

**ПРАЙС 2016**

**ПЕРГОЛЫ & МАРКИЗЫ**

технический каталог продукции

# СОДЕРЖАНИЕ



## CORPSUN Конфигуратор

Мобильное приложение «CORPSUN-Конфигуратор» – это удобный инструмент, разработанный специально для дилеров компании CORPSUN. Приложение позволяет наглядно демонстрировать продукцию компании корпсан, а так же настраивать различные конфигурации имеющихся в продаже моделей и открывать/закрывать моторизированные тенты – и всё это на глазах у потенциального клиента. Еще одна немаловажная функция данного приложения – привязка модели к фотографии. Таким образом вы можете не просто продемонстрировать конструкцию, показать ее в работе, но и сделать быстрый набросок прямо при клиенте.



Цены действительны с 15.03.2016

Гарантия&сертификаты	3	<b>МАРКИЗЫ</b>	
<b>ВЕТРОВОЙ КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ</b>		Описание&опции	65
Ветровые нагрузки маркиз	4	Технические размеры маркиз	66
Ветровые нагрузки пергол	4	<b>КАССЕТНОГО ТИПА МАРКИЗЫ</b>	
<b>ПЕРГОЛЫ</b>		ELITE тип I-K-G	67
Описание перголы&система антидождь	5	<b>ОТКРЫТОГО ТИПА МАРКИЗЫ</b>	
Технические параметры угла наклона	5	ELITE тип A-B-BG	69
Конфигурация тента	6	Classic&Classic XL	71
<b>ПЕРГОЛЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ</b>		<b>ДВУХСТОРОННИЕ МАРКИЗЫ</b>	
Тент T1	7	П-образные металлические стойки	73
Пергола A1 & A1UNO новый дизайн	9	<b>ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ</b>	
Пергола A3	13	MAXI ZIP(C)	76
Перголы UNO&DUO A3	17	ZIP(C)	78
Пергола A4	19	Экран с направляющими	79
Пергола UNO A4	22	Экран подъемный	81
Пергола A5	25	<b>ЭКРАН ОТКИДНОЙ</b>	
<b>ПЕРГОЛЫ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС</b>		Медиум	83
Описание&цвет серии L	29	Моторизация&автоматика Somfy	85
Пергола L1	30		
Пергола L2	34		
Пергола L4	38		
Пергола UNO L1	42		
Пергола UNO L2	45		
Пергола UNO L4	48		
Пергола DUO L1, DUO XL L1	52		
Пергола DUO L2	56		
<b>НЕСТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ</b>			
Эскизы нестандартных пергол	59		
<b>ОПЦИИ ПЕРГОЛ</b>			
Декор «Эффект волны»	61		
Моторизация&ручное управление	62		
Подсветка для пергол	63		

# ГАРАНТИЯ&СЕРТИФИКАТЫ

Гарантийным обслуживанием является бесплатное устранение недостатков продукции, возникших по вине изготовителя, при условии соблюдения правил эксплуатации, устанавливаемых CORPSUN или Дилером. Срок гарантийного обслуживания колеблется от 1 года до 5 лет в зависимости от вида продукции и условий послепродажного сервисного обслуживания.

Все гарантийное и постгарантийное обслуживание изделий производится специализированными авторизованными дилерами CORPSUN, имеющими на то соответствующие полномочия.

Прежде чем начать эксплуатацию изделий, рекомендуем вам внимательно ознакомиться с условиями и руководством по эксплуатации.

Гарантия не распространяется в случаях: изделия подверглись ремонту неуполномоченными лицами с нарушением требований производителя и норм техники безопасности; дефекты вызваны изменениями вследствие применения товара с целью, не соответствующей установленной сфере применения данного товара; изделие повреждено или вышло из строя в связи с нарушением правил и условий установки, подключения, адаптации под местные тех. условия покупателя, эксплуатации, хранения и транспортировки; изделие и его оборудование повреждено вследствие природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от продавца; изделие имеет выраженные механические и/или электрические повреждения, полученные в результате каких-либо действий покупателя, либо сторонних лиц и т.п.

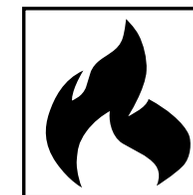
## СЕРТИФИКАТЫ



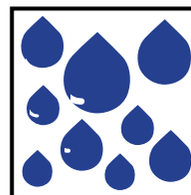
Сертификат Европейский Стандарт Безопасности



Ветровой Класс CE стандарт EN 13561



Материал огнестойкий соответствует класс КМ3



Материал водонепропускаемый



Крепежные материалы из нержавеющей стали



### Гарантия 1 год

Действует на изделия:  
Экран ZIP (C) материал КРИСТАЛЛ  
Экран MAXI ZIP (C) материал КРИСТАЛЛ  
Экран подъемный материал КРИСТАЛЛ  
Экран с направляющими материал КРИСТАЛЛ  
Экраны на люверсах материал КРИСТАЛЛ  
Экран с профилем материал КРИСТАЛЛ



### Гарантия 2 года

Действует на изделия:  
Деревянный каркас из клееного бруса.



### Гарантия 3 года

Действует на все изделия и моторизацию, за исключением деревянного каркаса и изделий с материалом КРИСТАЛЛ.



### Гарантия 5 лет

Действует при соблюдении ежегодного сервисного обслуживания изделий. Предоставляем 5-летнюю гарантию на всю продукцию Somfy если монтаж производил CORPSUN или другой участник программы "Expert Somfy".



# ВЕТРОВОЙ КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ

Класс CE EN 13561	Бофорта шкале	Скорость км/ч	Скорость м/с	Классификация	Описание
	0	0 - 1	< 0.3	Легкий бриз	Дым поднимается вертикально
	1	2 - 5	0.3 - 1.5	Тихий ветер	При подъеме дым отклоняется от ветра
	2	6 - 11	1.6 - 3.3	Легкий бриз	Крутится вертушка и ощущается свежесть на лице
	3	12 - 19	3.4 - 5.4	Слабый ветер	Листья и ветки находятся в постоянном движении
1	4	20 - 28	5.5 - 7.9	Умеренный бриз	В воздух поднимается пыль и бумага, небольшие ветки
2	5	29 - 38	8 - 10.7	Резкий бриз	Качаются небольшие деревья
3	6	39 - 49	10.8 - 13.8	Сильный бриз	Качаются крупные ветки, зонты удерживаются с трудом
	7	50 - 61	13.9 - 17.1	Сильный ветер	Качаются крупные деревья, идти против ветра трудно
	8	62 - 74	17.2 - 20.7	Резкие порывы ветра	Ломаются ветки на деревьях
	9	75 - 88	20.8 - 24.4	Сильные порывы	С крыш срывает черепицу
	10	89 - 102	24.5 - 28.4	Буря	Деревья ломает и нанесение повреждения домам
	11	103 - 117	28.5 - 32.6	Шторм	Нанесение серьезного ущерба зданиям
	12	> 118	> 32.7	Ураган	Опустошение, значительный ущерб, разрушения

Бофорта шкале	Класс CE EN 13561
4	1
5	2
6	3

При проектировании пергол большое внимание уделялось инженерным расчетам к ветровым нагрузкам. Расчет нагрузок от воздействия ветра по данным средней скорости шкалы Бофорта были выполнены для всех размерных комбинаций. Мы моделировали различные погодные условия. Конструкции показали высокую устойчивость к ветру. Но нужно всегда принимать во внимание поверхность установки и ее материал, а также нагрузку крепежных болтов, т. к. это является основным условием устойчивости. Использование Экранов в проемах конструкции может изменить критерии расчета за счет увеличения сопротивления ветра действующего на конструкцию. Рекомендуем при увеличении силы ветра более 6 баллов Бофорта поднимать Экраны для уменьшения нагрузки на конструкцию. Мы хотим пояснить что природные стихийные явления не предсказуемы и полагаться на расчёты категорически нельзя, мы рекомендуем при наступлении таких явлений сложить все тенты.

Также при моделирование различных погодных условий мы выявили что данные конструкции выдерживают снеговую нагрузку до 15 см. Кроме того если добавлять к стандартному решению дополнительную направляющую это значительно увеличивает сопротивление ветру и снегу. Мы хотим пояснить, что хотя расчеты показывают хорошие результаты к нагрузке снега, мы пока не можем дать 100% гарантию, т. к. нам необходимо сначала провести все испытания.

## Таблица ветровой нагрузки для изделия Пергола T1, L1, L2, L4

Для изделий типа UNO, DUO нагрузка зависит от фиксации опор, при условии если фиксация опор проводится к закладной установленной в бетоне, то значения таблицы применимы.

## ВЕТРОВЫЕ НАГРУЗКИ И УСТОЙЧИВОСТЬ МАРКИЗ

Изделия:	P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	6.00
Экран ZIP (C)	1.50	7	7	7	6	6	6	6
Экран MAXI ZIP (C)	2.00	7	7	7	6	6	6	6
Экран подъемный	2.50	7	7	6	6	5	5	5
Экран с направляющими	3.00	6	6	6	6	5	5	5
Экраны на люверсах	3.50	6	6	6	6	5	5	4
Экран с профилем	4.00	6	5	5	5	5	5	4
	5.00	6	5	5	5	5	5	4

Изделия:	P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00
Витринная маркиза	0.80	7	7	7	7	7	7
Medium	1.00	7	+7	6	6	6	6
	1.20	7	6	6	6	5	5
	1.40	7	6	6	5	5	5

P \ L	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00
2.50	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9
3.00	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9
3.50	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9
4.00	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9
4.50	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9
5.00	10*	10*	10*	10*	10*	10*	9**	10*	10*	10*	9**
5.50	10*	10*	10*	10*	10*	10*	9**	10*	10*	9**	9**
6.00	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	9
6.50	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	9
7.00	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
7.50	9	9	9	9	9	9	8	9	9	9	8
8.00	9	9	9	9	9	9	8	9	9	9	8
8.50	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9.00	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9.50	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
10.00	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

\* Для серии A1&A1 UNO шкала №8

\*\* Для серии A1&A1 UNO шкала №7

Изделия:	Руки		2				3				4				6					
	P	L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	12.00	13.00	14.00
Universal type I-K-G	1.50	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Universal type A-B-BG	2.00	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Compact	2.50	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Classic&Classic XL	3.00	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	3.50				6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	4.00					6	6	6	6			6	6	6	6	6			6	6

# ПЕРГОЛЫ

## ОПИСАНИЕ ПЕРГОЛЫ&СИСТЕМА АНТИДОЖДЬ&ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ УГЛА НАКЛОНА

### Отдельно стоящие конструкции (UNO, DUO)

Мы рекомендуем для изделий отдельно-стоящих серии UNO, DUO подготавливать бетонные закладные для установки опор. Это исключит колебание конструкции.

В случаях установки конструкции на сборно-разборный металлический каркас, без жесткой фиксации к бетону, может наблюдаться небольшое колебание конструкции. Это не является показателем ошибочного проектирования конструкции, но считается нормальным по его конструктиву. Для того чтобы снизить колебания конструкции необходимо жестко связать металлический каркас между собой, и при необходимости добавить дополнительные связи в каркасе.

Также необходимо проверить крепления кронштейнов опор конструкции к металлическому каркасу и при необходимости их стянуть между собой прочными болтами.

### Система водоотлива

В случае сильного дождя желоб водоотлива может полностью не слить воду, причиной этому может быть засор в дренажной трубе. Рекомендуем периодически проверять и чистить дренажные трубы.

### Система антидождь

Система «Антидождь» - это профиль ПВХ, который выполняет функции уплотнителя между тентом и алюминиевым профилем. Система «Антидождь» входит в комплектацию каждого изделия.

### Тентовый материал

ORIENTAL Polyopak Valmex FR 8596 (800 г/м<sup>2</sup>) – трехслойный.

ПВХ материал с 3D рисунком, блэкаут – светонепропускаемый.

Polyopak Valmex FR 8596 6999 (800 г/м<sup>2</sup>) – трехслойный.

ПВХ материал, блэкаут – светонепропускаемый материал.

Valmex FR 8212 5260 (650г/м<sup>2</sup>) – материал ПВХ светопропускаемый.

Все перечисленные материалы огнестойкие, обработаны акриловым лаком с обеих сторон, защищены от микробного грибка и УФ-защита.

### Основные особенности материала

После проведения монтажа тент может иметь складки, это следствие упаковки и перевозки. Они разглаживаются как правило в течение 10 дней после монтажа. В зависимости от условий эксплуатации, тент может испачкаться от пыли, смога или других загрязняющих веществ. Также из-за влажности и появления конденсата в местах сварки тента и в местах соединения с профилем может образоваться грибок. Поэтому тент необходимо чистить и обрабатывать в соответствии с инструкциями по эксплуатации.

### Без профиля «Антидождь»



### С профилем «Антидождь»

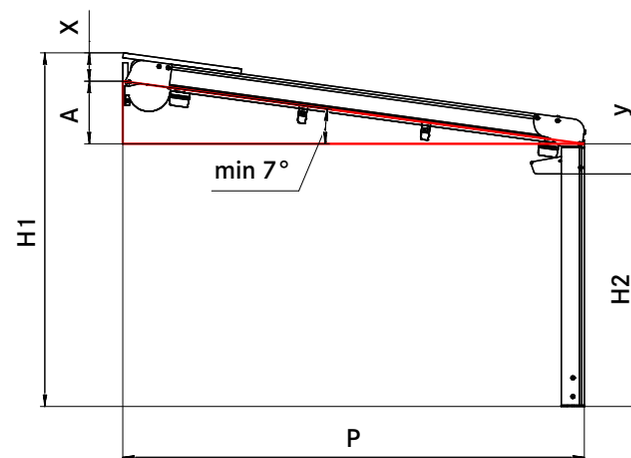


### Ширина конструкции L (м)

вынос P (м)	3.00		4.00		5.00		6.00		7.00		8.00		9.00		10.00		11.00		12.00		13.00	
	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α	A	α
2.50	30	6	31	7	30	6	31	6.5	33	7	35	7.5	37	8	34	7.4	35	7.7	38	8	39	8.4
3.00	35	6	37	7	35	6	36	6.5	38	7	39	7.5	44	8	40	7.4	42	7.7	45	8	46	8.4
3.50	37	6	43	7	38	6	39	7	40	7	41	7.5	51	8	47	7.4	49	7.7	52	8	53	8.4
4.00	46	6.5	53	7.5	47	6.5	48	7	49	7.5	5	8	62	8.5	57	7.9	59	8.2	63	8.5	64	8.9
4.50	52	6.5	60	7.5	53	6.5	54	7	55	7.5	56	8	69	8.5	64	7.9	67	8.2	71	8.5	72	8.9
5.00	57	6.5	66	7.5	59	6.5	59	5	61	7.5	62	8	77	8.5	71	7.9	74	8.2	78	8.5	80	8.9
5.50	68	7	78	8	69	7	70	7.5	72	8	72	8.5	89	9	83	8.4	86	8.7	91	9	93	9.4
6.00	74	7	85	8	75	7	76	7.5	78	8	79	8.5	97	9	90	8.4	93	8.7	99	9	101	9.4
6.50	80	7	92	8	81	7	82	7.5	84	8	85	8.5	105	9	97	8.4	101	8.7	107	9	109	9.4
7.00	93	7	105	8	94	7	95	7.5	97	8	98	8.5	119	9	111	8.5	115	9	121	9	123	9.5
7.50	99	7.5	113	8.5	101	7.5	102	7.5	104	8.5	105	8.5	128	9	115	8.5	123	9	130	9	132	9.5
8.00	106	7.5	120	8.5	107	7.5	108	7.5	110	8.5	111	8.5	136	9	116	8.5	131	9	138	9	141	9.5
8.50	112	7.5	128	8.5	113	7.5	114	8	116	8.5	117	8.5	142	9.4	119	8.5	135	9	144	9.5	145	9.5
9.00	119	8	134	9	120	8	121	8.5	122	9	123	9	145	9.4	121	8.5	139	9	147	9.8	148	10
9.50	125	8.5	142	9	126	8.5	126	9	128	9	129	9	148	10	123	8.5	143	9.4	148	10	149	10.5
10.00	130	9	150	10.5	131	9	132	9	134	9.5	135	9.5	150	10.5	124	9	145	10.5	150	10.5	150	10.5

A – размер указан в см. α – рекомендуемый угол наклона в градусах

В таблице указан угол наклона (α). В таблице указан размер A, этот размер является справочным, и не является точным. Все точные размеры указываются в проекте. Рекомендуем принимать указанный размер A в целях определения минимально допустимых размеров при проведении замера.



# ПЕРГОЛЫ

## КОНФИГУРАЦИЯ ТЕНТА

Тип А



Тип В



Тип С



Тип D



Тип F



Тип G



Тип F с 3-мя направляющими



Тип А-В-С – изготовление возможно с 4-мя направляющими.

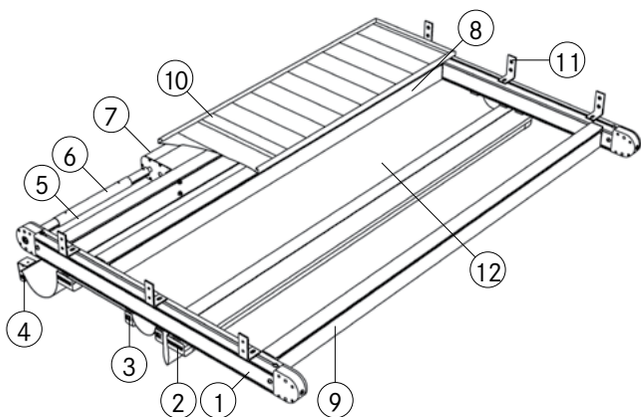
Тип D-G – изготовление только с 2-мя направляющими.

Тип F – изготовление возможно с 3-мя направляющими.

Типы конфигурации	Цена, €/м <sup>2</sup>
A, B, C	+10%
D, F, G	+12%

# ПЕРГОЛА Т1

## МОТОРИЗИРОВАННЫЙ ТЕНТ



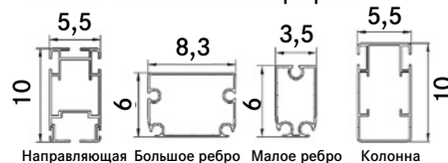
### Комплектация изделия Т1

Наименование деталей	Комплектация
1. Направляющая в сборе	стандарт
2. Б.ребро тента	стандарт
3. М.ребро тента	стандарт
4. Концевой профиль тента	стандарт
5. Профиль колонна поддержка мотора	стандарт**
6. Вал	стандарт
7. Короб мотора	опция
8. Профиль колонна поддержка козырька	опция*
9. Профиль колонна с фронта	опция
10. Козырек	опция
11. Кронштейн крепления	опция
12. Тент	стандарт

\* комплектуется в опции "Защитный козырек"

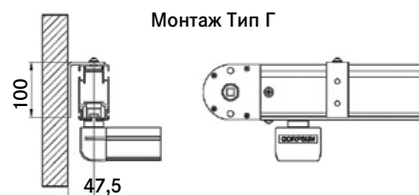
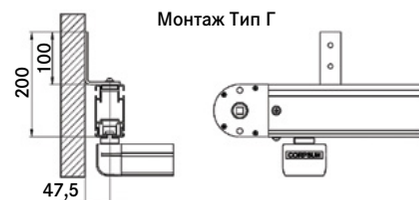
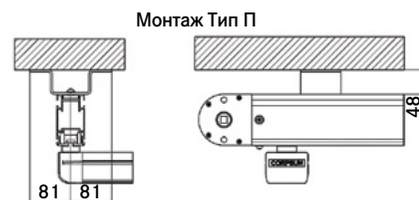
\*\* при необходимости можно не использовать и вычесть из стоимости заказа

### Сечение алюминиевого профиля



Направляющая Большое ребро Малое ребро Колонна

### Схема монтажа направляющих изделия Т1



Пергола Т1 – моторизированный тент для установки в металлические, деревянные и т.п. конструкции.

