПВХ окантовка (для модели Eco) ПВХ окантовка + уплотнительная окантовка на углах (для модели Luxe)
Крепление Eco	Крепежные петли + резиновый натяжитель + стальной анкер Длина резинового натяжителя = 70 см Расстояние между петлями = 20 см
Крепление Luxe	Ленточные петли + пружина + стальной анкер Расстояние между петлями = 1 м Перекрытие = 50 см
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.

Технические характеристики Покрывтие «Astral Cover»	
Состав	Полиэтиленовая ткань
Швы	Английский шов
Кромка	ПВХ окантовка (для модели Eco) ПВХ окантовка + уплотнительная окантовка на углах (для модели Luxe)
Крепление Eco	Крепежные петли + резиновый натяжитель + стальной анкер Длина резинового натяжителя = 70 см Расстояние между петлями = 20 см
Крепление Luxe	Ленточные петли + пружина + стальной анкер Расстояние между петлями = 1 м Перекрытие = 50 см
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.

Технические характеристики Покрyтие «Intersup Eco»	
Состав	ПВХ пленка двусторонняя 550 г/м ²
Швы	Термопайка
Кромка	Окантовка по всему периметру + уплотнительная окантовка на углах, выполнена с помощью термопайки
Крепление	Отверстия из никелированной латуни + резиновый натяжитель + стальной анкер Длина резинового натяжителя = 70 см Расстояние между отверстиями = 20 см
Сетка	Обратная сторона покрyтия отделана сеткой, прикрепленной с помощью термопайки
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.

Технические характеристики Покрyтие «Intersup Luxe»	
Состав	ПВХ пленка односторонняя 550 г/м ²
Швы	Термопайка армированная ПВХ лентой
Кромка	Двойной подгиб по периметру с помощью термопайки
Крепление	Ленточные петли + пружина + стальной анкер Расстояние между петлями = 1 м Перекрытие = 50 см
Сетка	Обратная сторона покрyтия отделана пришитой сеткой.
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.

Технические характеристики Покрyтие «Fixpool»	
Состав	ПВХ пленка двусторонняя 550 г/м ²
Швы	Термопайка
Кромка	Двойной подгиб по периметру с помощью термопайки. Изнутри подгиб проложен полиэтиленовым шнуром.
Крепление	Крепеж Fixkit + стальной анкер Расстояние между креплениями = 80 см
Сетка	Обратная сторона покрyтия отделана сеткой, прикрепленной с помощью термопайки
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.

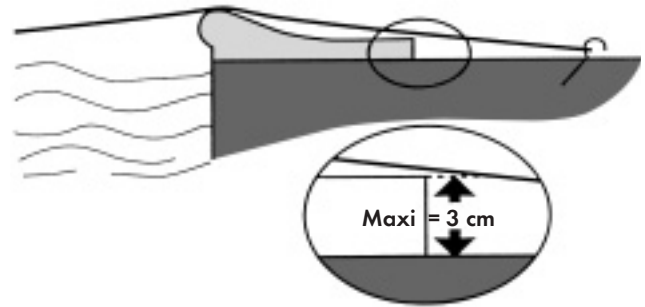
Технические характеристики Покрyтие «Water Chamber»	
Состав	ПВХ лайнер 50/100 или 75/100
Швы	Термопайка
Кромка	Окантовка в виде поллой камеры, ширина 35 см.
Крепление	Отверстия для крепежа расположены по углам покрyтия.
Упаковка	Поставляется в картонной коробке. Инструкция прилагается.
Дополнительная	Обратную сторону покрyтия возможно отделать сеткой, прикрепленной с помощью термопайки

Техническая информация

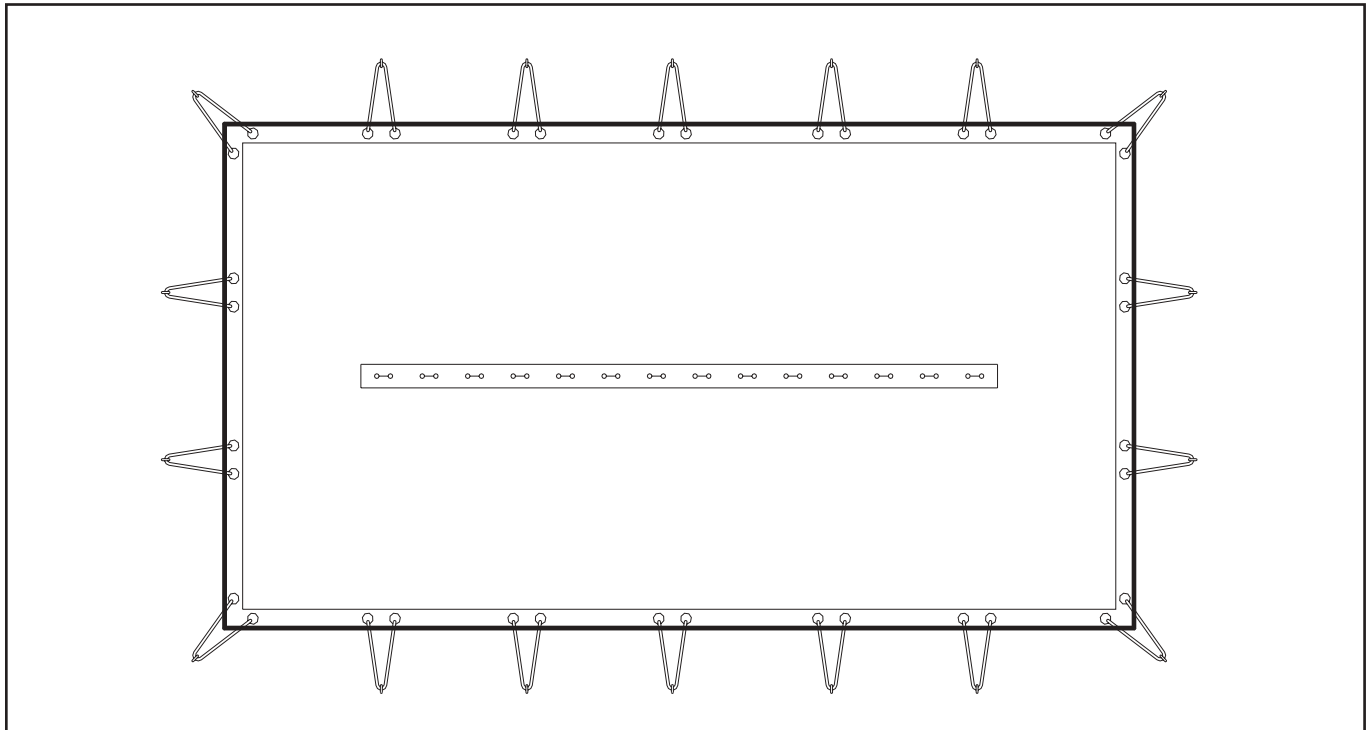
Монтаж покрытия

Важные моменты:

- Каждое покрытие характеризуется различным материалом и креплением
- Чтобы избежать преждевременного износа покрытия, которое может быть вызвано трением отделочного материала, необходимо строгое соблюдение инструкций по монтажу
- Гарантийные обязательства на покрытие не распространяются в случае его повреждения в результате неправильной установки.



Монтаж покрытия с креплением из штырей и резиновых натяжителей

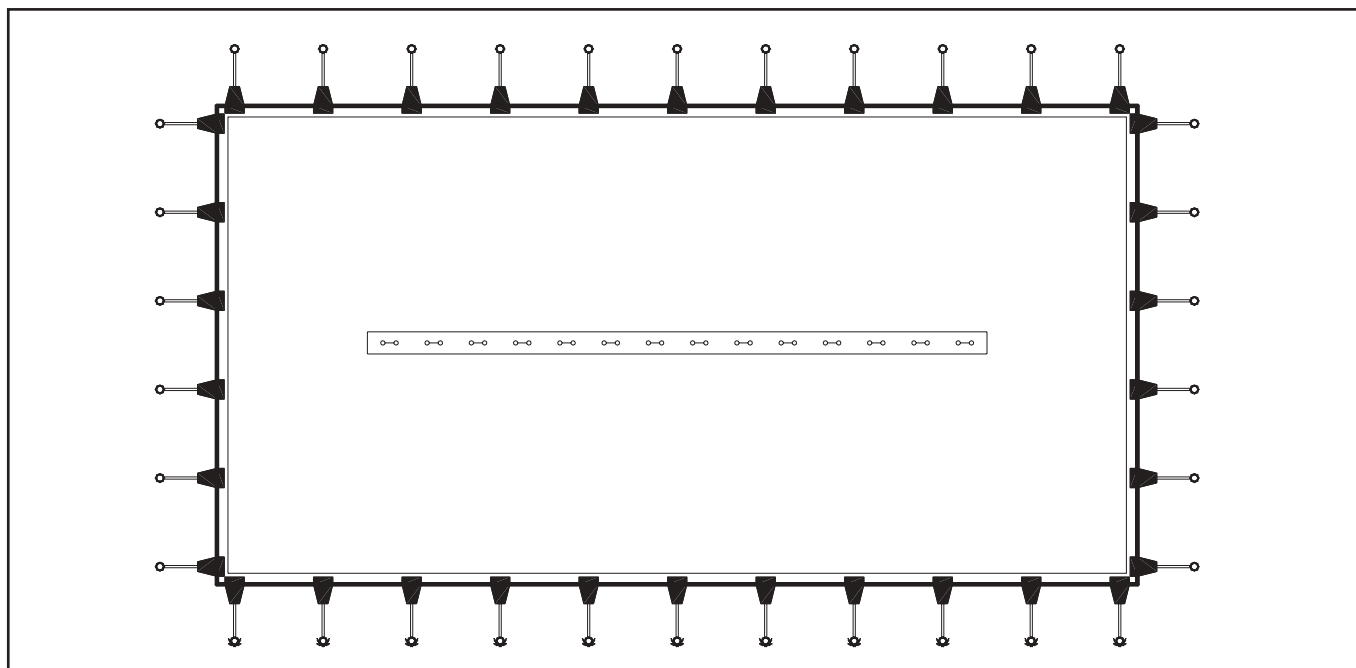


- 1) Установите штыри по углам бассейна, так чтобы расстояние между бордюрным камнем бассейна и покрытием составляло 40 см.
- 2) Закрепите покрытие по углам
- 3) Соблюдая расстояние в 40 см, установите остальные штыри напротив каждого резинового натяжителя.
- 4) Натяните покрытие так, чтобы оно располагалось слегка свободно.

Примечание: мы рекомендуем установить «Water chamder» со стороны сильнодующего ветра.