### Материалы:

Тент – ПВХ 850 г/м<sup>2</sup> NAIZIL PS ADR Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

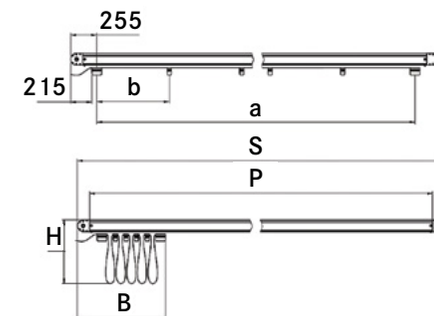
Заглушки – Nylon с UF защитой.

Кронштейны – оцинкованная сталь.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – мин. 7°

Покраска – порошковое покрытие.



S – вынос изделия

P – длина направления

b – расстояние по осям ребер тента макс. 62,5 см.

a – по осям больше профиля ребра.

B – размер парковки тента.

H – высота парковки (от 29 до 37 см).

N – количество ребер.

### Технические параметры изделия Т1

S, m	P, m	a, m	B, cm	N, шт.
3,00	2,78	2,59	58	6
4,00	3,78	3,59	69	8
5,00	4,78	4,59	80	9
6,00	5,78	5,59	91	11
7,00	6,78	6,59	96	12
8,00	7,78	7,59	112	14
9,00	8,78	8,59	128	16
10,00	9,78	9,59	144	17

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!

# ПЕРГОЛА Т1

## МОТОРИЗИРОВАННЫЙ ТЕНТ



P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	1416	1525	1644	1753	1873	2452	2583	2678	2826	2915	3160	3204	3390	3434	4076	4124	4174	4418	4467	4511	4760	4809
3.00	1573	1698	1830	1955	2088	2719	2864	2974	3135	3241	3515	3568	3775	3828	4541	4599	4654	4928	4984	5037	5313	5371
3.50	1656	1787	1925	2056	2194	2857	3007	3123	3290	3402	3681	3739	3952	4011	4755	4818	4880	5159	5221	5280	5562	5626
4.00	1816	1960	2114	2258	2413	3124	3290	3420	3603	3728	4039	4103	4340	4404	5223	5292	5363	5670	5740	5805	6118	6188
4.50	1973	2133	2300	2461	2628	3391	3571	3716	3912	4053	4394	4467	4724	4797	5688	5766	5843	6181	6257	6330	6671	6749
5.00	2133	2306	2490	2663	2847	3658	3854	4013	4225	4379	4752	4831	5111	5190	6156	6241	6326	6691	6776	6856	7227	7311
5.50	2289	2479	2676	2865	3062	3925	4134	4309	4534	4705	5107	5195	5495	5584	6621	6715	6806	7202	7293	7381	7780	7873
6.00	2373	2568	2771	2966	3168	4063	4277	4458	4689	4865	5273	5367	5673	5767	6835	6934	7031	7433	7530	7624	8029	8128
6.50	2533	2741	2960	3168	3387	4330	4561	4755	5002	5191	5631	5731	6060	6160	7304	7409	7514	7944	8050	8149	8585	8690
7.00	2690	2914	3146	3370	3602	4597	4841	5051	5311	5517	5986	6095	6444	6553	7769	7883	7994	8454	8566	8675	9138	9251
7.50	2890	3127	3375	3613	3861	4924	5184	5407	5684	5902	6404	6518	6892	7006	8317	8437	8557	9045	9166	9280	9774	9893
8.00	3046	3300	3561	3815	4076	5192	5465	5704	5994	6228	6759	6882	7276	7400	8782	8911	9037	9556	9682	9806	10327	10455
8.50	3130	3389	3656	3916	4182	5329	5608	5853	6148	6389	6925	7054	7454	7583	8996	9131	9263	9787	9919	10048	10575	10710
9.00	3290	3562	3845	4118	4401	5596	5892	6149	6461	6715	7283	7418	7841	7976	9465	9605	9746	10298	10439	10574	11131	11272
9.50	3446	3735	4031	4320	4616	5864	6172	6446	6771	7040	7638	7782	8225	8369	9930	10079	10226	10808	10955	11099	11684	11833
10.00	3606	3908	4221	4522	4835	6131	6455	6742	7083	7366	7996	8146	8612	8762	10398	10553	10709	11319	11475	11625	12241	12395

Мотор Somfy	Altus RTS 30/17										Altus RTS 40/17										Altus RTS 55/17																									
Защитный козырек "ПРОФЛИСТ" А1 : серия Р100 с выносом до 6.00 м; серия Р150 с выносом от 6.00 м	P100	203	236	251	274	307	380	445	445	475	501	531	549	587	605	708	716	734	779	806	806	850	886	P150	221	263	286	301	343	424	481	481	519	555	585	621	650	677	788	788	815	869	896	896	949	985
Водоотлив А1	L	73	84	95	106	117	128	139	150	161	172	194	194	216	216	238	238	260	260	282	282	304	304																							

Дополнительно:	Цена, €
Кронштейн крепления тип Г, шт.	10
Кронштейн крепления тип П (серия 140), шт.	12
Кронштейн крепления тип П (серия 160), шт.	14
Кронштейн крепления тип П (серия 200), шт.	18
Профиль колонна, м	30
Профиль с пазом Ø12 мм, м	12
Крепление Тип П	20
Крепление Тип Т	25
Уголок соединительный	2
Гайка 17x25 с пружиной	1,3
Винт с шайбой (нержавейка)	1

### Пример расчета цены

**1** Размер  
L=4.00 м  
P=4.00 м  
Мотор Altus RTS  
Козырек  
Элемент крепления кронштейн  
Тип Г – рассчитываются для каждой направляющей с шагом 90 см.  
Итого: (4/0,9)\*2=10 шт.

**2** Изделие 2258 € + Мотор с коробом 730 € + Козырек 274 € + Кронштейн тип Г 100 €

Конфигурация типов Т1, см. стр. 6.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,

Слоновая кость RAL1013,

Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL наценка 5%; металл 7%. Детали из ПВХ не окрашиваются (только в стандартном цвете: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Короб для моторизации (без мотора)	300
Редуктор + вороток	150
Опция "Эффект волна", за м²	33
Редуктор + вороток	150
<b>Подсветка</b>	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
<b>Источник питания IP67</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300

### Моторизация Somfy:

Altus RTS 30/17 + короб мотора	680
Altus RTS 40/17 + короб мотора	730
Altus RTS 55/17 + короб мотора	800

### Автоматика Somfy:

Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 1 RTS LOUNGE, art. 1810649	90
Пульт TELIS 4 RTS LOUNGE, art. 1810651	130
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222

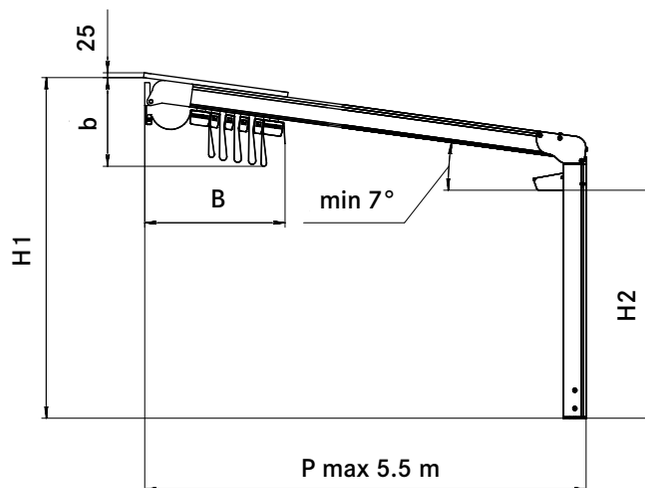
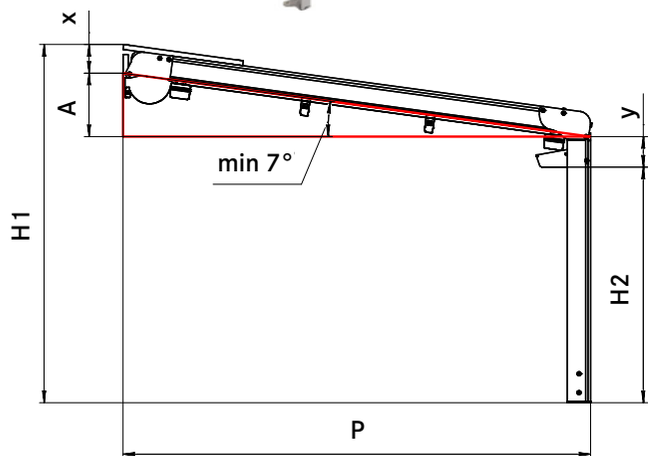
# ПЕРГОЛА A1 & A1 UNO

НОВЫЙ ДИЗАЙН



# ПЕРГОЛА А1 & А1 UNO НОВЫЙ ДИЗАЙН

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



A - стандарт макс. угол наклона 7°  
 H1 - стандарт макс. 4.0 м  
 H2 - стандарт макс. 3.0 м



Пергола А1 – пергольный тент из алюминиевого опорного каркаса с макс. выносом 5.5 м.

Угол наклона – min 7°

Материалы:

Тент – ПВХ 850 г/м<sup>2</sup> Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь, необходимо соблюдать рекомендации.

Покраска – порошковое покрытие.

P – вынос конструкции по горизонту.

B – размер парковки тента от направляющей.

b – высота провиса тента от верха балки.

N – количество профилей тента.

### Технические параметры изделия А1

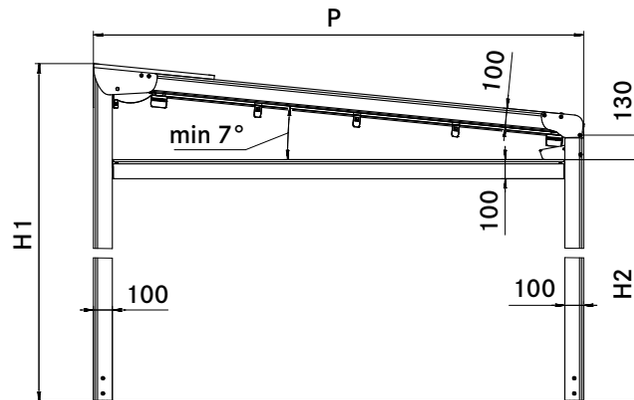
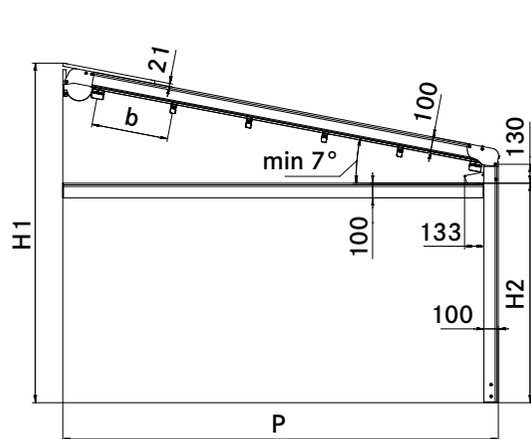
P, см	b, см	B, см	N, шт
250	31	56	4
300	31	61	5
350	31	67	6
400	32	72	7
450	33	77	8
500	34	83	9
550	35	88	10

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!

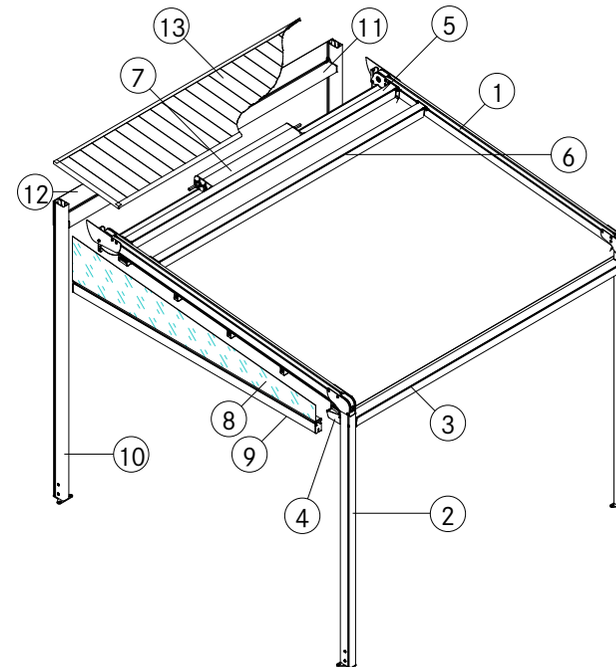
# ПЕРГОЛА A1 & A1UNO НОВЫЙ ДИЗАЙН

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

Основные размеры изделия A1

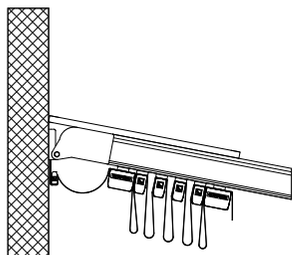


Комплектация изделий A1 & A1UNO

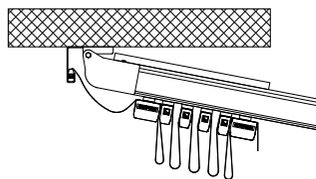


Тип монтажа

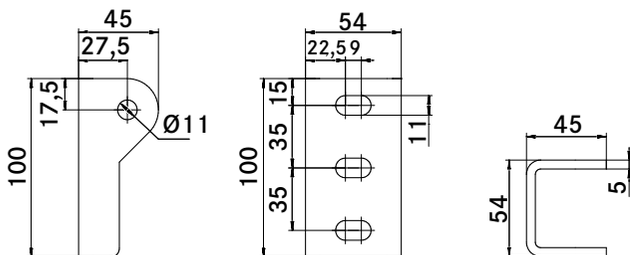
Монтаж стеновой



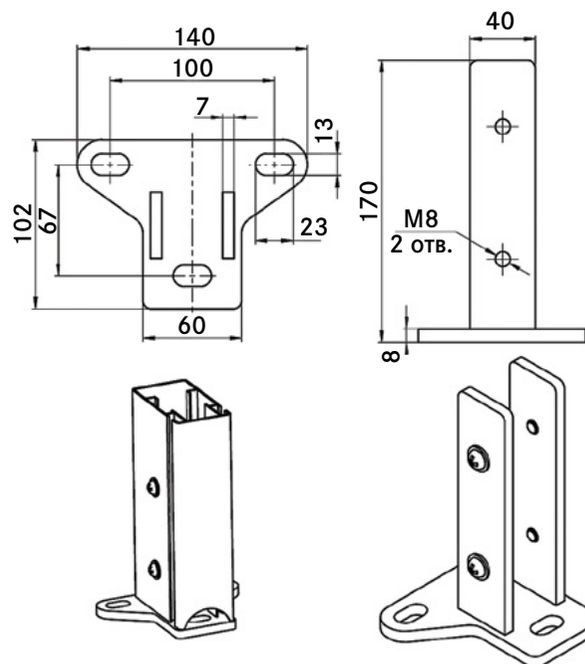
Монтаж потолочный



Размеры стенового адаптера (кронштейна)



Монтаж к полу (опора изделия A1)



Комплектация изделия A1 & A1 UNO

Наименование деталей	Комплектация
1. Направляющая в сборе	стандарт
2. Колонна в сборе	стандарт
3. Фронтальный профиль	стандарт
4. Желоб	опция
5. Профиль колонна для поддержки мотора	стандарт
6. Профиль для поддержки козырька	опция***
7. Короб мотора	опция
8. Тимпани в сборе	опция
9. Профиль колонна торцевая	опция*
10. Задняя опора в сборе	стандарт**
11. Задняя балка	стандарт**
12. Фальшпанель	опция**
13. Козырек защитный	опция

\* комплектуется в опции "ТИМПАНИ"  
 \*\* комплектуется в A1 UNO  
 \*\*\* комплектуется в опции "Защитный козырек"

# ПЕРГОЛА А1 & А1УНО НОВЫЙ ДИЗАЙН

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
<b>Изделие А1</b>																						
2.50	1928	2052	2186	2309	2443	3207	3368	3462	3623	3722	4003	4047	4258	4307	5306	5355	5405	5691	5741	5786	6078	6127
3.00	2071	2211	2358	2497	2645	3461	3635	3745	3919	4035	4345	4398	4629	4687	5751	5809	5864	6182	6238	6291	6611	6669
3.50	2227	2380	2543	2696	2859	3713	3903	4026	4217	4345	4687	4746	5001	5065	6201	6265	6330	6675	6740	6798	7149	7213
4.00	2294	2453	2622	2780	2950	3837	4033	4162	4358	4492	4840	4905	5165	5235	6395	6464	6535	6886	6956	7021	7378	7447
4.50	2437	2612	2794	2969	3151	4091	4300	4445	4654	4805	5182	5255	5536	5615	6842	6921	6997	7379	7455	7529	7913	7991
5.00	2593	2781	2979	3167	3365	4345	4570	4728	4954	5117	5527	5606	5910	5995	7293	7377	7462	7871	7957	8036	8451	8535
5.50	2736	2939	3151	3355	3567	4599	4837	5012	5250	5430	5868	5957	6281	6375	7740	7833	7924	8364	8455	8544	8986	9079
<b>Изделие А1 УНО</b>																						
2.50	2538	2676	2825	2963	3120	4180	4369	4472	4662	4761	5071	5115	5364	5412	6658	6715	6765	7095	7145	7189	7534	7583
3.00	2700	2854	3016	3170	3340	4463	4665	4784	4987	5103	5442	5495	5764	5822	6883	6946	7002	7338	7394	7443	7794	7849
3.50	2866	3033	3211	3378	3564	4746	4965	5097	5316	5444	5816	5874	6167	6231	7357	7429	7490	7857	7919	7978	8356	8419
4.00	2955	3128	3312	3484	3677	4896	5121	5259	5484	5618	5995	6060	6358	6427	7836	7914	7985	8379	8450	8514	8923	8992
4.50	3117	3306	3503	3692	3897	5179	5417	5571	5809	5960	6366	6439	6758	6836	8312	8399	8476	8901	8977	9051	9487	9565
5.00	3280	3482	3695	3898	4119	5462	5716	5884	6138	6301	6740	6819	7161	7245	8535	8628	8710	9141	9223	9302	9744	9829
5.50	3442	3661	3887	4105	4340	5745	6012	6196	6463	6643	7111	7199	7561	7654	9015	9113	9204	9663	9754	9839	10312	10402
Мотор Somfy Altus RTS 30/17						Altus RTS 40/17						Altus RTS 55/17										
Защитный козырек А1 «ПРОФЛИСТ»: серия Р80 с выносом до 4 м; серия Р120 с выносом от 4,0 м																						
Р80	192	216	230	253	286	358	405	405	434	452	489	507	536	554	655	655	682	725	734	743	786	804
Р120	212	245	268	283	325	406	463	463	493	519	549	576	614	632	735	743	770	815	842	842	886	922
<b>Водоотлив А1</b>																						
L	73	84	95	106	117	128	139	150	161	172	194	194	216	216	238	238	260	260	282	282	304	304