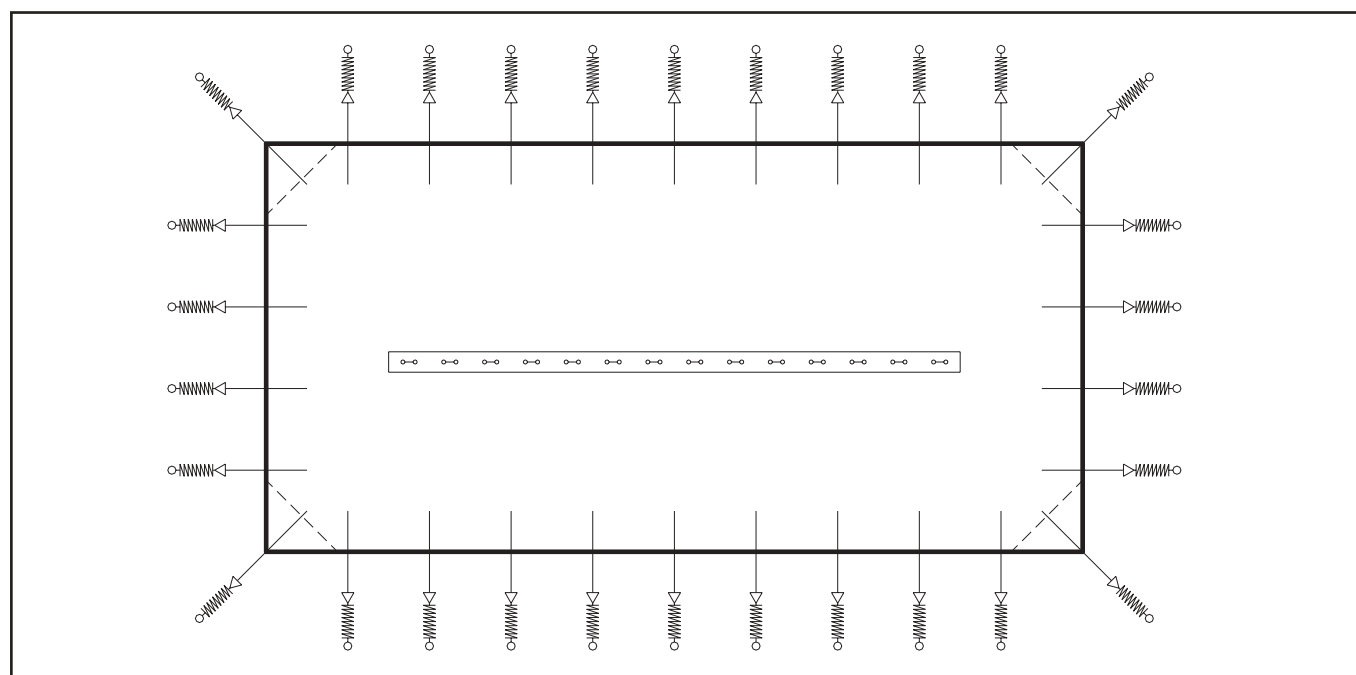
Техническая информация

Монтаж покрытия с креплением Fix kit



- 1) Установите штыри по углам бассейна, так чтобы расстояние между бордюром бассейна и покрытием составляло 40 см.
- 2) Закрепите покрытие по углам
- 3) Соблюдая расстояние в 40 см, установите остальные штыри напротив каждого крепления.
- 4) Натяните покрытие так, чтобы оно располагалось слегка свободно.

Монтаж покрытия с креплением Fixkit



- 1) Установите штыри по углам бассейна, так чтобы расстояние между бордюром бассейна и покрытием составляло 40 см.
 - 2) Закрепите покрытие по углам
 - 3) Соблюдая расстояние в 40 см, установите остальные штыри напротив каждой пружины.
 - 4) Натяните покрытие так, чтобы оно располагалось слегка свободно.
- Примечание: мы рекомендуем установить «Water chamber» со стороны сильно дующего ветра.

Летние покрытия «Bulles» стандартной формы

	Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
400 м - голубое					
Модель без обшивки	A-11 09296	12,85	-	-	-
Модель Eco	A-11 09294	13,21	-	-	-
Модель Luxe	A-11 09295	13,87	-	-	-
400 м - голубое/черное					
Модель без обшивки	A-11 16183	13,22	-	-	-
Модель Eco	A-11 16184	14,50	-	-	-
Модель Luxe	A-11 16185	15,19	-	-	-

Летние покрытия «Bulles» нестандартной формы

400 м - голубое					
Модель без обшивки	A-11 06213	14,49	-	-	-
Модель Eco	A-11 03965	16,50	-	-	-
Модель Luxe	A-11 03974	15,90	-	-	-
400 м - голубое/черное					
Модель без обшивки	A-11 16196	12,98	-	-	-
Модель Eco	A-11 11479	15,48	-	-	-
Модель Luxe	A-11 11480	16,24	-	-	-

Летние покрытия «Bulles» произвольной формы

400 м - голубое					
Модель без обшивки	A-11 06214	16,93	-	-	-
Модель Eco	A-11 03966	18,31	-	-	-
Модель Luxe	A-11 03975	19,14	-	-	-
400 м - голубое/черное					
Модель без обшивки	A-11 16192	18,84	-	-	-
Модель Eco	A-11 16193	20,15	-	-	-
Модель Luxe	A-11 11483	16,62	-	-	-

Летние покрытия «Bulles» для лестниц и прочих объектов

Для прямой лестницы	A-11 06215	82,29	-	-	-
Для римской лестницы	A-11 06217	92,18	-	-	-
Для прочих лестниц	A-11 06218	102,05	-	-	-
Раскрой для ступеней	A-11 03976	70,78	-	-	-
Запасная проушина из латуни	A-11 04001	2,21	-	-	-
Запасная проушина из пластика	A-11 05731	1,75	-	-	-

* Цены на аксессуары на стр. 202.

Летние покрытия «Mousse» стандартной формы, толщина 5 мм

	Код	Цена у.е.	Станд. упаков ка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
Модель Eco	A-11 09297	38,20	-	-	-
Модель Luxe	A-11 09298	44,60	-	-	-
Плавающее крепление (цена за п.м.)	A-11 06216	138,25	-	-	-

Летние покрытия «Mousse» нестандартной формы, толщина 5 мм

Модель Eco	A-11 03983	33,69	-	-	-
Модель Luxe	A-11 03991	51,67	-	-	-
Плавающее крепление (цена за п.м.)	A-11 06216	138,25	-	-	-

Летние покрытия «Mousse» произвольной формы, толщина 5 мм

Модель Eco	A-11 03992	48,49	-	-	-
Модель Luxe	A-11 03984	55,63	-	-	-
Плавающее крепление (цена за п.м.)	A-11 06216	138,25	-	-	-

10

Летние покрытия «Mousse» для лестниц и прочих объектов

Для прямой лестницы	A-11 06215	82,29	-	-	-
Для римской лестницы	A-11 06217	92,18	-	-	-
Для прочих лестниц	A-11 06218	102,05	-	-	-
Раскрой для ступеней	A-11 03993	114,06	-	-	-
Запасная проушина из латуни	A-11 04001	2,21	-	-	-
Запасная проушина из пластика	A-11 05731	1,75	-	-	-

Прошитые зимние покрытия стандартной формы

		Код	Цена у.е.	Станд. упаков. ка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
Astral Cover						
Модель Eco	A-11	25974	21,62	-	-	-
Модель Luxe	A-11	25975	28,24	-	-	-
Blue Filet						
Модель EcoModelo eco	A-11	09285	23,32	-	-	-
Модель Luxe	A-11	09286	28,93	-	-	-