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ А1 (КРИСТАЛЛ)

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50
0.50	350	391	443	483	535	575	627
1.00	353	393	445	485	537	578	630

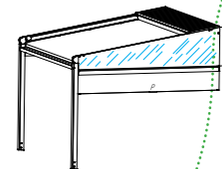
### ОПЦИЯ ТИМПАНИ А1 УНО (КРИСТАЛЛ)

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50
0.50	149	168	198	216	247	265	295
1.00	182	206	243	267	303	328	364

### Пример расчета цены

- Размер  
L=5.5 м  
P=2.5 м  
Мотор Somfy  
Пульт Telis 1  
Козырек  
Водоотлив

- Изделие 4369€ + Козырек 463€ + Водоотлив 139€ + Мотор с коробом 730€ + Пульт Telis 1 55€



### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33
<b>Подсветка</b>	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
<b>Источник питания IP67</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300
<b>Моторизация Somfy:</b>	
Altus RTS 30/17 + короб мотора	680
Altus RTS 40/17 + короб мотора	730
Altus RTS 55/17 + короб мотора	800
<b>Автоматика Somfy:</b>	
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
<b>Дополнительно:</b>	
Редуктор + вороток	150
Короб мотора (без привода)	300
Профиль колонна, м	30
Профиль с пазом Ø12мм, м	12

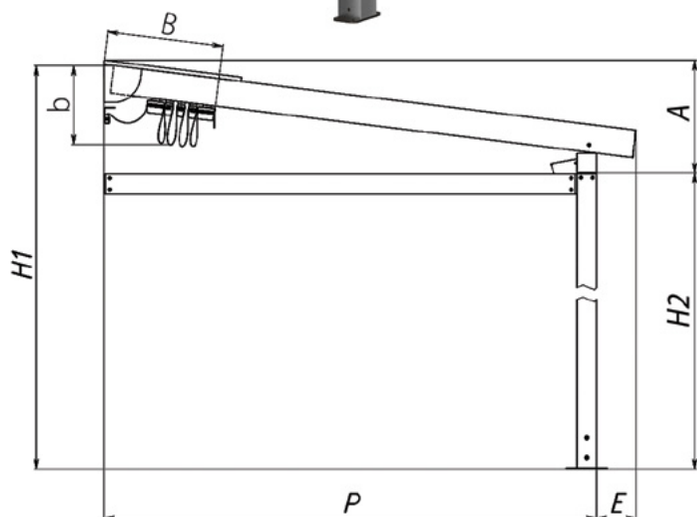
# ПЕРГОЛА А3

АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



# ПЕРГОЛА А3

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



A – стандарт макс. перепад 1.7 м,  
угол наклона не больше 11°  
при макс. P

H1 – стандарт  
макс. 4.5 м

H2 – стандарт  
макс. 3.0 м



Пергола А3 – пергольный тент из  
алюминиевого опорного каркаса с макс.  
выносом до 12 м.

Угол наклона – min 7°.

Материалы:

Тент – ПВХ 850 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь,  
алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Покраска – порошковое покрытие.

### Технические параметры изделия А5

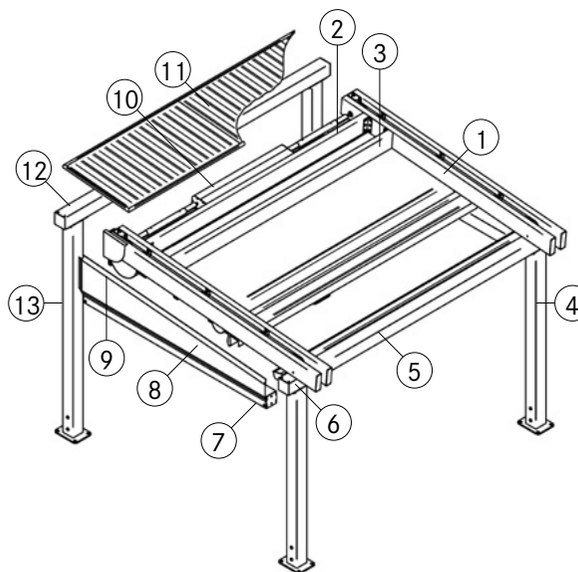
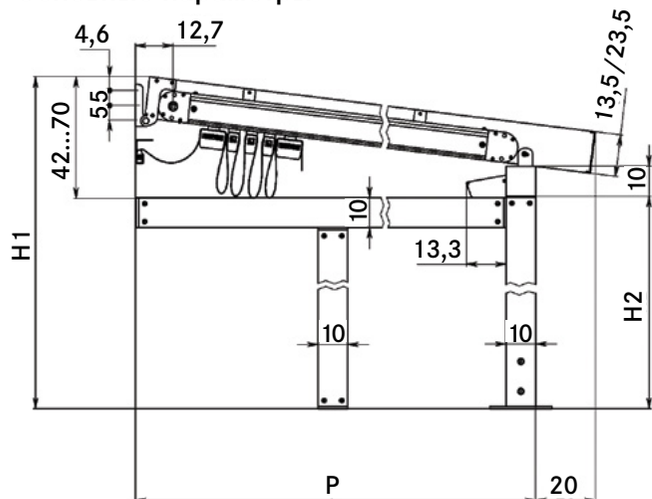
P, m	A, cm	b, cm	B, cm	E, cm	N, шт.
2.50		31	56		4
3.00		31	61		5
3.50		31	67		6
4.00		32	72		7
4.50		33	77		8
5.00		34	83		9
5.50		35	88		10
6.00		35	94		11
6.50		36	99		12
7.00		37	105		13
7.50		38	111		14
8.00		39	117		15
8.50		40	123		16
9.00		41	129		16
9.50		42	132		16
10.00		43	138		17
10.50		45	145		18
11.00		47	150		19
11.50		49	160		19
12.00		51	185		20

**ВНИМАНИЕ!** Макс. шаг ребер тента 62,5. Данные  
считаются справочными, и не являются точными!

# ПЕРГОЛА А3

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

### Основные параметры

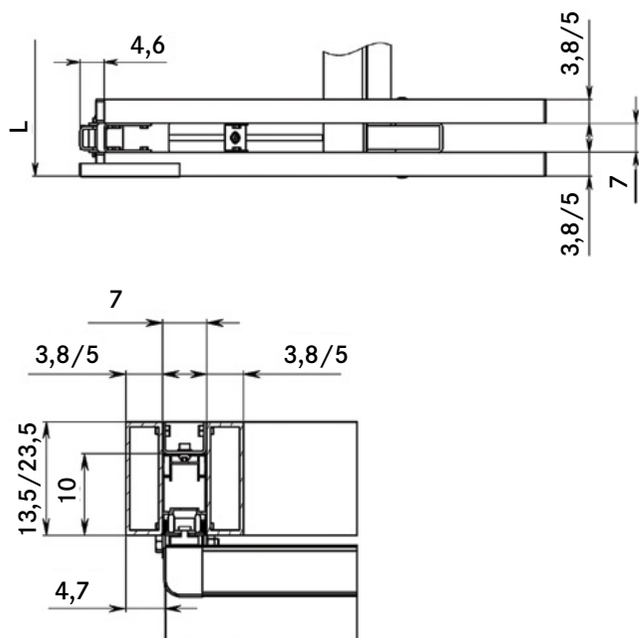


### Комплектация изделия А3 & UNO/DUO

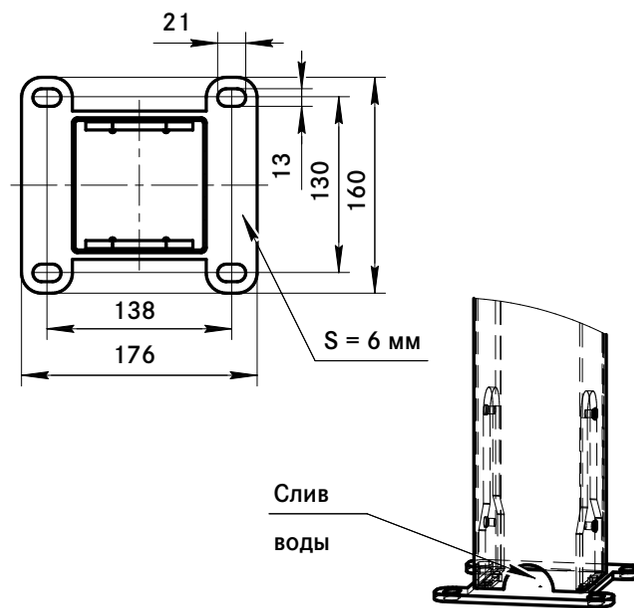
Наименование деталей	Комплектация
1. Направляющая	стандарт
2. Поддержка мотора	стандарт
3. Поддержка козырька	стандарт
4. Опора в сборе	стандарт
5. Балка фронтальная	стандарт
6. Торцевая связь	опция**
7. Тент Тимпани	опция**
8. Профиль с пазом Ø12мм	опция**
9. Короб + мотор	стандарт
10. Козырек	стандарт
11. Задняя балка	стандарт***
12. Задняя опора	стандарт***

\*\* комплектуется при заказе Тимпани  
\*\*\* стандартная комплектация серии UNO&DUO

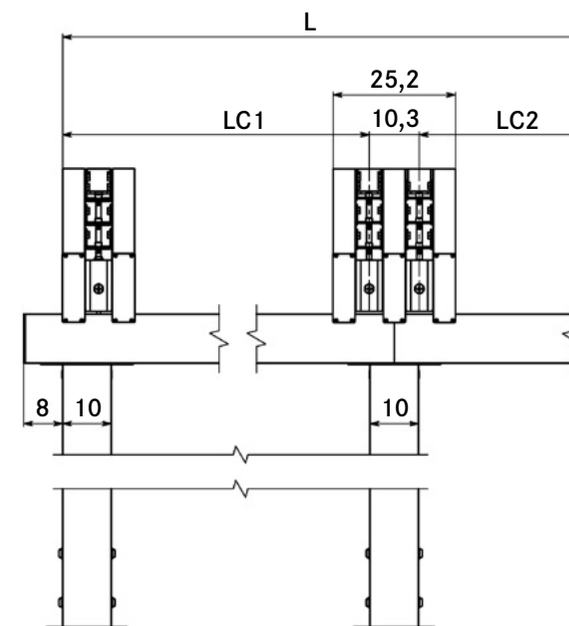
### Направляющая балка



### Кронштейн опоры



### Схема сдвоенного изделия



# ПЕРГОЛА А3

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
СЕРИЯ 135																						
2.50	3653	3805	3996	4147	4366	5525	5782	5881	6111	6237	6596	6663	6952	7080	8406	8585	8651	8933	9125	9177	9453	9642
3.00	3855	4023	4227	4394	4626	5897	6167	6282	6525	6667	7056	7132	7441	7578	8968	9156	9227	9540	9738	9800	10103	10301
3.50	4084	4265	4485	4666	4914	6268	6554	6683	6942	7097	7518	7600	7932	8075	9572	9766	9846	10187	10394	10461	10795	10999
4.00	4216	4402	4628	4815	5068	6449	6741	6875	7140	7300	7727	7815	8153	8302	9883	10082	10168	10514	10727	10800	11140	11349
4.50	4476	4678	4917	5120	5387	6874	7179	7329	7607	7784	8240	8337	8695	8853	10556	10764	10856	11233	11451	11533	11901	12119
5.00	4684	4899	5155	5370	5653	7248	7569	7732	8026	8216	8705	8807	9189	9353	11120	11335	11435	11840	12067	12155	12553	12777
5.50	4946	5177	5446	5678	5974	7675	8009	8189	8496	8702	9220	9331	9734	9906	11795	12019	12125	12561	12793	12890	13316	13549
6.00	5247	5518	5803	6039	6378	8183	8543	8744	9068	9296	9855	9990	10407	10612	12626	12847	12981	13452	13712	13806	14271	14528
6.50	5456	5734	6024	6266	6611	8481	8846	9053	9382	9617	10181	10322	10745	10956	13090	13317	13456	13933	14199	14299	14770	15032
7.00	5682	5976	6279	6538	6895	8854	9233	9456	9798	10049	10642	10792	11236	11455	13694	13929	14074	14582	14853	14962	15461	15732
СЕРИЯ 235																						
7.50	6195	6505	6829	7104	7482	9691	10094	10330	10697	10961	11595	11750	12225	12451	14898	15151	15305	15841	16133	16248	16777	17066
8.00	6464	6791	7128	7420	7810	10131	10547	10799	11179	11459	12122	12286	12782	13016	15589	15852	16011	16578	16876	16999	17556	17854
8.50	6646	6979	7321	7619	8015	10386	10808	11066	11452	11737	12406	12576	15272	15446	16000	16267	16433	17005	17309	17438	19929	20266
9.00	6919	7265	7624	7934	8347	10826	11264	11535	11937	12235	12937	13113	15930	16109	16694	16968	17142	17742	18055	18190	20817	21161
9.50	7189	7551	7923	8249	8675	11265	11716	12004	12418	12733	13464	13649	16584	16773	17385	17668	17848	18479	18797	18941	21705	22057
10.00	7405	7780	8168	8508	8908	11349	11851	12118	12418	12849	13177	13940	14131	17128	17323	17966	18254	18444	19101	19429	19579	22453
10.50	7675	8066	8467	8823	9208	11773	12090	12570	12887	13331	13676	14467	14667	17783	17987	18657	18955	19150	19838	22371	22530	23340
11.00	7893	8290	8697	9058	9434	12076	12400	12886	13208	13658	14008	14806	15011	18254	18463	19139	19443	19643	20338	22969	23133	23949
11.50	8166	8576	8999	9374	9764	12503	12839	13341	13677	14143	14506	15336	15547	18912	19127	19834	20143	20353	21074	23815	23986	24840
12.00	8398	8824	9260	9651	10056	12872	13225	13740	14092	14571	14950	15809	16030	19492	19716	20451	20769	20984	21737	24569	24749	25637
Мотор Somfy		Altus RTS 40/17				Altus RTS 50/17				Altus RTS 85/17												

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ МАТЕРИАЛ КРИСТАЛЛ

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00
1.00	353	393	445	485	537	578	630	670	896	936	988	1028	1080	1121	1173	1213	1265	1305	1357	1397
1.50	369	409	461	501	552	592	644	684	911	951	1003	1043	1095	1135	1187	1227	1279	1320	1372	1412
2.00	379	419	471	504	556	596	648	688	914	954	1007	1045	1098	1138	1190	1230	1282	1322	1374	1414

### Пример расчета цены

- Размер  
L=5.5 м  
P=9.00 м  
Мотор Somfy  
Козырек

$$\begin{aligned}
 & \text{2} \quad \text{Изделие} \quad 11264 \text{ €} + \text{Козырек} \quad \text{включен в цену} + \text{Мотор с коробом} \quad \text{включен в цену} + \text{Пульт Telis 1} \quad 55 \text{ €}
 \end{aligned}$$

### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL 1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (по-  
ставляются только в стандарте: Белый;  
Черный, Сл.кость).