Прошитые зимние покрытия нестандартной формы

Astral Cover						
Модель Eco	A-11	25976	24,53	-	-	-
Модель Luxe	A-11	25977	31,63	-	-	-
Blue Filet						
Модель Eco	A-11	03867	26,53	-	-	-
Модель Luxe	A-11	03876	24,52	-	-	-

Прошитые зимние покрытия произвольной формы

Astral Cover						
Модель Eco	A-11	25978	29,68	-	-	-
Модель Luxe	A-11	25979	37,27	-	-	-
Blue Filet						
Модель Eco	A-11	03868	31,36	-	-	-
Модель Luxe	A-11	03877	39,04	-	-	-

10

Зимние прошитые покрытия для лестниц и прочих объектов

Для прямой лестницы	A-11	05755	148,56	-	-	-
Для римской лестницы	A-11	05756	164,58	-	-	-
Для прочих лестниц	A-11	06219	197,50	-	-	-
Раскрой для ступеней	A-11	03869	84,93	-	-	-

Матовые зимние покрытия стандартной формы

		Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м³
Intersup голубой/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	09338	25,56	-	-	-
Модель Luxe	A-11	09339	29,57	-	-	-
Intersup зеленый/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	09526	25,56	-	-	-
Модель Luxe	A-11	09529	29,57	-	-	-
Fixpool						
Синий/беж	A-11	09291	26,41	-	-	-
Зеленый/беж	A-11	09538	26,53	-	-	-

Матовые зимние покрытия нестандартной формы

Intersup голубой/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	06197	28,48	-	-	-
Модель Luxe	A-11	06207	34,23	-	-	-
Intersup зеленый/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	09257	28,48	-	-	-
Модель Luxe	A-11	09530	34,23	-	-	-
Fixpool						
Синий/беж	A-11	09292	28,20	-	-	-
Зеленый/беж	A-11	09539	28,20	-	-	-

Матовые зимние покрытия произвольной формы

Intersup голубой/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	06198	34,33	-	-	-
Модель Luxe	A-11	06208	41,62	-	-	-
Intersup зеленый/слоновая кость						
Модель Eco	A-11	09528	34,33	-	-	-
Модель Luxe	A-11	09531	41,62	-	-	-
Fixpool						
Синий/беж	A-11	09293	32,91	-	-	-
Зеленый/беж	A-11	09254	32,91	-	-	-

Зимние матовые покрытия для лестниц и прочих объектов

Для прямой лестницы	A-11	05755	148,55	-	-	-
Для римской лестницы	A-11	05756	164,57	-	-	-
Для прочих лестниц	A-11	06219	197,50	-	-	-
Раскрой для ступеней	A-11	03869	84,93	-	-	-
Запасная проушина из латуни	A-11	04001	2,21	-	-	-
Анкерное крепление	A-11	03995	11,35	-	-	-

Зимнее покрытие «Water chember» стандартной формы

		Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
«Camara de agua» 75/100°						
Голубой	A-11	05759	33,31	-	-	-
Синий	A-11	05760	33,31	-	-	-
Бирюзовый	A-11	05761	33,31	-	-	-
Сетка	A-11	05762	131,67	-	-	-

Зимнее покрытие «Water chember» нестандартной формы

«Camara de agua» 75/100°						
Голубой	A-11	16200	34,83	-	-	-
Синий	A-11	16201	34,83	-	-	-
Бирюзовый	A-11	16202	34,83	-	-	-
Сетка	A-11	05762	131,67	-	-	-

Зимнее покрытие «Water chember» для лестниц и прочих объектов

Для прямой лестницы	A-11	16203	131,67	-	-	-
Для римской лестницы	A-11	16204	164,57	-	-	-
Для прочих лестниц	A-11	16205	197,50	-	-	-
Несъемная камера 75/100°	A-11	05764	14,81	-	-	-

- Для чаши бассейна, длина которого по внутреннему борту составляет менее 12 м при расчете покрытия необходимо добавить 1,20 м к длине и ширине бассейна.
- Для чаши бассейна, длина которого по внешнему борту составляет более 12 м при расчете покрытия необходимо добавить 1,60 м к длине и ширине бассейна.
- Для бассейнов нестандартной формы покрытие «Water chember» изготавливается по прилагаемому чертежу и имеет вид многоугольника.

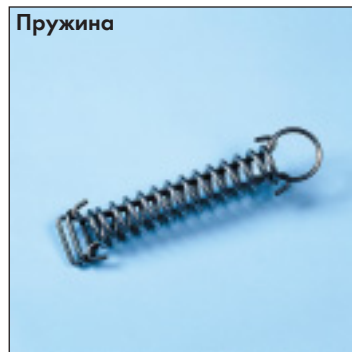


Аксессуары для покрытий

			Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
Запасная проушина из латуни	1 шт.	A-11	04001	2,21	-	-	-
Запасная проушина из пластика	1 шт.	A-11	05731	1,75	-	-	-
Штырь из нерж. стали	1 шт.	A-11	03994	1,72	-	-	-
Штырь для газона из нерж. стали	1 шт.	A-11	05732	6,16	-	-	-
Анкер	1 шт.	A-11	03995	11,35	-	-	-
Пружина	1 шт.	A-11	03996	6,20	-	-	-
Натяжитель пружины	1 шт.	A-11	05733	54,04	-	-	-
Защитная сетка для покрытий «Bulles»	м ²	A-11	03997	9,67	-	-	-
Изоляционная лента черного цвета 1,5 м	1 шт.	A-11	25980	9,59	-	-	-
Натяжной резиновый жгут 8 мм	м ²	A-11	03998	3,51	-	-	-
Натяжной резиновый жгут 8x60 мм	1 шт.	A-11	03999	4,84	-	-	-
Натяжной резиновый жгут 8x25 мм	1 шт.	A-11	08736	4,17	-	-	-
Натяжной резиновый жгут с крюками	1 шт.	A-11	05734	3,51	-	-	-
Футляр из нерж. стали Ø10x8 мм	1 шт.	A-11	06659	2,65	-	-	-
Заклепка отверстия	1 шт.	A-11	09544	1,82	-	-	-
Прищепка «Fixkit» с резиновой петлей	1 шт.	A-11	09439	7,49	-	-	-