### Опции:

Опция	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33
<b>Подсветка</b>	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
<b>Источник питания IP67</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300

### Моторизация Somfy: ВКЛЮЧЕНО В ЦЕНУ

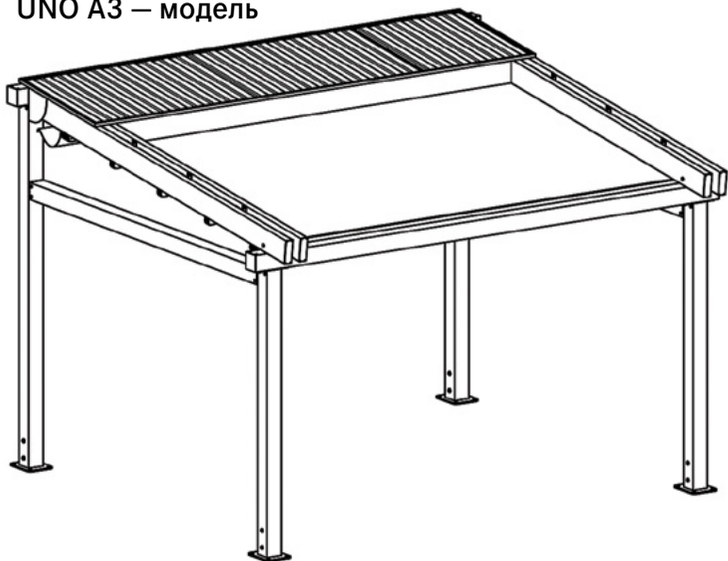
### Автоматика Somfy:

Автоматика	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4-RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
<b>Дополнительно:</b>	
Редуктор + вороток	150
Короб для моторизации (без мотора)	300
Профиль с пазом Ø12мм, м	12
Профиль колонна А1	30

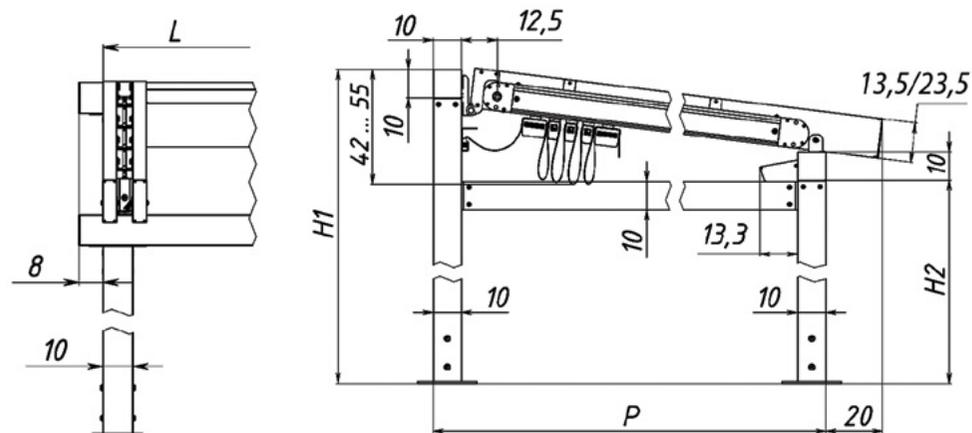
# ПЕРГОЛА UNO&DUO A3

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

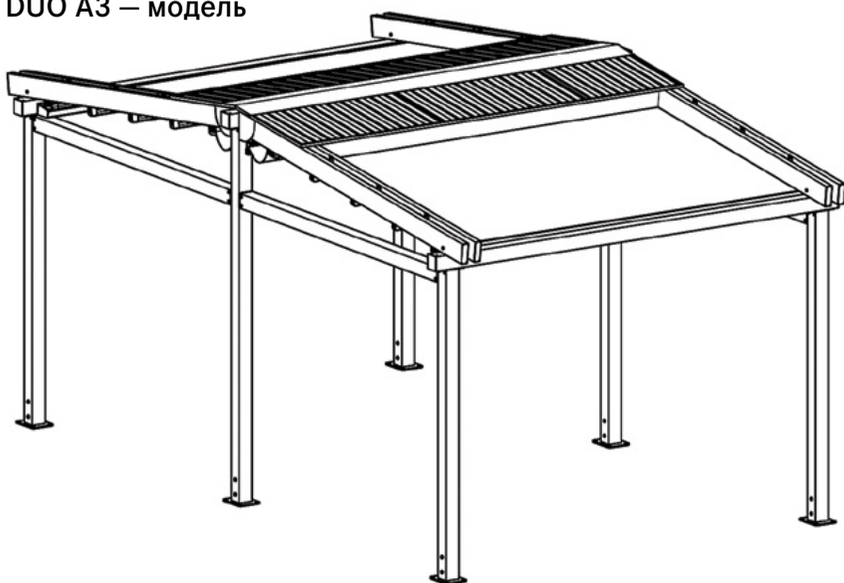
UNO A3 – модель



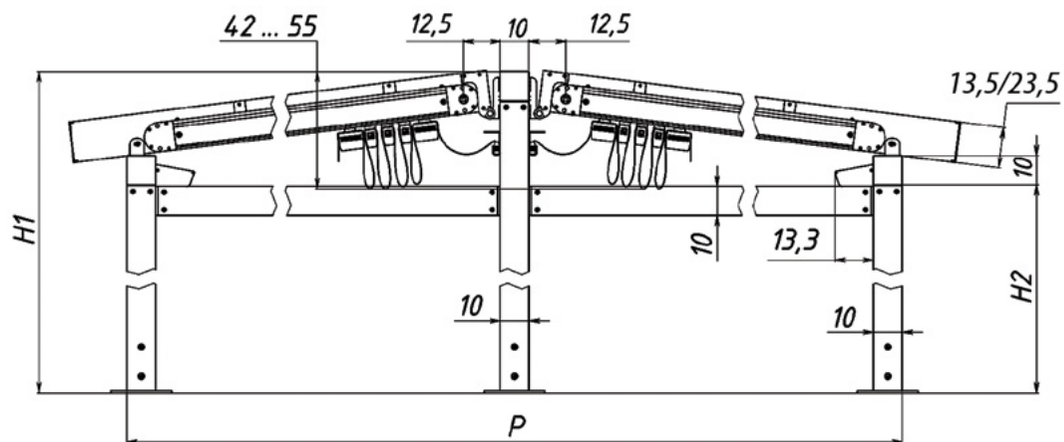
Основные размеры UNO A3



DUO A3 – модель

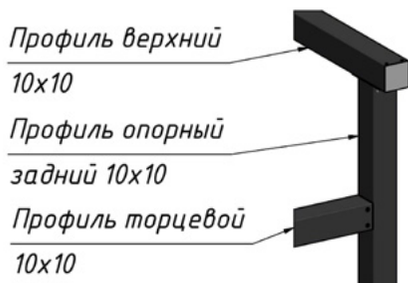
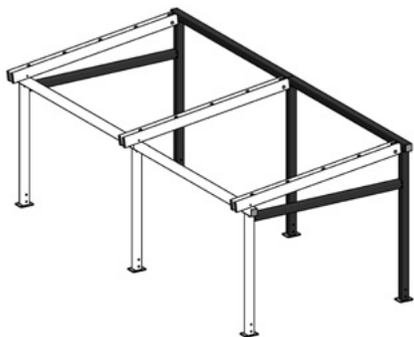


Основные размеры UNO A3



# ПЕРГОЛА UNO&DUO A

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Выдвижение (P)	Одна секция					Две секции								Три секции									
	Ширина (L)					Ширина (L)								Ширина (L)									
КАРКАС UNO																							
	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00	
2.50	549	561	573	585	597	877	877	901	901	925	925	949	949	973	1145	1145	1181	1181	1181	1217	1217	1217	
3.00	578	590	602	614	626	906	906	930	930	954	954	978	978	1002	1174	1174	1210	1210	1210	1246	1246	1246	
4.00	636	648	660	672	684	964	964	988	988	1012	1012	1036	1036	1060	1232	1232	1268	1268	1268	1304	1304	1304	
5.00	694	706	718	730	742	1022	1022	1046	1046	1070	1070	1094	1094	1118	1290	1290	1326	1326	1326	1362	1362	1362	
6.00	752	764	776	788	800	1080	1080	1104	1104	1128	1128	1152	1152	1176	1348	1348	1384	1384	1384	1420	1420	1420	
7.00	1276	1288	1300	1312	1324	1488	1488	1512	1512	1536	1536	1560	1560	1584	1756	1756	1792	1792	1792	1828	1828	1828	
8.00	1334	1346	1358	1370	1382	1546	1546	1570	1570	1594	1594	1618	1618	1642	1814	1814	1850	1850	1850	1886	1886	1886	
9.00	1392	1404	1416	1428	1440	1604	1604	1628	1628	1652	1652	1676	1676	1676	1872	1872	1872	1908	1908	2068	2116	2116	2116
10.00	1450	1462	1474	1486	1498	1662	1662	1686	1686	1710	1710	1734	1734	1734	1930	1930	1930	1966	1966	2126	2174	2174	2174
11.00	1508	1520	1532	1544	1556	1696	1696	1720	1720	1744	1744	1768	1768	1768	1988	1988	1988	2024	2024	2184	2232	2232	2232
12.00	1566	1578	1590	1602	1614	1754	1754	1778	1778	1802	1802	1826	1826	1826	2046	2046	2046	2082	2082	2242	2290	2290	2290
КАРКАС DUO																							
	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00	
5.00	1168	1180	1192	1204	1216	1400	1400	1424	1424	1448	1448	1472	1472	1496	1668	1668	1704	1704	1704	1740	1740	1740	
6.00	1284	1296	1308	1320	1332	1516	1516	1540	1540	1564	1564	1588	1588	1612	1784	1784	1820	1820	1820	1856	1856	1856	
7.00	1400	1412	1424	1436	1448	1632	1632	1656	1656	1680	1680	1704	1704	1728	1900	1900	1936	1936	1936	1972	1972	1972	
8.00	1516	1528	1540	1552	1564	1748	1748	1772	1772	1796	1796	1820	1820	1844	2016	2016	2052	2052	2052	2088	2088	2088	
9.00	1632	1644	1656	1668	1680	1864	1864	1888	1888	1912	1912	1936	1936	1960	2132	2132	2168	2168	2168	2204	2204	2204	
10.00	1748	1760	1772	1784	1796	1980	1980	2004	2004	2028	2028	2052	2052	2076	2248	2248	2284	2284	2284	2320	2320	2320	
11.00	1864	1876	1888	1900	1912	2096	2096	2120	2120	2144	2144	2168	2168	2192	2364	2364	2400	2400	2400	2436	2436	2436	
12.00	1980	1992	2004	2016	2028	2212	2212	2236	2236	2260	2260	2284	2284	2308	2480	2480	2516	2516	2516	2552	2552	2552	
13.00	2796	2808	2820	2832	2844	3028	3028	3052	3052	3076	3076	3100	3100	3124	2832	2832	2868	2868	2868	2904	2904	2904	
14.00	2912	2924	2936	2948	2960	3144	3144	3168	3168	3192	3192	3216	3216	3240	2948	2948	2984	2984	2984	3020	3020	3020	
15.00	3028	3040	3052	3064	3076	3260	3260	3284	3284	3308	3308	3332	3332	3356	2948	2948	2984	2984	2984	3020	3020	3020	
16.00	3144	3156	3168	3180	3192	3376	3376	3400	3400	3424	3424	3448	3448	3064	3064	3064	3100	3100	3100	3136	3136	3136	
17.00	3260	3272	3284	3296	3308	3492	3492	3516	3516	3540	3540	3564	3564	3564	3180	3180	3180	3216	3216	3252	3424	3424	
18.00	3376	3388	3400	3412	3424	3608	3608	3632	3632	3656	3656	3680	3680	3680	3180	3180	3180	3216	3216	3252	3424	3424	
19.00	3492	3504	3516	3528	3540	3700	3724	3724	3748	3748	3772	3772	3796	3796	3296	3296	3296	3332	3332	3332	3368	3540	3540
20.00	3608	3620	3632	3644	3656	3816	3840	3840	3864	3864	3888	3888	3912	3912	3412	3412	3412	3448	3448	3608	3656	3656	3656
21.00	3724	3736	3748	3760	3772	3932	3956	3956	3980	3980	4004	4004	4028	4028	3412	3412	3412	3448	3448	3608	3656	3656	3656
22.00	3840	3852	3864	3876	3888	4048	4072	4072	4096	4096	4120	4120	4144	4144	3528	3528	3528	3564	3564	3724	3772	3772	3772
23.00	3956	3968	3980	3992	4004	4164	4188	4188	4212	4212	4236	4236	4260	4260	3644	3644	3644	3680	3680	3840	3888	3888	3888
24.00	4072	4084	4096	4108	4120	4280	4304	4304	4328	4328	4352	4352	4376	4376	3644	3644	3644	3680	3680	3840	3888	3888	3888

4 секции

4 секции

Пример расчета цены  
Изделие DUO A3

1

Размер  
L=6.00 м  
P=14.00 м

2

Цена каркаса DUO

2992 €

Цена изделия  
A3 (см. стр. 15)  
находим цену  
L = 6.0 м  
P = 7.0 м

9456 + 9456 €

Козырек

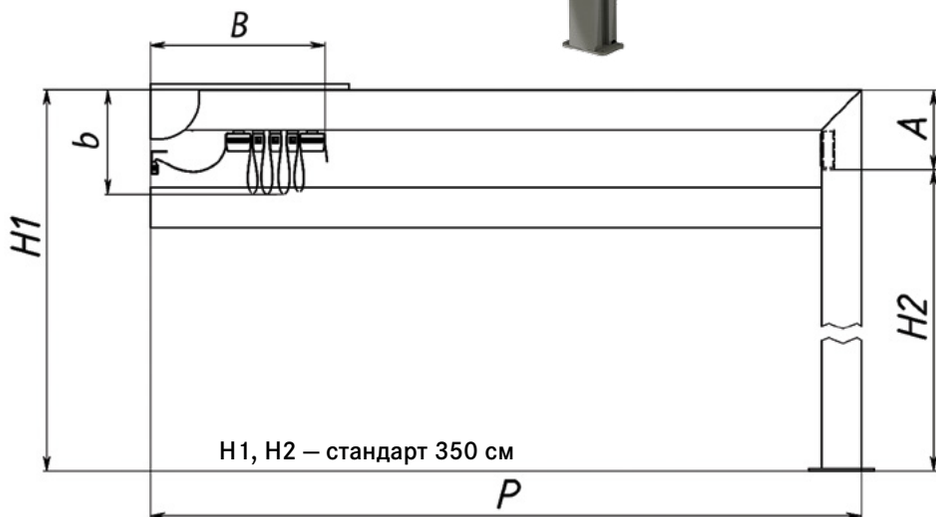
включен в цену

Мотор

включен в цену

# ПЕРГОЛА А4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Пергола А4 – пергольный тент на базе изделия А2 с прямой крышей с мах. выносом до 7 м.

Конфигурация тента: стандартный тип комплектации тип А, (см. стр. 6 Конфигурация тентов).

**Материалы:**

**Тент** – тентовый материал MEHLER.

**Профиль** – экструдированный алюминий.

**Заглушки** – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

**Метизы** – нержавеющая сталь.

**Покраска** – порошковое покрытие.

P, cm	A, cm	B, cm	L, cm	N, cm
250	278	зависит от типа тента	56	4
300			61	5
350			67	6
400			72	7
450			77	8
500			83	9
550			88	10
600			94	11
650			99	12
700			105	13

**ВНИМАНИЕ!** Мах. шаг ребер тента 62,5. Данные считаются справочными, и не являются точными!

P – выдвигание тента.

A – от верхней линии направляющей и балки.

b – провис тента.

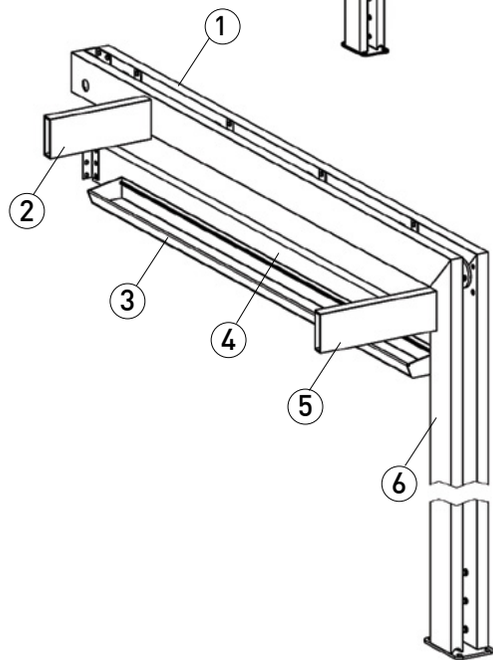
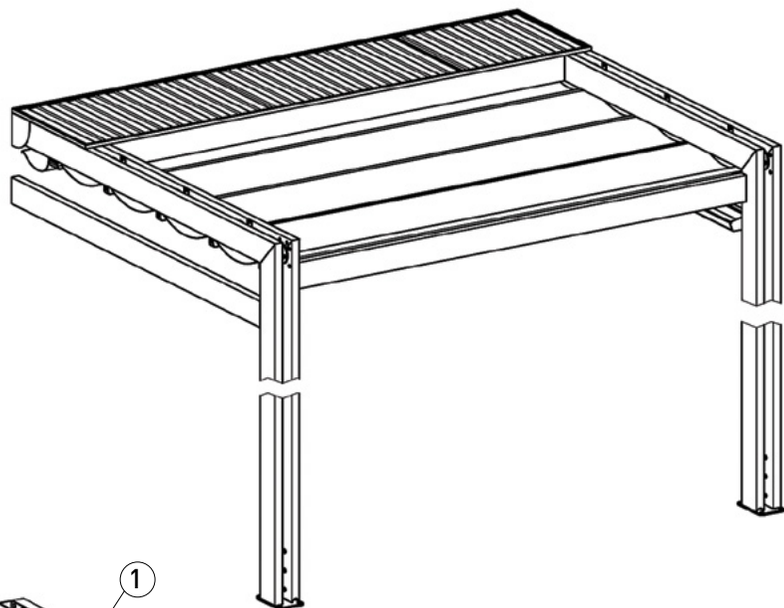
B – парковка тента.

N – количество ребер тента, мах. размер по осям ребер 62,5 см.

# ПЕРГОЛА А4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

Изделие А4 и ее комплектация

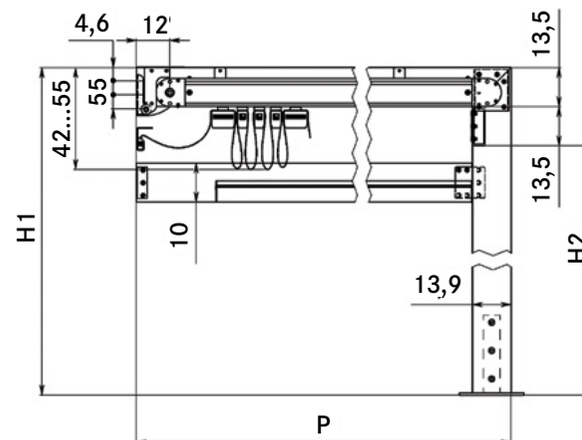


Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Поддержка мотора	стандарт
3 Поддержка козырька	опция**
3 Желоб водоотлива	опция*
4 Профиль торцевая связь	опция*
5 Балка фронтальная	стандарт
6 Столб фронтальный	стандарт

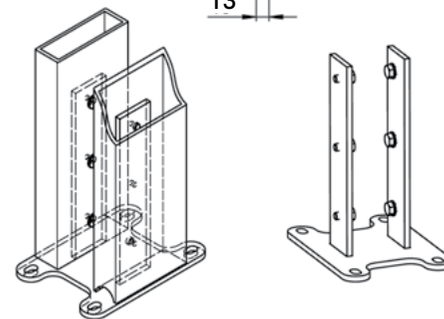
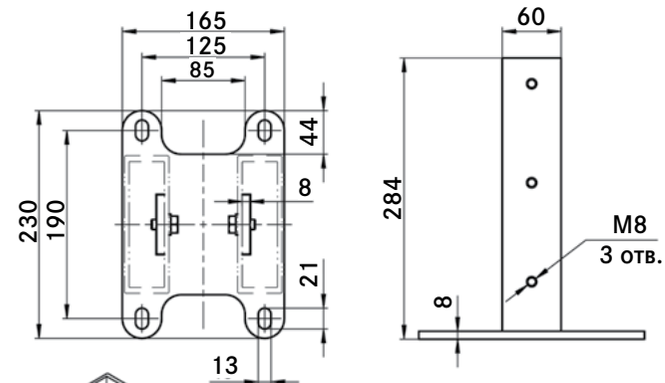
\* по заказу водоотлива и на основании типа тента

\*\* комплектуется при заказе козырька

### Основные размеры А4



### Размеры кронштейна опоры



# ПЕРГОЛА А4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	3771	3942	4105	4267	4448	5682	5925	6024	6241	6367	6714	6780	7056	7132	8466	8707	8776	8984	9238	9294	9496	9747
3.00	3846	4023	4192	4359	4547	5925	6174	6279	6502	6633	6986	7058	7340	7422	8829	9076	9152	9366	9626	9689	9897	10155
3.50	4197	4390	4572	4756	4956	6352	6615	6736	6972	7119	7501	7582	7884	7975	9515	9772	9854	10100	10366	10439	10675	10942
4.00	4395	4601	4800	4996	5213	6780	7059	7193	7445	7605	8019	8107	8432	8529	10204	10468	10559	10833	11109	11188	11456	11729
4.50	4700	4922	5134	5346	5576	7153	7445	7596	7861	8038	8481	8577	8923	9028	10819	11092	11189	11495	11777	11865	12161	12444
5.00	4898	5133	5361	5587	5833	7581	7889	8052	8334	8524	8999	9101	9470	9582	11508	11788	11895	12228	12520	12615	12942	13231
5.50	5130	5371	5604	5836	6087	7878	8192	8361	8648	8844	9325	9433	9808	9925	11943	12229	12342	12682	12981	13081	13415	13710
6.00	5361	5644	5891	6130	6421	8386	8723	8916	9217	9438	9957	10092	10479	10631	12782	13069	13207	13586	13909	14011	14381	14704
6.50	5669	5965	6228	6480	6788	8760	9112	9319	9636	9870	10421	10562	10972	11131	13399	13693	13840	14248	14580	14688	15090	15419
7.00	5863	6176	6452	6721	7041	9187	9553	9776	10106	10356	10937	11086	11517	11685	14085	14388	14542	14981	15320	15438	15867	16206
Мотор Somfy Altus RTS 40/17						Altus RTS 55/17					Altus RTS 85/17											

### Водоотлив А1

Вынос (Р)	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00
Желоб	73	84	95	106	117	128	139	150	161	172
Профиль (б)	142	161	181	200	220	239	259	278	298	317

### Пример расчета цены

- 1**
- Размер L=12.10 м
  - P=6.00 м
  - Тип тента А
  - Водоотлив с двух сторон

**2**

Изделие 14381€ + Водоотлив с двух сторон (150+278€)\*2 + Козырек защитный *включен в цену* + Мотор с коробом *включен в цену* + Пульт Telis 1 55€

### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33

Подсветка	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14

Источник питания IP67	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300

Моторизация Somfy: **ВКЛЮЧЕНО В ЦЕНУ**

Автоматика Somfy:	Цена, €
-------------------	---------

Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Дополнительно:	Цена, €
Редуктор + вороток	150
Короб мотора (без привода)	300
Профиль колонна А1	30
Профиль (б)	39

# ПЕРГОЛА UNO A4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Пергола А4 – пергольный тент на базе изделия А4 с прямой крышей на опорах с макс. выносом 7 м.