Стальной штырь

Анкер

Пружина

Штырь для газона из нерж. стали

Натяжитель пружины

Натяжной резиновый жгут

Натяжной резиновый жгут 60 мм

Натяжной резиновый жгут 25 мм

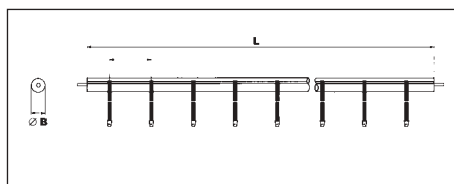

Роллеры для сматывания покрытий

Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м³
A-11 07622	295,00	1	12,0	0,059
A-11 07623	350,00	1	14,3	0,071
A-11 07624	400,00	1	17,4	0,084
A-11 07625	390,00	1	12,8	0,054
A-11 07626	445,00	1	15,5	0,067

Центральная алюминиевая труба $\varnothing 100$

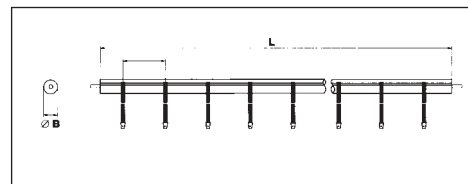
- Труба 4,5 м
- Труба 5,5 м
- Труба 6,6 м
- Телескопическая труба 4 - 5,5 м
- Телескопическая труба 5 - 6,6 м

Труба фиксир. длины



Код трубы	Кол-во креплений

Телескопическая труба



Код трубы	Кол-во креплений

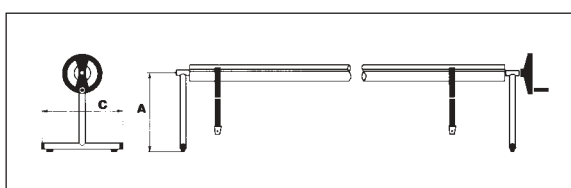


Труба не входит в комплект

Суппорт из нерж. стали AISI-304

2 суппорта Т-образной формы в комплекте со сматывающим колесом и 8 креплениями.

A-11 07631	210,00	1	4,8	0,035
------------	--------	---	-----	-------

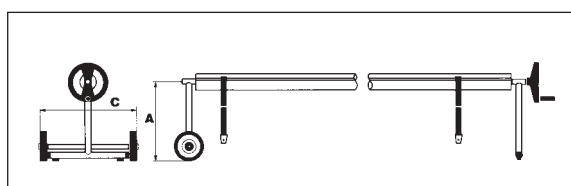


Код	Кол-во креплений

Суппорт из нерж. стали AISI-304

2 суппорта Т-образной формы в комплекте со сматывающим колесом и 8 креплениями.

A-11 07628	250,00	1	7,2	0,035
------------	--------	---	-----	-------



Код	Кол-во креплений



Труба не входит в комплект

Роллеры для сматывания покрытий



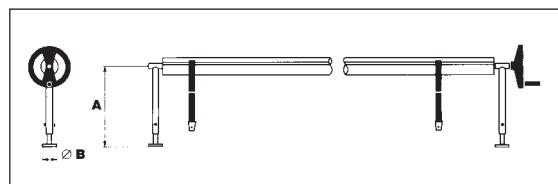
Труба не входит в комплект

Суппорт роллера

2 суппорта регулируемой высоты от 500 до 800 мм. К полу крепятся с помощью фланцев. A-11

В комплекте с 8 креплениями для покрытия.

Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
07629	215,00	1	7,2	0,029

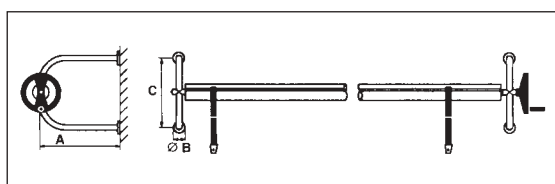


Труба не входит в комплект

Настенный суппорт

2 настенных суппорта, крепятся с помощью фланцев. A-11

В комплекте с 8 креплениями для покрытия.



Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
07630	230,00	1	6,6	0,087



Труба не входит в комплект

Пластиковый суппорт роллера

Комплект пластиковых суппортов с ручками для удобства транспортировки. Один суппорт с колесами.

Подходит для всех видов труб представленных в данном каталоге.

НОВИНКА



Суппорт не входит в комплект

Телескопическая труба роллера

Алюминиевая телескопическая труба состоит из 3-х частей. Минимальная длина 3 м, максимальная - 5,50 м. Подходит для всех видов суппортов представленных в данном каталоге.

НОВИНКА

Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
07629	215,00	1	7,2	0,029

07630	230,00	1	6,6	0,087
-------	--------	---	-----	-------

22489	225,00	1	4	0,055
-------	--------	---	---	-------

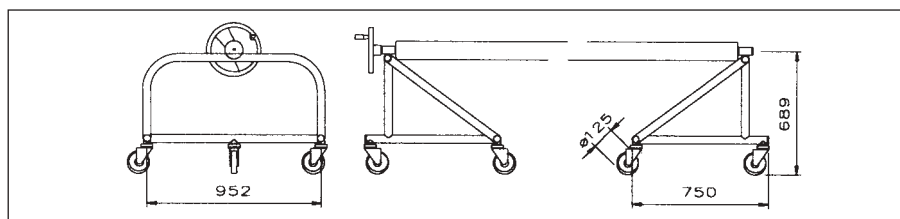
24762	255,00	1	4	0,055
-------	--------	---	---	-------

Суппорты для роллеров (для больших бассейнов)

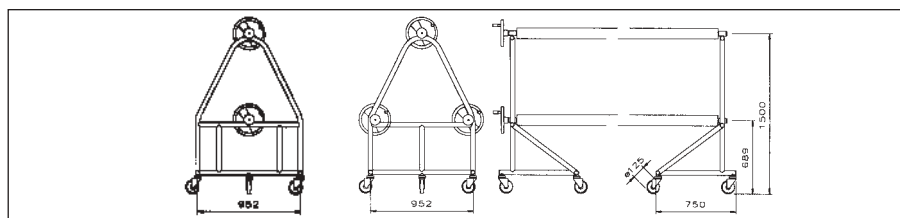


Возможна установка 1, 2 и 3 труб для сматывания покрытий. Поставляется в комплекте со сматывающим колесом с ручкой и 8 креплениями для покрытия. Суппорты подходят для трубы роллера 07622, 07623 и 07624 либо для специально изготовленных вместе с суппортами телескопических труб. Суппорты изготовлены из нерж. стали AISI-304, оба суппорта с колесами.

	Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
2 суппорта для 1 трубы	A-11 15836	1 495,00	1	36,4	0,937
2 суппорта для 2 труб	A-11 15835	2 455,00	1	27,4	1,46
2 суппорта для 3 труб	A-11 15834	2 895,00	1	28,4	1,46



Суппорт для 1 трубы



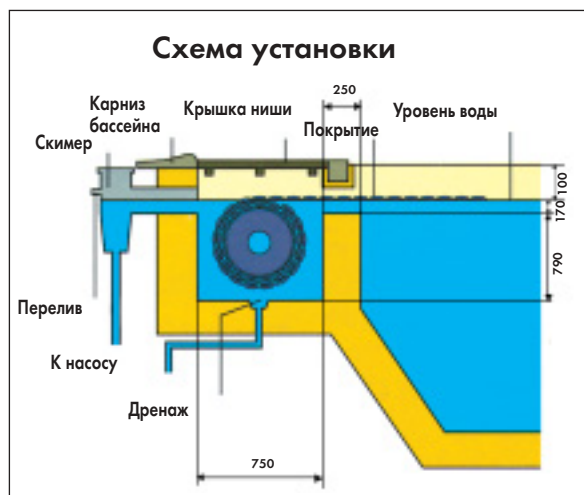
Суппорт для 2 или 3 труб

Автоматические покрытия

- Автоматическое покрытие может стать идеальным дополнением к бассейнам под открытым небом. Сокращает потерю тепла воды ночью и препятствует испарению воды в течение дня.
- Покрытие защищает бассейн от неблагоприятного воздействия окружающей среды, а также от случайного попадания в бассейн посторонних предметов, падения детей и животных.

Встроенная модель

Данная модель прекрасно дополняет бассейн и придает ему красивый законченный вид.



Принимая во внимание специфику данной модели автоматического покрытия, необходимо запланировать его установку в период проектирования бассейна, так как нужно предусмотреть отдельную нишу для хранения покрытия. Установка самого покрытия может осуществляться как в период строительства бассейна, так и в период его эксплуатации. Главное чтобы бассейн был спроектирован с учетом дальнейшей возможности установки автоматического покрытия.

Расчет стоимости

- А/ Рассчитайте необходимую длину ПВХ секций, добавив 1 м к фактической длине бассейна. Рассчитайте стоимость секций исходя из стоимости погонного см.
- В/ К стоимости секций добавьте стоимость автоматического механизма для сматывания покрытия (центральная труба, редукторный электродвигатель и трансформатор). Автоматический механизм подбирается в зависимости от макс ширины бассейна.
- С/ Добавьте стоимость монтажного комплекта.



Пример: Бассейн 5,50 x 11,50

Длина секции 11,50 + 1 м = 12,50 м (при ширине секции 6 м)

Белая секция	1250 см x 3,34 евро/см	= 4175,00 евро
Стоимость автоматич. механизма на ширину 6 м		= 5364,41 евро
Монтажный комплект		= 242,08 евро
Полная стоимость покрытия		= 9781,49 евро

ПВХ секции	Макс ширина 3 м		Макс ширина 3,5 м		Макс ширина 4 м		Макс ширина 4,5 м		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Белая секция (см)	23529	3,18	23533	3,71	15328	4,24	23537	4,77	A-11
Синяя секция (см)	23530	3,50	23534	4,09	15527	4,68	23538	5,25	A-11
Прозрачная секция (см)	23531	5,36	23535	6,26	23524	7,14	23539	8,05	A-11
Золотистая секция (см)	23532	5,95	23536	6,93	15528	7,92	23540	8,92	A-11
Автоматич. механизм	23541	6 419,03	23542	6 636,24	15329	6 637,01	23543	6 767,10	A-11
Диаметр трубы	Ø 130		Ø 130		Ø 130		Ø 130		
Редукторный двигатель 24 В	120 Nm		120 Nm		120 Nm		120 Nm		

* Автоматизированная система включает двигатель 24 В, трансформатор, переключатель для сматывания/разматывания покрытия, монтажный комплект. Труба роллера изготовлена из нерж. стали AISI-304.

ПВХ секции	Макс ширина 3 м		Макс ширина 3,5 м		Макс ширина 4 м		Макс ширина 4,5 м		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Белая секция (см)	15330	5,05	15334	5,94	15336	6,73	15338	7,73	A-11
Синяя секция (см)	15529	5,53	16584	6,51	15533	7,48	15535	8,51	A-11
Прозрачная секция (см)	23525	8,93	23526	10,72	23527	12,50	23528	14,29	A-11
Золотистая секция (см)	15530	9,49	15532	11,09	15534	12,63	15536	14,59	A-11
Автоматич. механизм	15531	4 978,40	15335	8 274,28	15337	9 957,44	15339	10 523,65	A-11
Диаметр трубы	Ø 130		Ø 130		Ø 170		Ø 170		
Редукторный двигатель 24 В	120 Nm		250 Nm		250 Nm		250 Nm		

* Автоматизированная система включает двигатель 24 В, трансформатор, переключатель для сматывания/разматывания покрытия, монтажный комплект. Труба роллера изготовлена из нерж. стали AISI-304.