Конфигурация тента: стандартный тип комплектации тип А, (см. стр. 6 Конфигурация тентов).

Материалы:

Тент – тентовый материал MEHLER.

Профиль – экструдированный алюминий.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

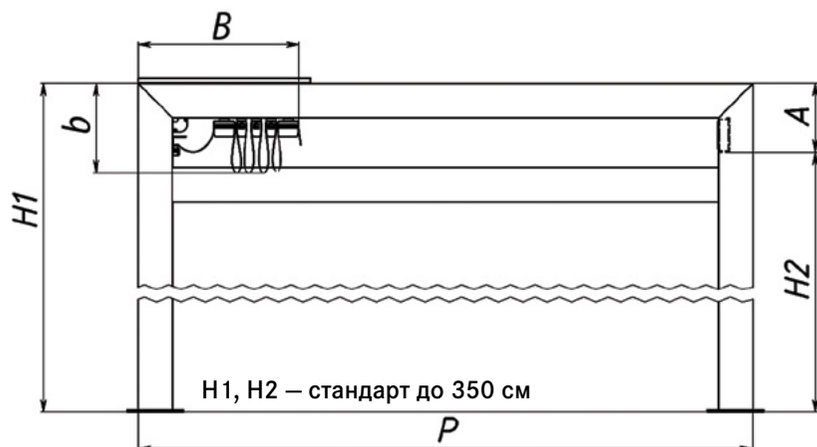
Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Покраска – порошковое покрытие.

P, cm	A, cm	B, cm	L, cm	N, cm
250			56	4
300			61	5
350			67	6
400			72	7
450	278	зависит от типа тента	77	8
500			83	9
550			88	10
600			94	11
650			99	12
700			105	13

**ВНИМАНИЕ!** Мах. шаг ребер тента 62,5. Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – выдвигание тента.

A – размер направляющий и передней балки.

b – провис тента.

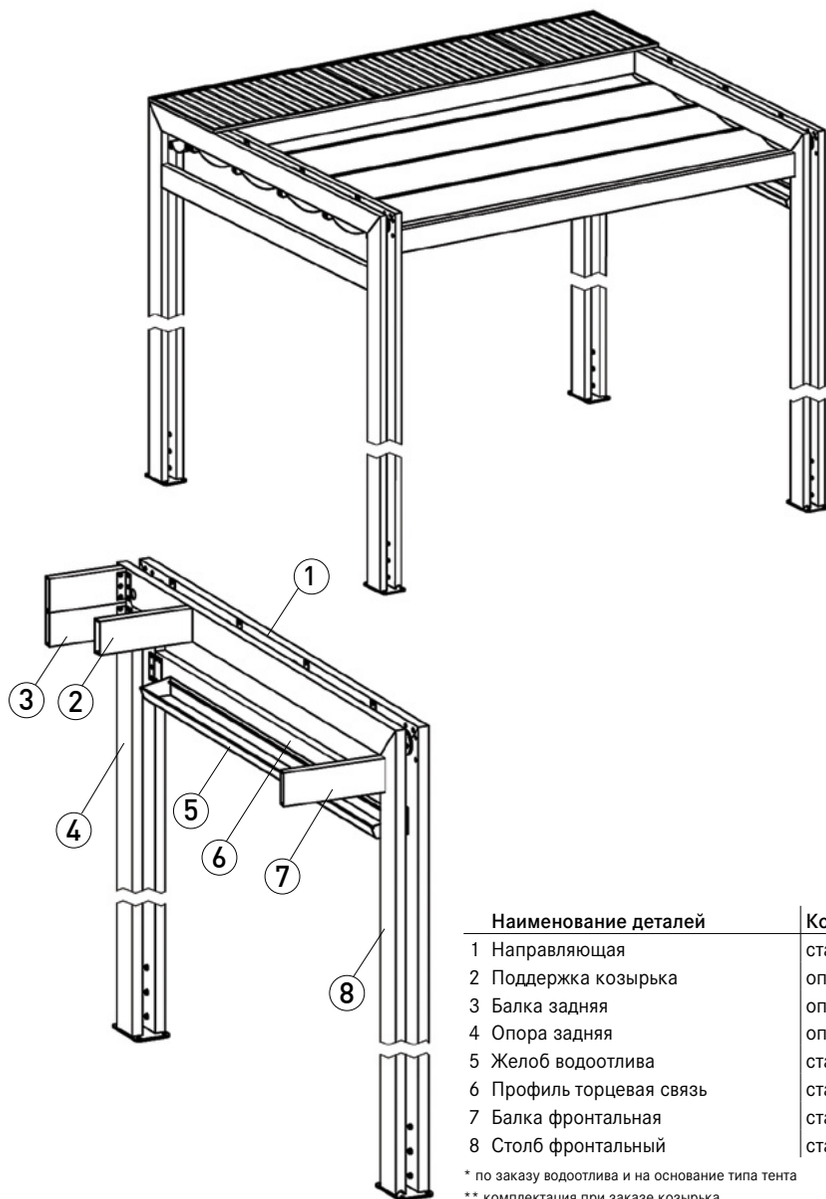
B – парковка тента.

N – количество ребер тента, макс. размер по осям ребер 62,5 см.

# ПЕРГОЛА UNO A4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

Изделие UNO A4 и ее комплектация

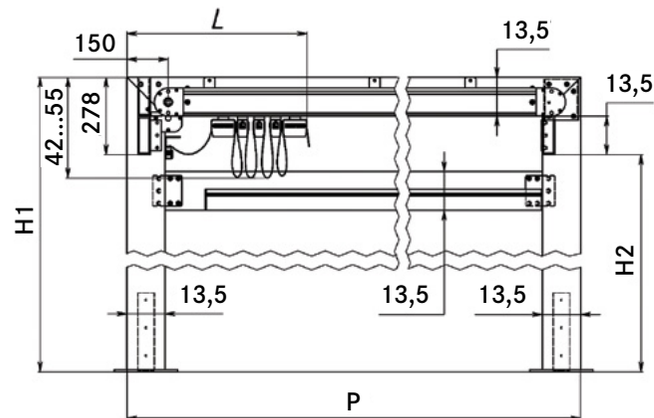


Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Поддержка козырька	опция**
3 Балка задняя	опция*
4 Опора задняя	опция*
5 Желоб водоотлива	стандарт
6 Профиль торцевая связь	стандарт
7 Балка фронтальная	стандарт
8 Столб фронтальный	стандарт

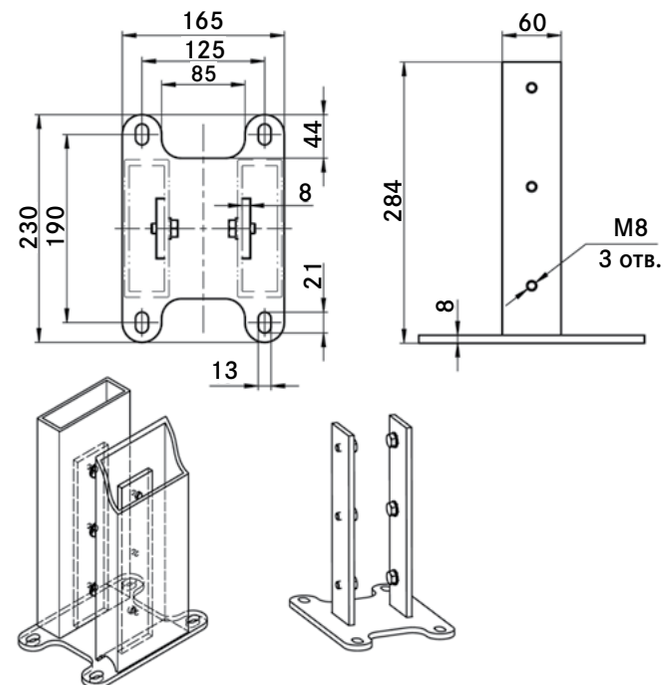
\* по заказу водоотлива и на основании типа тента

\*\* комплектация при заказе козырька

Основные размеры UNO A4



Кронштейн опоры



# ПЕРГОЛА UNO A4

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	4895	5089	5280	5464	5674	7192	7478	7581	7841	7970	8360	8430	8749	8829	11442	11762	11840	12039	12379	12427	12629	12975
3.00	5012	5212	5410	5601	5816	7363	7656	7765	8031	8167	8563	8639	8964	9051	11710	12036	12120	12325	12672	12726	12934	13287
3.50	5405	5622	5833	6041	6270	7952	8259	8385	8665	8817	9242	9329	9675	9771	12744	13080	13171	13407	13760	13824	14060	14423
4.00	5645	5875	6104	6325	6571	8308	8631	8770	9067	9233	9691	9784	10154	10256	13366	13708	13809	14073	14436	14506	14773	15142
4.50	5991	6239	6480	6719	6978	8843	9180	9336	9646	9829	10317	10420	10810	10922	14309	14660	14768	15063	15432	15512	15808	16186
5.00	6231	6492	6751	7003	7279	9198	9552	9722	10049	10245	10766	10875	11290	11408	14922	15280	15397	15721	16099	16185	16512	16897
5.50	6505	6772	7037	7295	7578	9657	10017	10194	10527	10730	11257	11372	11793	11918	15615	15978	16101	16432	16817	16909	17242	17633
6.00	6777	7088	7367	7633	7956	10093	10476	10678	11025	11254	11820	11962	12396	12556	16386	16750	16906	17268	17669	17779	18141	18550
6.50	7127	7452	7747	8027	8367	10628	11028	11244	11607	11850	12449	12598	13055	13222	17324	17695	17860	18250	18660	18777	19170	19586
7.00	7364	7705	8014	8311	8664	10984	11397	11629	12006	12266	12895	13053	13532	13708	17942	18323	18495	18916	19332	19459	19880	20305
<b>Мотор Somfy Altus RTS 40/17</b>							<b>Altus RTS 55/17</b>						<b>Altus RTS 85/17</b>									

Водоотлив А1	
Вынос (Р)	2.50 3.00 3.50 4.00 4.50 5.00 5.50 6.00 6.50 7.00 7.50 8.00
Желоб	73 84 95 106 117 128 139 150 161 172 280 297
Профиль (4)	включен в цену изделия

### Пример расчета цены

- Размер  
L=12.10 м  
P=6.2 м  
Тип тента С  
Водоотлив с одной стороны

$$\begin{aligned}
 & \text{Изделие} && \text{Водоотлив} && \text{Козырек} && \text{Мотор с коробом} && \text{Пульт Telis1} \\
 & && \text{с одной стороны} && \text{защитный} && && \\
 & \text{2} && && && && \\
 & 22254 \text{ €} & + & 161 \text{ €} & + & \text{включен в} & + & \text{включен в} & + & 55 \text{ €} \\
 & & & & & \text{цену} & & \text{цену} & & \\
 \end{aligned}$$

### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металллик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33

Подсветка	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14

Источник питания IP67	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300

### Моторизация Somfy: ВКЛЮЧЕНО В ЦЕНУ

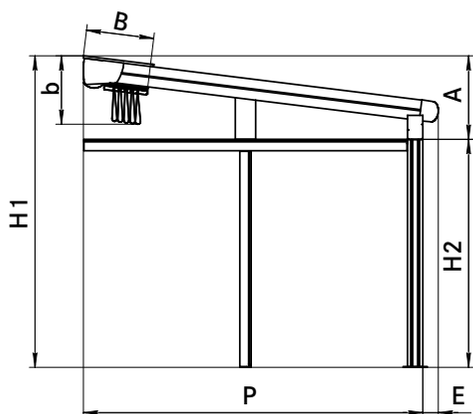
Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
<b>Дополнительно:</b>	<b>Цена, €</b>
Редуктор + вороток	150
Короб мотора (без привода)	300
Профиль с пазом Ø12мм, м	12
Профиль колонна А1	30

# ПЕРГОЛА А5

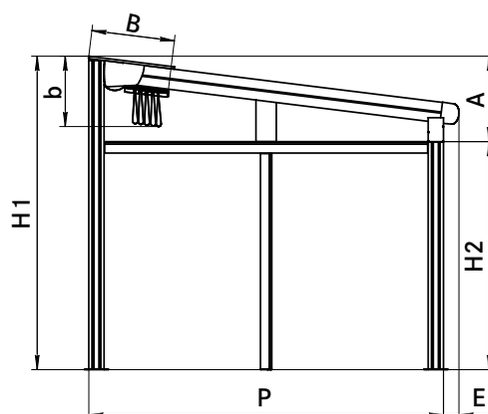
## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Изделие А5



Изделие А5 UNO



H1 – стандарт макс. 4.5 м  
 H2 – стандарт макс. 3.0 м  
 A – стандарт макс. перепад 1.7 м, угол наклона не больше 11° при макс. P



Пергола А5 – пергольный тент из алюминиевого опорного каркаса со скрытым креплением и макс. выносом до 12 м.

Угол наклона – рекомендуемый 7°.

Материалы:

Тент – ПВХ 850 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Покраска – порошковое покрытие.

Технические параметры изделия А5

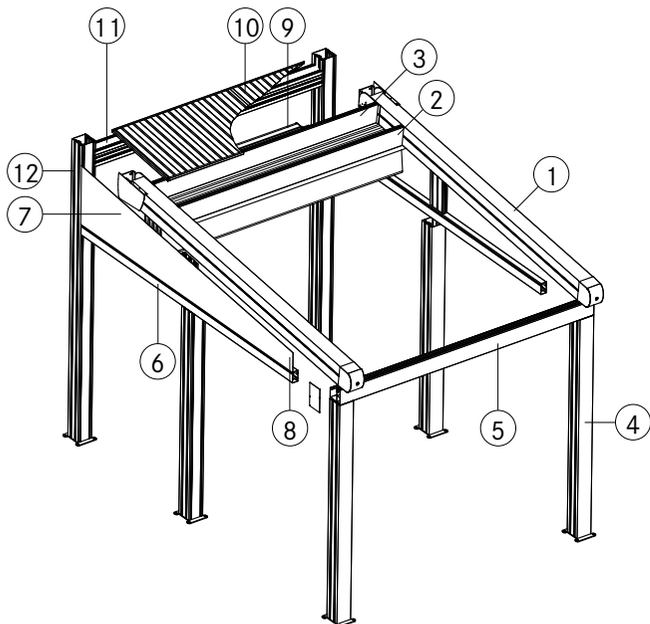
P, m	A, cm	b, cm	B, cm	E, cm	N, шт.
2.50		31	56		4
3.00		31	61		5
3.50		31	67		6
4.00		32	72		7
4.50		33	77		8
5.00		34	83		9
5.50		35	88		10
6.00		35	94		11
6.50		36	99		12
7.00		37	105		13
7.50		38	111		14
8.00		39	117		15
8.50		40	123		16
9.00		41	129		16
9.50		42	132		16
10.00		43	138		17
10.50		45	145		18
11.00		47	150		19
11.50		49	160		19
12.00		51	185		20

**ВНИМАНИЕ!** Мах. шаг ребер тента 62,5. Данные считаются справочными, и не являются точными!

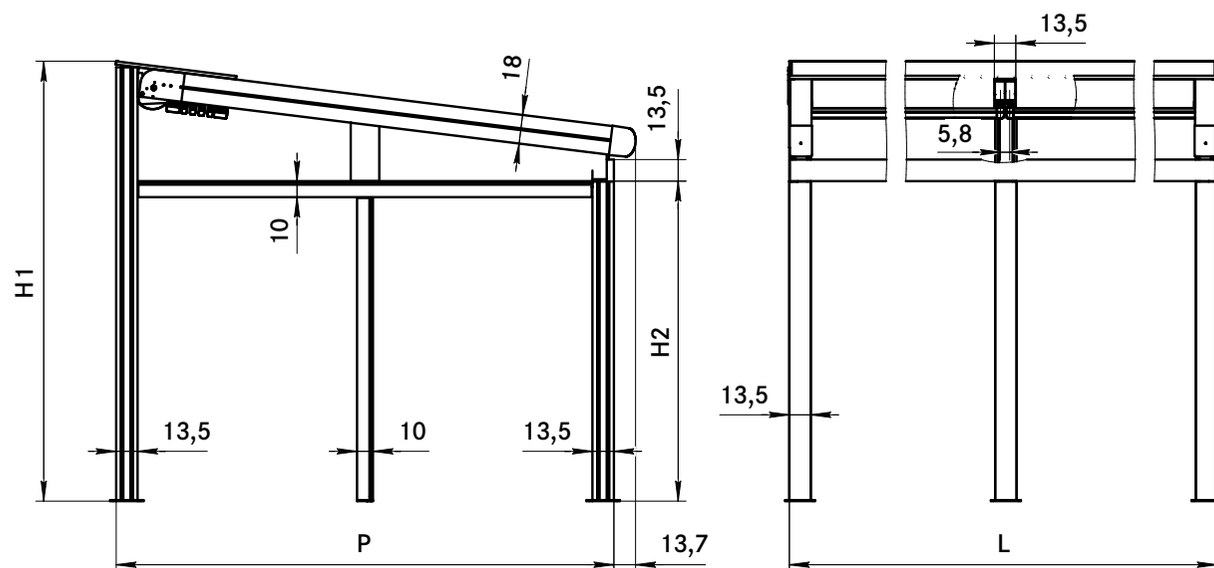
# ПЕРГОЛА А5

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

Комплектация изделия А5 & А5 UNO



Основные размеры изделия А5

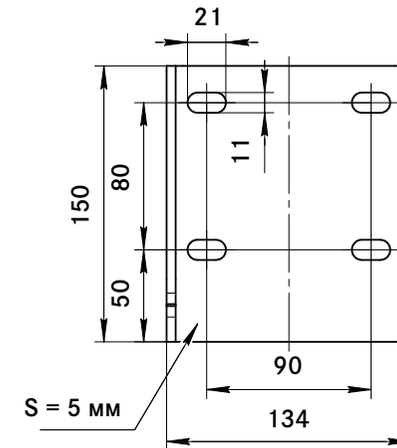
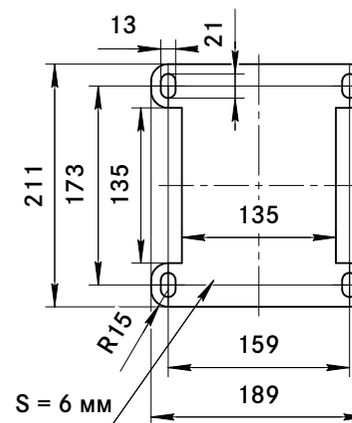


Опора колонны

Кронштейн стеновой

Наименование деталей	Комплектация
1. Направляющая	стандарт
2. Поддержка мотора	стандарт
3. Поддержка козырька	стандарт
4. Опора в сборе	стандарт
5. Балка фронтальная "желоб"	стандарт
6. Торцевая связь	опция**
7. Тент Тимпани	опция**
8. Профиль с пазом Ø12мм	опция**
9. Короб + мотор	стандарт
10. Козырек	стандарт
11. Задняя балка	стандарт***
12. Задняя опора	стандарт***

\*\* комплектуется при заказе Тимпани  
\*\*\* стандартная комплектация серии UNO&DUO



# ПЕРГОЛА А5

## АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС



Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00	
2.50	4639	4799	4996	5156	5380	5690	5951	6060	6299	6431	6811	6881	7181	7313	8619	8797	8862	9169	9357	9413	9710	9898	
3.00	4799	4965	5168	5334	5564	6069	6346	6469	6724	6868	7281	7357	7680	7818	9238	9422	9496	9831	10027	10089	10418	10611	
3.50	5038	5217	5436	5615	5862	6325	6608	6736	6997	7147	7566	7647	7977	8120	9650	9839	9920	10260	10462	10530	10864	11063	
4.00	5274	5469	5701	5897	6156	6531	6827	6972	7246	7412	7860	7950	8300	8452	10031	10230	10315	10687	10895	10971	11333	11541	
4.50	5437	5638	5876	6077	6342	6920	7232	7390	7680	7859	8339	8435	8809	8967	10613	10818	10912	11311	11528	11610	12003	12217	
5.00	5674	5888	6142	6356	6637	7176	7494	7657	7953	8139	8624	8726	9105	9269	11028	11237	11338	11743	11965	12053	12452	12671	
5.50	5910	6140	6407	6637	6932	7564	7895	8075	8384	8586	9100	9211	9611	9783	11649	11868	11974	12409	12638	12735	13160	13389	
6.00	6185	6455	6738	6973	7310	8033	8390	8591	8917	9141	9696	9831	10246	10451	12428	12644	12777	13249	13504	13598	14063	14316	
6.50	6296	6582	6878	7129	7479	8422	8792	9009	9347	9588	10172	10316	10751	10965	13009	13234	13373	13875	14137	14240	14732	14994	
7.00	6458	6750	7052	7309	7665	8808	9194	9425	9779	10033	10650	10799	11258	11477	13633	13864	14012	14542	14812	14921	15445	15712	
7.50	6818	7122	7441	7711	8083	9247	9638	9875	10235	10494	11117	11272	11736	11962	14287	14524	14678	15213	15489	15604	16133	16406	
8.00	7053	7375	7706	7992	8377	9635	10040	10292	10666	10941	11593	11758	12242	12476	14911	15156	15316	15882	16164	16288	16844	17126	
8.50	7293	7627	7974	8274	8675	10024	10445	10710	11100	11388	12073	12243	14742	14916	15495	15747	15915	16509	16800	16929	18955	19233	
9.00	7529	7879	8240	8555	8970	10412	10846	11128	11530	11835	12549	12728	15329	15512	16118	16379	16553	17178	17474	17613	19756	20043	
9.50	7691	8047	8414	8735	9155	10671	11110	11398	11806	12117	12836	13021	15729	15918	16530	16797	16977	17607	17909	18053	20279	20572	
10.00	7930	8300	8682	9016	9478	10758	11059	11515	11816	12240	12564	13316	13506	16319	16514	17157	17429	17618	18276	18587	18737	21085	21383
10.50	8166	8552	8947	9298	9714	11128	11445	11914	12231	12669	13009	13789	13989	16906	17110	17780	18061	18256	18945	20909	21068	21887	22195
11.00	8405	8804	9216	9579	10000	11503	11834	12319	12649	13103	13456	14269	14475	17454	17663	18365	18651	18855	19571	21619	21783	22640	22954
11.50	8568	8972	9390	9759	10190	11875	12222	12721	13067	13534	13903	14745	14960	18041	18259	18988	19284	19494	20240	22377	22551	23443	23765
12.00	8804	9225	9655	10041	10482	12128	12481	12985	13337	13809	14184	15032	15253	18443	18668	19402	19704	19919	20672	22887	23067	23964	24292
Мотор Somfy	Altus RTS 40/17					Altus RTS 50/17									Altus RTS 85/17								

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00
1.00	353	393	445	485	537	578	630	670	896	936	988	1028	1080	1121	1173	1213	1265	1305	1357	1397
1.50	369	409	461	501	552	592	644	684	911	951	1003	1043	1095	1135	1187	1227	1279	1320	1372	1412
2.00	379	419	471	504	556	596	648	688	914	954	1007	1045	1098	1138	1190	1230	1282	1322	1374	1414

### Пример расчета цены

**1** Размер  
L=5.5 м  
P=9.00 м  
Мотор Somfy  
Козырек

**2** Изделие **10846 €** + Козырек *включен в цену* + Мотор с коробом *включен в цену* + Пульт Telis 1 **55 €**

### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL 1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (по-  
ставляются только в стандарте: Белый;  
Черный, Сл.кость).

### Опции: Цена, €

Опция "Эффект волна", за м<sup>2</sup> 33

### Подсветка

Светодиодный светильник 2,2Вт, шт. 14

### Источник питания IP67

ИП-12-100Вт IP67 120

ИП-12-150Вт IP67 150

ИП-12-200Вт IP67 200

ИП-12-300Вт IP67 300

### Моторизация Somfy: ВКЛЮЧЕНО В ЦЕНУ

### Автоматика Somfy: Цена, €

Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630 **55**

Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631 100

Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642 95

Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644 110

Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974 95

Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765 120

Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079 222

### Дополнительно: Цена, €

Редуктор + вороток 150

Короб для моторизации (без мотора) 300

Профиль с пазом Ø12мм, м 12

Профиль колонна А1 30

# ПЕРГОЛА

ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



# ПЕРГОЛЫ ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

## ОПИСАНИЕ & ЦВЕТ СЕРИИ L

### Материал каркаса

Деревянный каркас перголы изготовлен из клеёного бруса хвойной породы дерева: сосна или ель. Для изготовления клееного бруса используется сырьё высокого качества влажностью до 8-12%. Также возможно изготовление изделий из лиственницы и других породы дерева, см. в таблице дополнительную наценку.

### Огнебиозащита

В стандартном исполнении заказа предусмотрена обработка клееного бруса пропиткой и лаком RENNER. Покрытие RENNER не имеет свойства огнезащиты.

Дополнительно можно заказать огнебиозащиту клеёного бруса. Обработка огнебиозащитой осуществляется в сквозной камере вакуумной пропитки. При этом

пропитанная древесина не подвержена ни горению, ни гниению. Пропитанному антипиреном брусу присваивают 1-ую группу огнестойкости. Благодаря этому срок эксплуатации конструкций составляет не менее 50 лет.

### Отделка RENNER

Пропитка — антисептик, предназначена для эффективной химической защиты древесины от поверхностных грибков, синевы и гнилых грибов. Содержит 0,8% фунгицида IPBC и 0,25% фунгицида пропиконадзол финишный материал — водоразбавимый лак для наружных работ. Высокая эластичность пленки и твердость покрытия эффект старения — патина на водной основе. Используется для придания декоративного эффекта старения изделию.

Мастика — уменьшает впитываемость торцов изделий из древесины влаги, уменьшая возможность образования трещин и синевы.

### Кронштейны

Сборочные узлы изделия комплектуются кронштейнами изготовленные из стали, так как необходимо обеспечить повышенную прочность конструкции. Для предотвращения коррозии все кронштейны оцинкованы и окрашены порошковым методом напыления.

### Гарантия

Гарантия на деревянные конструкции из клееного бруса распределяется следующим образом: 3 года — клееный брус обработанный RENNER 10 лет — клееный брус обработанный в камере вакуумной пропитки и материалами RENNER.

### Цвет отделки RENNER

			
Bianco 9.16/Bianco9.16	Сосна/Сосна	T16/T13 T5	Орех/Орех
			
Bianco Giallo/Bianco 9.16	T13/T13	T23/T13 T5	Орех/Светлый Орех
			
Bianco Giallo/T13	Золотистый тик/Золотистый тик	Вишня/Тик	Махагон/ Махагон
			
Лиственница /T13	Светлый дуб/Светлый дуб	Тик/Тик	Палисандр Лакшери/Палисандр Лакшери
			
Сосна/Клён	T28/T13 T5	Орех/Каштан	Палисандр/Палисандр

### Материал клееного бруса

стандарт	сосна или ель	включен
опция*	лиственница	+ 30%

### Отделка

стандарт	пропитка RENNER лак RENNER мастика RENNER	включен
опция*	огнебиозащита	+ 8%

### Цвет кронштейнов, козырька и профиля

стандарт	RAL1013 Сл. кость RAL9003 Белый RAL8019 Т.коричневый	
опция	цвет по RAL	+ 5%

### Заглушки Nylon

только стандарт	RAL1013 Сл. кость RAL9003 Белый, Черный	включен
-----------------	---	---------

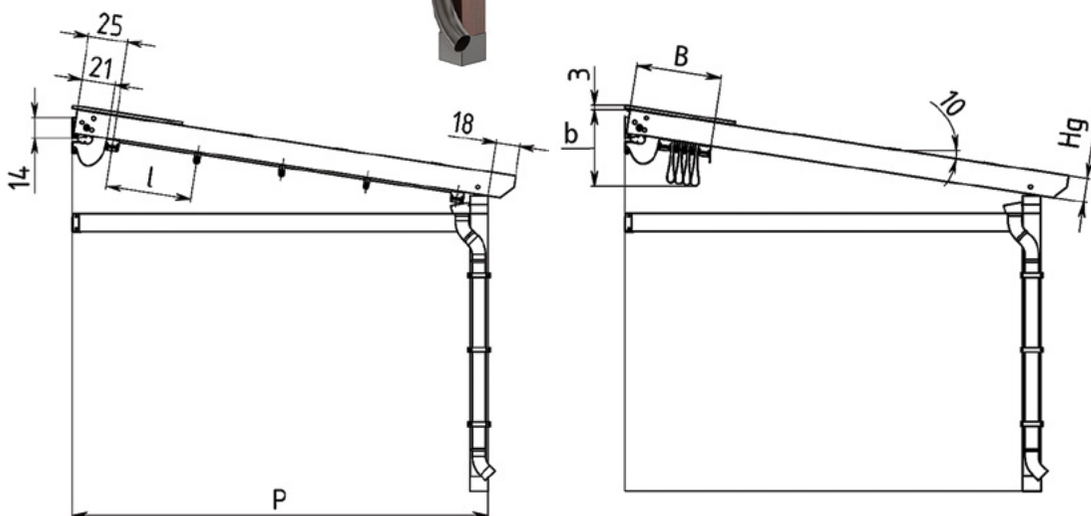
\* — срок изготовления + 3 недели к стандартному сроку

### Цвет кронштейнов и профиля

	Белый RAL9003
	Слоновая кость RAL1013
	Темно-коричневый RAL8019

# ПЕРГОЛА L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола L1 – опорный каркас пергольного тента изготовлен из деревянного бруса.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия L1

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hg, cm	N, шт
300		56	44-49	14	5
350		62	45-50	14	6
400		68	47-51	14	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16-20	10
600		90	52-55	16-20	11
650	max. 62,5 см	95	53-56	16-20	12
700		101	54-57	16-20	13
750		106	56-58	20	14
800		112	57-59	20	15
850		117	58-60	20	16
900		123	59-61	20	17
950		128	60-62	20	18
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!

P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

Hg – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.

# ПЕРГОЛА L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

Схема комплектации кронштейнами изделия L1

Схема установки Тимпани для изделия L1

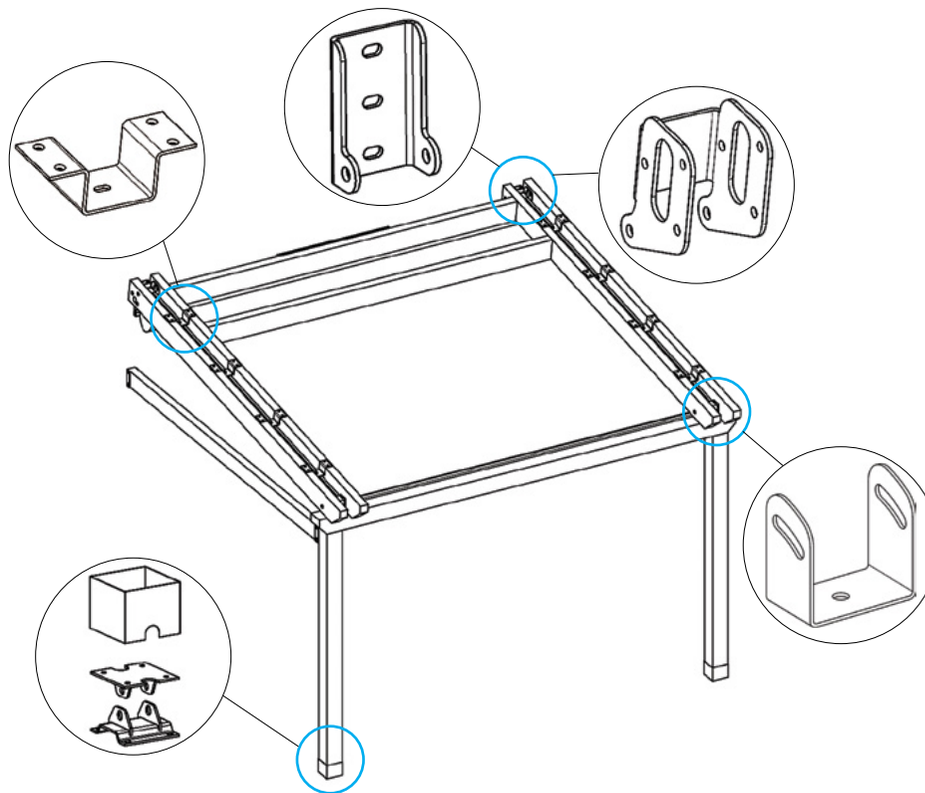
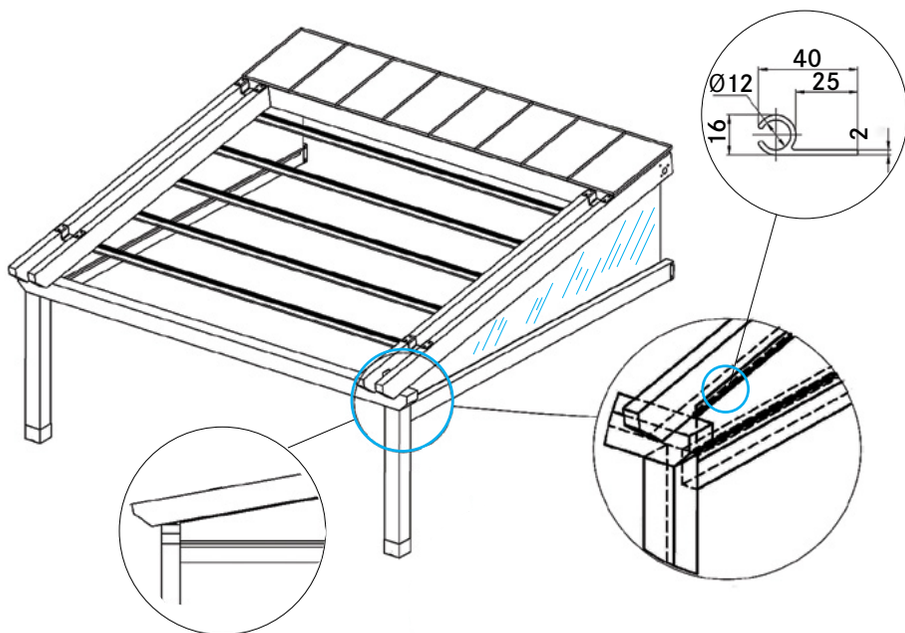
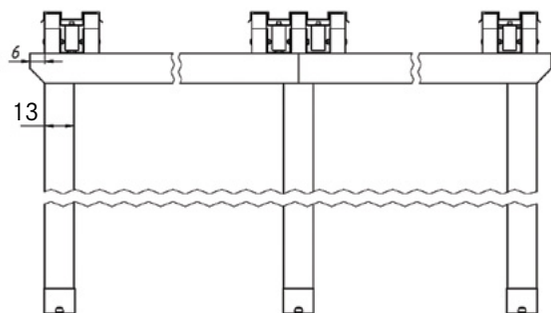
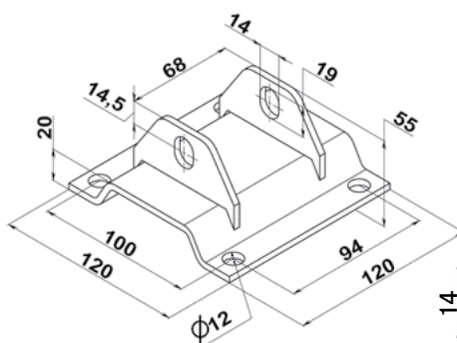