Секции для лестниц

Встраиваемое покрытие	Белая секция		Синяя секция		Прозр. секция		Золот. секция		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Римская лестница 1,00 м	23549	451,22	23550	516,45	23551	588,01	23552	653,35	A-11
Римская лестница 1,50 м	15125	588,04	15435	687,55	23544	718,66	15446	818,23	A-11
Римская лестница 2,00 м	15126	855,58	15436	964,46	23545	980,01	15447	1 144,91	A-11
Произвольная лестница	23553	+45%	23554	+45%	23555	+45%	23556	+45%	A-11
Прямая лестница 1,5x2,0 м	15127	413,77	15437	482,22	23546	588,01	15448	653,35	A-11
Прямая лестница 2,0x2,5 м	23557	550,68	23558	619,12	23559	718,69	23560	784,00	A-11
Раскрой для лестницы	15133	466,68	15443	466,68	23547	466,68	15454	466,68	A-11
Произвольный раскрой	15134	933,32	15444	933,32	23548	933,32	15455	933,32	A-11

Монтажный комплект

Наименование	Код	Цена у.е.	
Предустановочный комплект	15327	816,34	A-11
Суппорт профиля	26098	301,34	A-11
Закладные для бетонного бассейна	26099	187,01	A-11
Закладные для сборного бас	26100	261,07	A-11



Не забудьте добавить секции для намотки на трубу и направляющие

Аксессуары

Профиль суппорта и крышка ниши

Крышка ниши для хранения покрытия может быть выполнена из деревянных или ПВХ реек.



Аксессуары для покрытий

Наименование	Код	Цена у.е.	
Очиститель ПВХ секций, 2 л	15458	140,92	A-11

Профиль суппорта

Наименование	Макс ширина 4 м		Макс ширина 5 м		Макс ширина 6 м		Макс ширина 7 м		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Алюм. профиль 100x120	23571	1 888,14	23572	2 360,18	15504	2 832,21	15505	3 304,24	A-11
Стальной профиль 120x120 белого цвета, 8,25 м	25981	5 543,06							
Стальной профиль белого цвета, п.м.	25985	671,89							

Крышка ниши

Наименование	Код	Цена у.е..	
Белая крышка из ПВХ 1,00 x 0,68	23573	273,81	A-11
Белая крышка из ПВХ 1,00 x 0,93	23574	368,24	A-11
Белая крышка из ПВХ нестандарт. размера	23575	451,16	A-11
Крышка из дерева 30 мм, 1,00 x 0,68	23576	494,68	A-11
Крышка из дерева 30 мм, 1,00 x 0,93	23577	550,68	A-11
Крышка из дерева 30 мм, нестандарт. размера	23578	606,70	A-11

Дополнительные аксессуары

	Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м³
Перегородка из ПВХ, ширина 4м, высота 900 мм	A-11	25989	792,01	-	-
Перегородка из ПВХ, ширина 5м, высота 900 мм	A-11	25990	968,00	-	-
Перегородка из ПВХ, ширина 6м, высота 900 мм	A-11	25991	1 144,01	-	-
Опора с анкером, L 500 мм	A-11	25992	44,00	-	-
Комплект анкеров с фланцами для лестниц, Ø 43 мм, 2 шт	A-11	25993	281,61	-	-
Очиститель для ПВХ секций, 2 л	A-11	25994	87,99	-	-
Регулятор уровня с электронным зондом	A-11	25995	1 041,33	-	-
Распаячная коробка	A-11	25996	202,40	-	-
Суппорт двигателя	A-11	26097	100,14	-	-

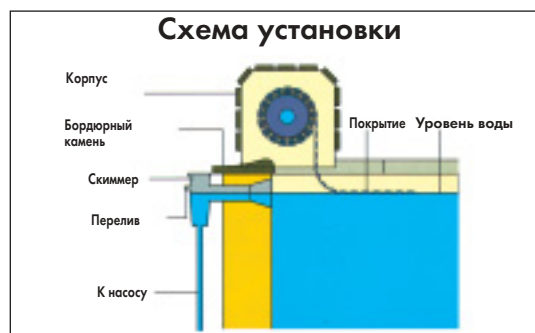
Съемная модель

* Отличительное преимущество данной модели заключается в возможности устанавливать автоматическое покрытие без каких-либо предварительных расчетов при проектировании бассейна.

* Покрытие хранится в специальном корпусе, который устанавливается снаружи бассейна.



* Корпус для хранения покрытия имеет деревянную либо ПВХ облицовку. Боковые стенки корпуса выполнены из алюминия.



Расчет стоимости

- А/ Рассчитайте необходимую длину ПВХ секций соответствующую фактической длине бассейна. Рассчитайте стоимость секций исходя из стоимости погонного см.
- В/ К стоимости секций добавьте стоимость корпуса для хранения покрытия и автоматического механизма для сматывания покрытия (центральная труба, редукторный электродвигатель и трансформатор). Автоматический механизм подбирается в зависимости от макс ширины бассейна.

Пример Бассейн 4,80 м x 10,60 м

Белые секции 1.060 см x 2,85 euros = 3.021,00 euros
 Корпус = 5.022,41 euros

Общая стоимость 8.043,41 euros

ПВХ секции	Макс ширина 3 м		Макс ширина 3,5 м		Макс ширина 4 м		Макс ширина 4,5 м		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Белая секция (см)	23529	3,18	23533	3,71	15328	4,24	23537	4,77	A-11
Синяя секция (см)	23530	3,50	23534	4,09	15527	4,68	23538	5,25	A-11
Прозрачная секция (см)	23531	5,36	23535	6,26	23524	7,14	23539	8,05	A-11
Золотистая секция (см)	23532	5,95	23536	6,93	15528	7,92	23540	8,92	A-11
Корпус из белого ПВХ	23561*	6 014,05	23564*	7 016,39	15537	8 018,72	23567	9 021,07	A-11
Корпус из дерева	23562*	10 097,51	23565*	11 780,43	15538	13 463,34	23568	15 146,26	A-11

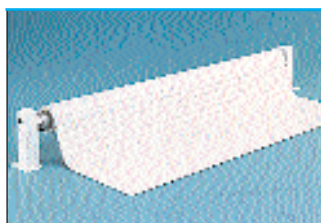
* Мотор установлен на трубу.