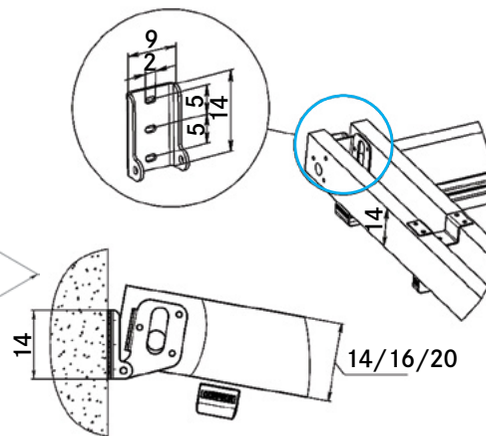
Схема сдвоенной конструкции L1



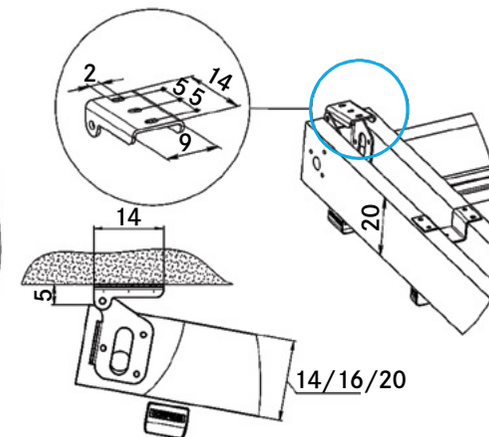
Крепление колонны



Монтаж стеновой



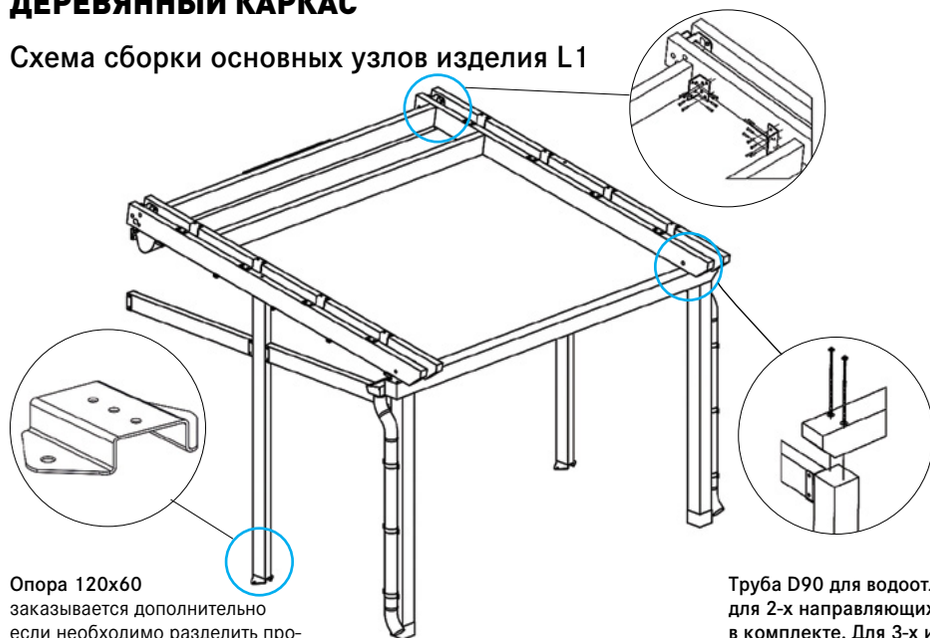
Монтаж потолочный



# ПЕРГОЛА L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

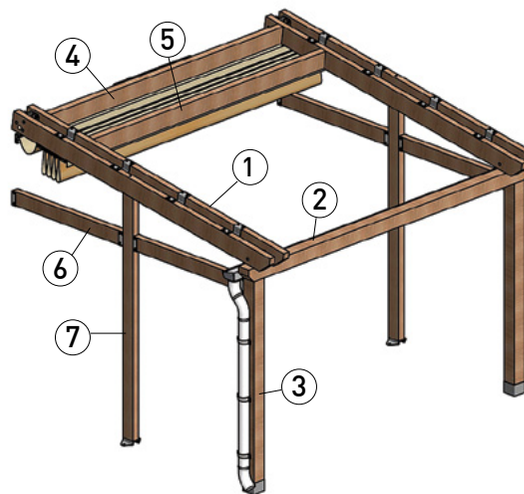
Схема сборки основных узлов изделия L1



Опора 120x60  
заказывается дополнительно  
если необходимо разделить про-  
ем для установки Экранов

Труба D90 для водоотлива  
для 2-х направляющих; одна  
в комплекте. Для 3-х и 4-х на-  
правляющих в комплекте две.

Комплектация бруса в стандарт и опции для  
изделия L1



Сечение клееного бруса изделия L1

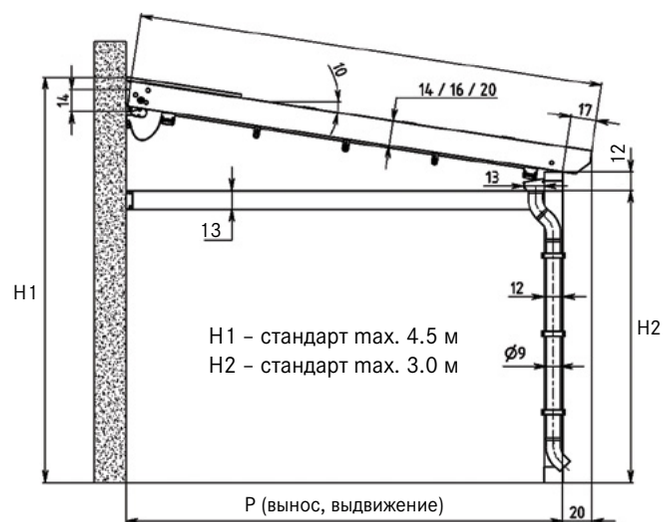
Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Балка фронтальная	стандарт
3 Столб фронтальный	стандарт
4 Связь поддержки мотора	стандарт
5 Связь поддержки козырька	стандарт
6 Связь поддержки Тимпани	опция*
7 Столб торцевой	опция**

\* комплектуется при заказе Тимпани

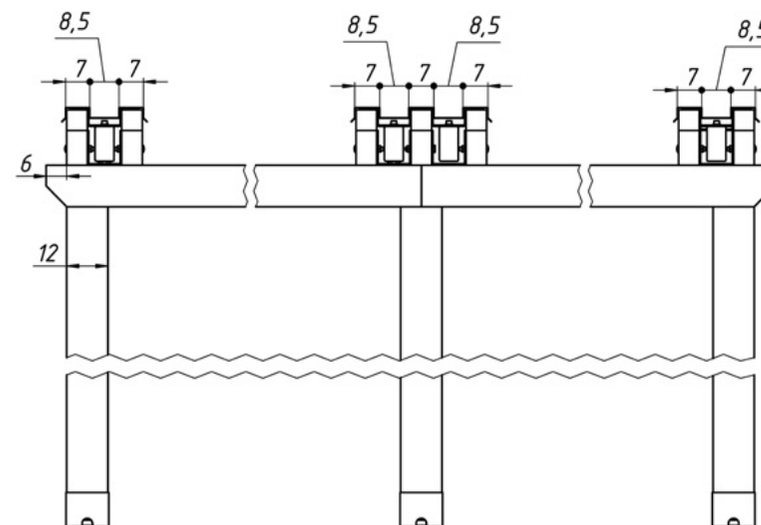
\*\* не является поддержкой направляющей, необходим в случаях установки Экранов

№	Наименование	СЕРИЯ	СЕРИЯ	СЕРИЯ
		140	160	200
1	Направляющая	140x60	160x60	200x80
2	Балка	130x120	130x120	130x120
3	Столб	130x120	130x120	130x120
4-5	Связь	140x60	160x60	200x60
6-7	Связь	130x60	130x60	130x60

Схема основных размеров и сечение бруса изделия L1



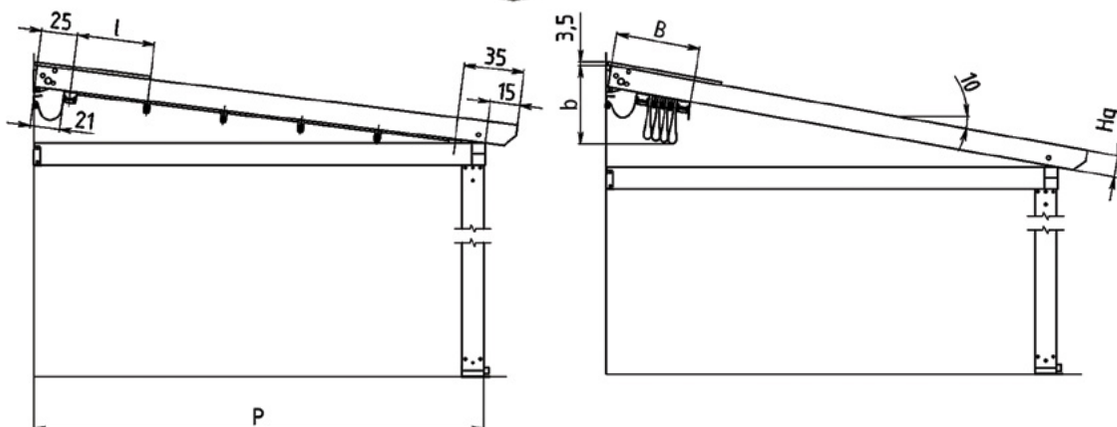
Стыковка направляющих при двойных изделиях





# ПЕРГОЛА L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола L2 – опорный каркас пергольного тента изготовлен из деревянного бруса со встроенным в опорные стойки водоотливом.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия L2

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hq, cm	N, шт
300	мах. 62,5 см	56	44-49	14	5
350		62	45-50	14	6
400		68	47-51	14	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16-20	10
600		90	52-55	16-20	11
650		95	53-56	16-20	12
700		101	54-57	16-20	13
750		106	56-58	20	14
800		112	57-59	20	15
850		117	58-60	20	16
900		123	59-61	20	17
950		128	60-62	20	18
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!

P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

Hg – сечение направляющей.

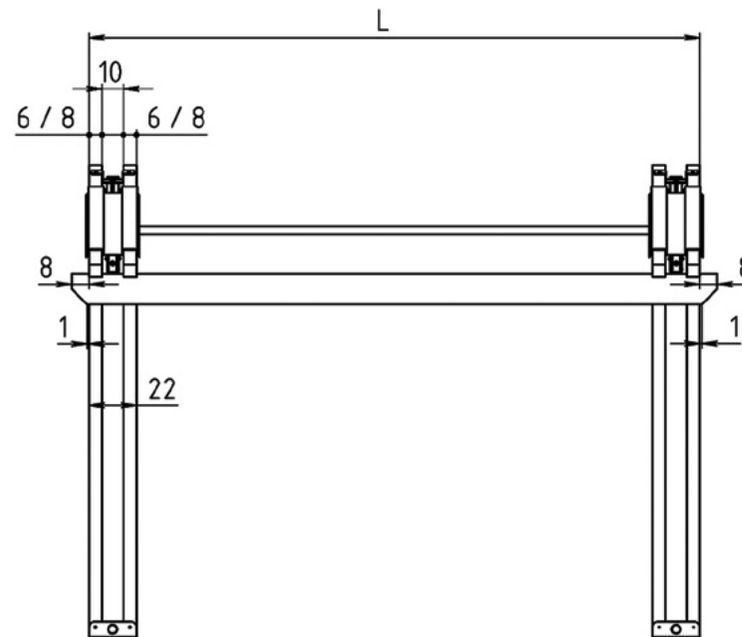
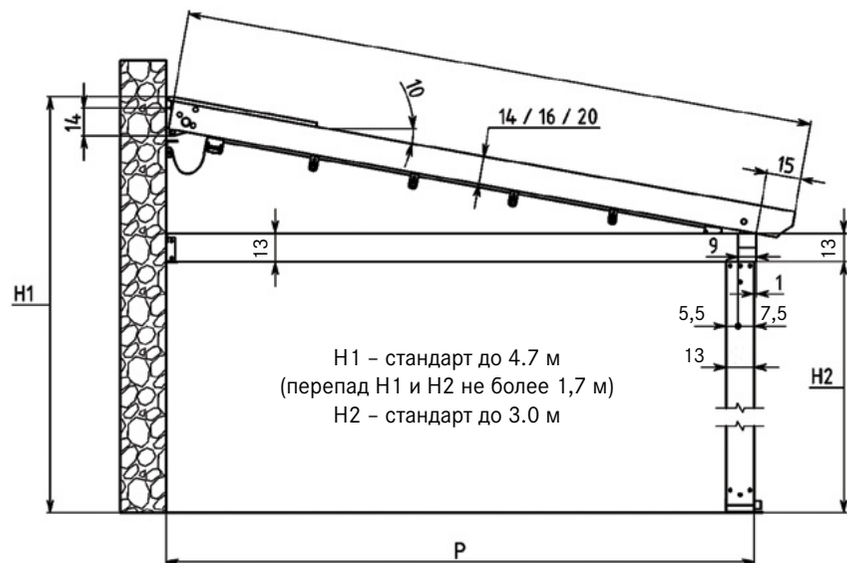
N – количество профилей тента.



# ПЕРГОЛА L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

Схема основных размеров и сечение бруса изделия L2



Комплектация бруса для изделия L2



Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Балка фронтальная	стандарт
3 Столб фронтальный	стандарт
4 Связь поддержки мотора	стандарт
5 Связь поддержки козырька	стандарт
6 Связь поддержки Тимпани	опция*
7 Столб торцевой	опция**

\* комплектуется при заказе Тимпани  
\*\* по запросу

Сечение клееного бруса изделия L2

№	Наименование	СЕРИЯ 140	СЕРИЯ 160	СЕРИЯ 200
1	Направляющая	140x60	160x60	200x80
2	Балка	130x90	130x90	130x90
3	Столб	130x60	130x60	130x60
4-5	Связь	140x60	160x60	200x60
6-7	Связь	130x60	130x60	130x60

# ПЕРГОЛА L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



### СЕРИЯ 140

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	4.90	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	3360	3533	3707	3881	4054	4193	5425	5598	5772	5953	6126	6363	6537	6711	6884	8325	8498	8672	8846	9020	9193	9374	9548
3.00	3631	3822	4014	4205	4396	4549	5872	6063	6254	6453	6644	6908	7099	7290	7482	9035	9226	9417	9609	9800	9991	10190	10381
3.50	3866	4075	4284	4493	4702	4869	6258	6467	6676	6892	7101	7391	7600	7809	8018	9664	9872	10082	10291	10499	10708	10925	11133
4.00	4143	4369	4596	4823	5049	5231	6714	6941	7167	7401	7628	7944	8171	8398	8624	10385	10611	10838	11065	11291	11518	11752	11978

### СЕРИЯ 160

4.50	4451	4687	4923	5159	5395	5583	7265	7508	7751	8001	8244	8577	8820	9063	9306	11080	11315	11552	11788	12023	12260	12503	12738
5.00	4744	4998	5252	5505	5759	5962	7746	8007	8267	8535	8796	9155	9416	9677	9937	11834	12088	12341	12595	12848	13102	13363	13616
5.50	4991	5263	5534	5805	6076	6293	8151	8429	8707	8993	9271	9657	9935	10214	10492	12487	12758	13029	13301	13572	13843	14122	14392
6.00	5287	5576	5864	6153	6442	6673	8634	8930	9226	9529	9824	10237	10533	10829	11125	13245	13533	13822	14111	14400	14689	14985	15273
6.50	5486	5781	6076	6371	6666	6902	8949	9250	9552	9861	10163	10349	10635	10921	11207	13703	13998	14294	14590	14885	15181	15484	15779
7.00	5734	6047	6360	6672	6985	7235	9355	9675	9994	10321	10640	10853	11157	11460	11764	14358	14671	14985	15298	15611	15925	16245	16558

### СЕРИЯ 200

7.50	6837	7174	7511	7848	8185	8454	11004	11341	11678	12021	12358	12830	13167	13504	13841	16796	17133	17470	17806	18144	18481	18824	19161
8.00	7168	7522	7877	8231	8586	8869	11537	11892	12246	12608	12962	13461	13815	14170	14524	17621	17975	18330	18684	19039	19394	19754	20109
8.50	7449	7822	8194	8566	8938	9235	11997	12369	12741	13120	13492	14018	14390	14762	15134	18347	18720	19092	19464	19836	20208	20587	20959
9.00	7685	8063	8441	8819	9197	9500	12363	12741	13119	13504	13882	14413	14791	15170	15548	18867	19246	19624	20001	20380	20758	21143	21521
9.50	8014	8410	8805	9201	9597	9913	12897	13293	13689	14091	14487	15045	15441	15836	16232	19693	20089	20485	20880	21276	21672	22074	22471
10.00	8345	8758	9172	9585	9999	10329	13431	13845	14258	14678	15092	15676	16090	16503	16916	20519	20933	21346	21759	22173	22587	23006	23420

### Мотор Somfy Altus RTS 30/17

### Altus RTS 40/17

### Altus RTS 55/17

### Защитный козырек «ПРОФИЛИСТ»: серия Р100 с выносом конструкции до 4,5 м; серия Р150 с выносом от 4,5 м

Р100	109	113	117	148	152	152	182	187	191	221	225	256	260	291	295	299	330	334	365	369	373	404	408
Р150	153	157	161	205	209	209	253	257	261	305	309	353	357	401	405	410	454	458	502	506	510	554	558

### Тип отделки торцов деревянных направляющих и балок: Тип А и Тип Р без наценки.

Тип R	150	240	
Тип Q	195	260	325

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00
1.00	334	359	430	454	525	549	620	644	1014	1038	1143	1168	1273	1297	1402	1427
1.50	380	411	487	518	593	623	700	731	1106	1137	1248	1278	1389	1420	1531	1561
2.00	420	456	539	568	651	687	770	806	1188	1225	1342	1377	1494	1530	1648	1684



Стандартный цвет: см. стр. 28.