ПВХ секции	Макс ширина 5 м		Макс ширина 6 м		Макс ширина 7 м		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Белая секция (см)	15330	5,05	15334	5,94	15336	6,82	A-11
Синяя секция (см)	15529	5,53	16584	6,51	15533	7,48	A-11
Прозрачная секция (см)	23525	8,93	23526	10,72	23527	12,50	A-11
Золотистая секция (см)	15530	9,49	15532	11,09	15534	12,63	A-11
Корпус из белого ПВХ	15540	16 213,47	15543	18 218,05	15546	уточняйте	A-11
Корпус из дерева	15541	15 515,39	15544	20 869,17	15547	22 422,23	A-11

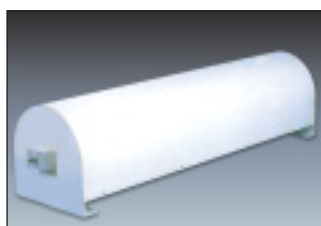
Секции для лестниц

Встраиваемое покрытие	Белая секция		Синяя секция		Прозр. секция		Золот. секция		
	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	Код	Цена у.е.	
Римская лестница 1,00 м	23549	451,22	23550	516,45	23551	588,01	23552	653,35	A-11
Римская лестница 1,50 м	15125	588,04	15435	687,55	23544	718,66	15446	818,23	A-11
Римская лестница 2,00 м	15126	855,58	15436	964,46	23545	980,01	15447	1 144,91	A-11
Произвольная лестница	23553	2 599,28	23554	2 930,09	23555	2 977,38	23556	3 478,33	A-11
Прямая лестница 1,5х2,0 м	15127	413,77	15437	482,22	23546	588,01	15448	653,35	A-11
Прямая лестница 2,0х2,5 м	23557	550,68	23558	619,12	23559	718,69	23560	784,00	A-11
Раскрой для лестницы	15133	466,68	15443	466,68	23547	466,68	15454	466,68	A-11
Произвольный раскрой	15134	933,32	15444	933,32	23548	933,32	15455	933,32	A-11

10



Модель «Topaze»



Модель «Jade»

Роллер для сматывания покрытия

	Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
Макс ширина 3 - 3,5 м «Topaze»	A-11 25997	6 067,33	-	-	-
Макс ширина 4 м «Topaze»	A-11 25998	6 067,33	-	-	-
Макс ширина 4,5 - 5 м «Topaze»	A-11 25999	6 515,26	-	-	-
Макс ширина 4 м «Jade»	A-11 26000	10 587,30	-	-	-
Макс ширина 4,5 - 5 м «Jade»	A-11 26001	11 075,95	-	-	-
Макс ширина 6 м «Jade»	A-11 26002	12 399,35	-	-	-

Корпус для хранения покрытия

	Код	Цена у.е.	Станд. упаковка	Станд. вес кг	Станд. объем м ³
Макс ширина 4 м	A-11 26003	407,20	-	-	-
Макс ширина 5 м	A-11 26004	447,93	-	-	-
Макс ширина 6 м	A-11 26005	529,37	-	-	-
Макс ширина 7 м	A-11 26006	590,45	-	-	-

По заказу возможна поставка корпусов шириной 3 м, 3,5 м и 4,5 м

Запрос на предварительный расчет автоматического покрытия

Заказ автоматического покрытия

№ клиента / имя

Дата

Ссылка

Прилагаемый чертеж
Прилагаемый шаблон

Технические данные

Длина _____ м Ширина _____ м
Прямая лестница _____ x _____ м Римская лестница \emptyset _____, _____ м

Облицовка Кафель Полиэстер Лайнер Лайнер 15/10

Скиммеры расположены слева справа
Скиммеры установлены по длине чаши по ширине чаши
Скиммер на уровне облицовки патрубок: _____ см
Угол напротив трубы 90° Радиус: _____ см
Цвет секций Белый Синий Прозрачный Золотистый

Встроенная модель

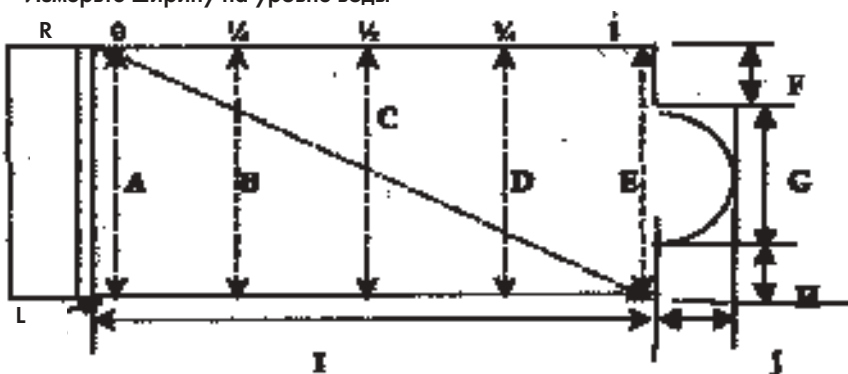
Модель опорного профиля Сталь Алюминий
Для алюминиевого профиля укажите расстояние между карнизом бассейна
Тип крышки Деревянная Алюминий
Ширина крышки 680 мм 930 мм Другая _____ см

Наземная модель

Облицовка роллера Без облицовки Белая
Облицовка корпуса Дерево Белый ПВХ
Расположение источника питания Слева Справа

Снятие мерок

Измерьте ширину на уровне воды



- Измерьте необходимую ширину секции на уровне мотора
- Укажите размеры лестницы
- Если скиммера расположены по длине бассейна, измерьте расстояние между отверстиями скиммеров
- Укажите место расположения лестницы
- Укажите длину диагонали бассейна

A = _____ m _____ cm B = _____ m _____ cm C = _____ m _____ cm
D = _____ m _____ cm E = _____ m _____ cm F = _____ m _____ cm
G = _____ m _____ cm H = _____ m _____ cm I = _____ m _____ cm
J = _____ m _____ cm Diagonal = _____ m _____ cm

10

Печать организации	<input type="checkbox"/> Заказ
	<input type="checkbox"/> Предварительный расчет (без конечной стоимости)

Подпись ответственного лица

Дата

Исх. №