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.  
Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33
Подсветка	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
Источник питания IP67	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300
Моторизация Somfy:	Цена, €
Altus RTS 30/17 + короб мотора	680
Altus RTS 40/17 + короб мотора	730
Altus RTS 55/17 + короб мотора	800
Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Дополнительно:	Цена, €
Редуктор + вороток	150
Короб для моторизации (без мотора)	300
Профиль с пазом Ø12мм, м	12

Тип А (стандарт)

Тип Р



Тип R

Тип Q



# ПЕРГОЛА L4

ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



# ПЕРГОЛА L4

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола L4 – опорный каркас пергольного тента с гнутыми опорами изготовлен из деревянного бруса.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

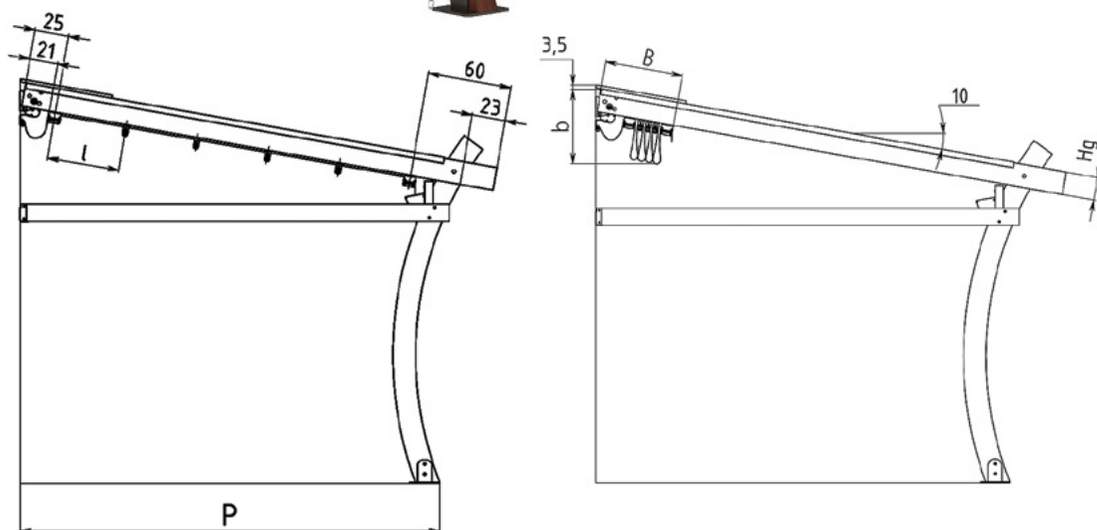
Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия L4

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hg, cm	N, шт
300	мах. 62,5 см	56	44-49	14	5
350		62	45-50	14	6
400		68	47-51	14	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16-20	10
600		90	52-55	16-20	11
650		95	53-56	16-20	12
700		101	54-57	16-20	13

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

Hg – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.



# ПЕРГОЛА L4

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



### СЕРИЯ 160

P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	4.90	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	3280	3459	3637	3816	3994	4172	5465	5650	5836	6028	6214	6471	6657	6842	7028	8378	8556	8735	8913	9092	9270	9456	9634
3.00	3424	3609	3793	3978	4162	4347	5694	5885	6076	6275	6466	6730	6921	7113	7304	8716	8900	9085	9270	9454	9638	9830	10014
3.50	3727	3930	4133	4336	4539	4742	6187	6397	6607	6824	7034	7325	7535	7746	7956	9490	9693	9896	10099	10302	10505	10716	10918
4.00	3982	4204	4426	4647	4869	5091	6609	6837	7066	7302	7531	7850	8078	8307	8536	10173	10394	10616	10838	11059	11281	11510	11732
4.50	4191	4419	4646	4874	5102	5329	6934	7169	7403	7645	7880	8205	8439	8674	8909	10636	10863	11091	11319	11546	11774	12009	12236
5.00	4501	4747	4993	5240	5486	5732	7438	7691	7944	8205	8458	8811	9064	9317	9571	11427	11673	11920	12167	12412	12659	12913	13159
5.50	4764	5029	5294	5559	5824	6089	7872	8144	8416	8695	8967	9347	9619	9891	10163	12123	12387	12652	12918	13182	13447	13720	13984
6.00	5076	5360	5644	5927	6211	6495	8380	8670	8961	9259	9549	9957	10248	10538	10829	12920	13203	13487	13771	14054	14338	14629	14912
6.50	5392	5694	5997	6299	6601	6903	8892	9201	9511	9827	10136	10310	10601	10892	11183	13719	14021	14323	14626	14928	15230	15540	15842
7.00	5555	5863	6172	6480	6788	7097	9149	9464	9779	10101	10417	10596	10893	11191	11488	14095	14402	14711	15020	15327	15636	15951	16259
<b>Мотор Somfy Altus RTS 30/17</b>							<b>Altus RTS 40/17</b>						<b>Altus RTS 55/17</b>										

### Защитный козырек «ПРОФЛИСТ»: серия P100 с выносом конструкции до 4,5 м; серия P150 с выносом от 4,5 м

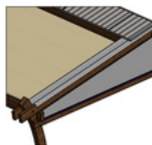
P100	109	113	117	148	152	152	182	187	191	221	225	256	260	291	295	299	330	334	365	369	373	404	408
P150	153	157	161	205	209	209	253	257	261	305	309	353	357	401	405	410	454	458	502	506	510	554	558

### Водоотлив L4

	131	148	165	182	199	216	216	233	250	267	284	301	318	335	352	369	386	403	420	437	454	471	488
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00
1.00	334	359	430	454	525	549	620	644	1014	1038
1.50	380	411	487	518	593	623	700	731	1106	1137
2.00	420	456	539	568	651	687	770	806	1188	1225



Стандартный цвет: см. стр. 28.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.

Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции: Цена, €  
Опция "Эффект волна", за м<sup>2</sup> 33

Подсветка  
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт. 14

Источник питания IP67  
ИП-12-100Вт IP67 120  
ИП-12-150Вт IP67 150  
ИП-12-200Вт IP67 200  
ИП-12-300Вт IP67 300

Моторизация Somfy: Цена, €  
Altus RTS 30/17 + короб мотора 680  
Altus RTS 40/17 + короб мотора 730  
Altus RTS 55/17 + короб мотора 800

Автоматика Somfy: Цена, €  
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630 55  
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631 100  
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642 95  
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644 110  
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974 95  
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765 120  
Пульт TELIS 1 RTS LOUNGE, art. 1810649 90  
Пульт TELIS 4 RTS LOUNGE, art. 1810651 130  
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079 222

Дополнительно: Цена, €  
Редуктор + вороток 150  
Короб для моторизации (без мотора) 300  
Профиль с пазом Ø12мм, м 12

# ПЕРГОЛА UNO L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола UNO L1 – каркас пергольного тента с задними и передними опорами изготовленный из деревянного бруса.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия UNO L1

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hq, cm	N, шт
300	мах. 62,5 см	56	44-49	14	5
350		62	45-50	14	6
400		68	47-51	14	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16-20	10
600		90	52-55	16-20	11
650		95	53-56	16-20	12
700		101	54-57	16-20	13
750		106	56-58	20	14
800		112	57-59	20	15
850		117	58-60	20	16
900		123	59-61	20	17
950		128	60-62	20	18
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!

P – вынос конструкции по горизонту.

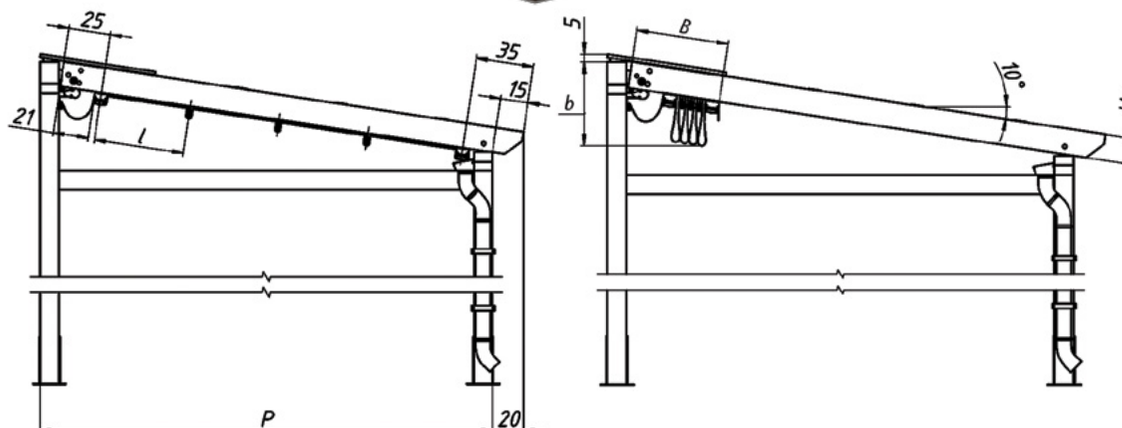
l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

Hq – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.



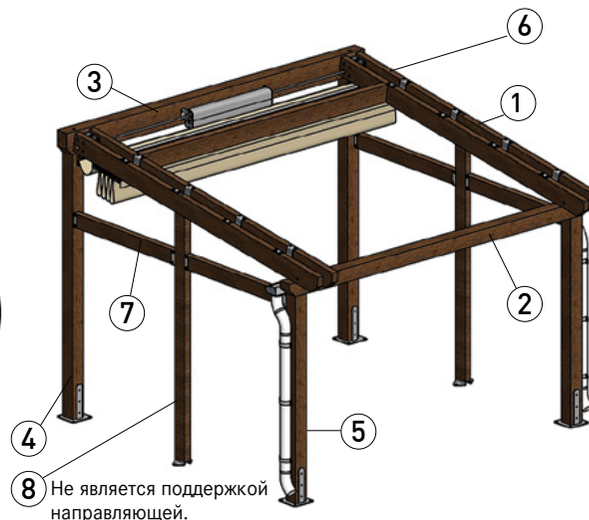
# ПЕРГОЛА UNO L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

Основные узлы сборки для изделия UNO L1



Комплектация бруса в стандарт и опции для изделия UNO L1



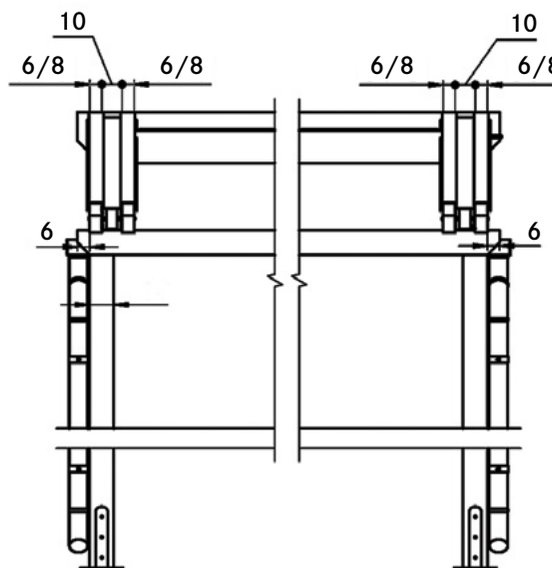
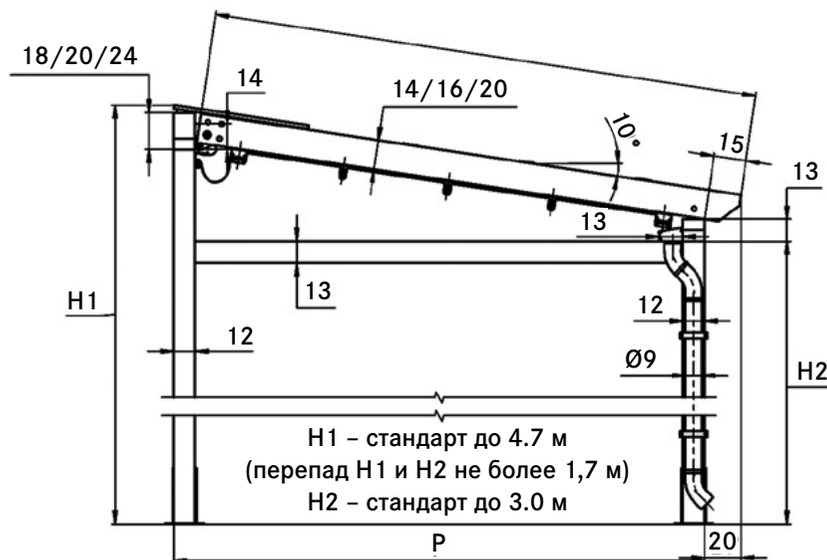
Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2-3 Балка передняя и задняя	стандарт
4-5 Столб передний и задний	стандарт
6 Связь поддержки козырька	стандарт
7 Связь поддержки Тимпани	стандарт
8 Столб торцевой	опция*

\*комплектуются по запросу

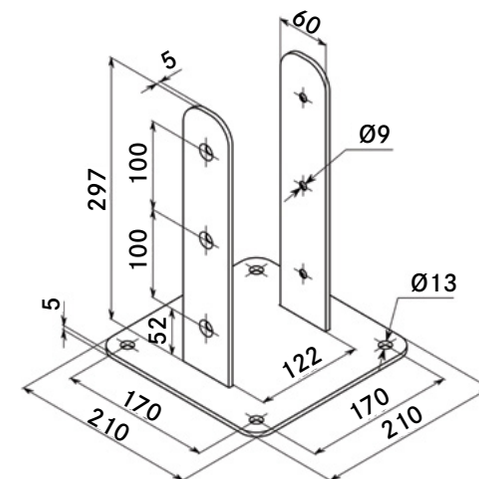
Сечение клееного бруса изделия UNO L1

№	Наименование	СЕРИЯ 140	СЕРИЯ 160	СЕРИЯ 200
1	Направляющая	140x60	160x60	200x80
2	Балка передняя	130x120	130x120	130x120
3	Балка задняя	180x120	200x120	240x120
4	Столб задний	130x120	160x120	160x120
5	Столб передний	130x120	120x120	120x120
6	Связь	140x60	160x60	200x60
7-8	Связь и столб	130x60	130x60	130x60

Схема основных размеров и сечение бруса изделия UNO L1



Кронштейн опоры





# ПЕРГОЛА UNO L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола UNO L2 – каркас пергольного тента с задними и передними опорами с встроенным водоотливом.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

Покраска металла – порошковое покрытие.

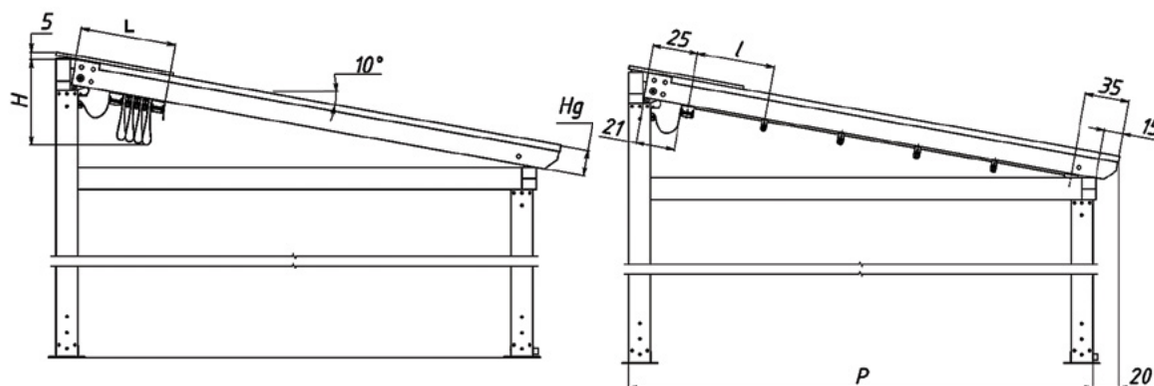
Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.



### Технические параметры изделия UNO L2

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hq, cm	N, шт
300	мах. 62,5 см	56	44-49	14	5
350		62	45-50	14	6
400		68	47-51	14	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16-20	10
600		90	52-55	16-20	11
650		95	53-56	16-20	12
700		101	54-57	16-20	13
750		106	56-58	20	14
800		112	57-59	20	15
850		117	58-60	20	16
900		123	59-61	20	17
950		128	60-62	20	18
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

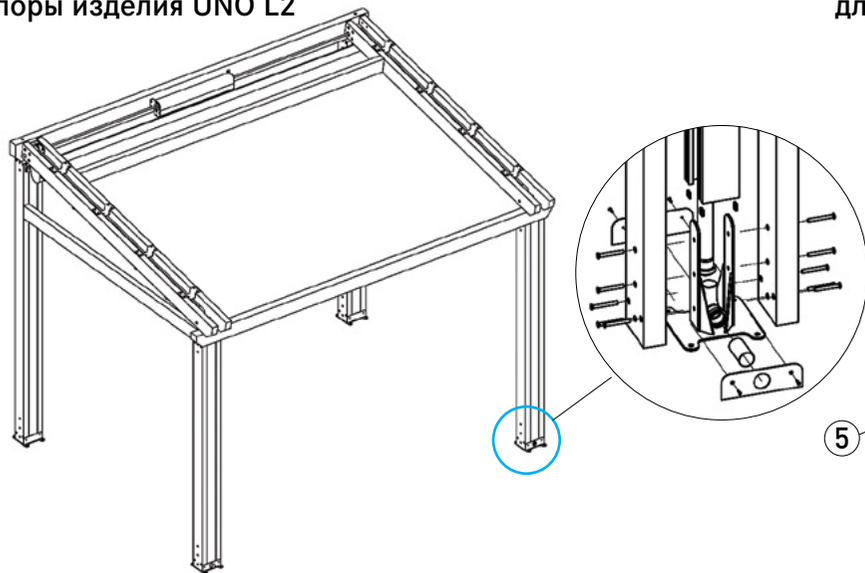
Hq – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.

# ПЕРГОЛА UNO L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

Схема сборки основания передней опоры изделия UNO L2



Комплектация бруса в стандарт и опции для изделия UNO L2



Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Балка передняя	стандарт
3 Балка задняя	стандарт
4 Столб передний	стандарт
5 Столб задний	стандарт
6 Связь поддержки козырька	стандарт
7 Связь поддержки Тимпани	стандарт
8 Столб торцевой	опция*

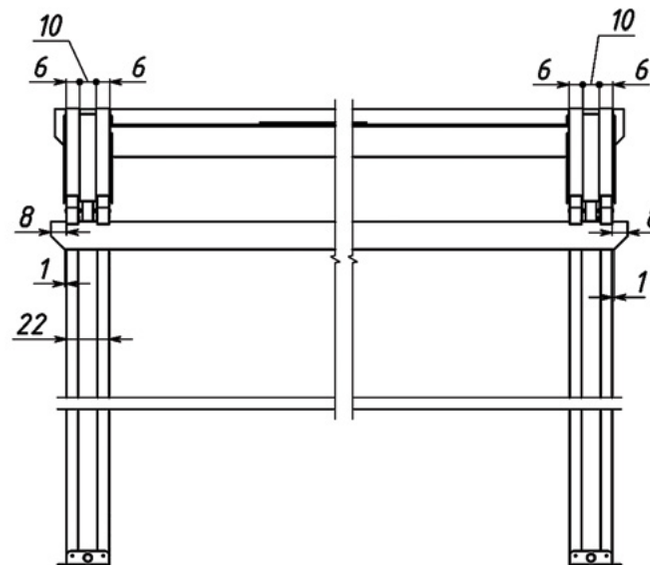
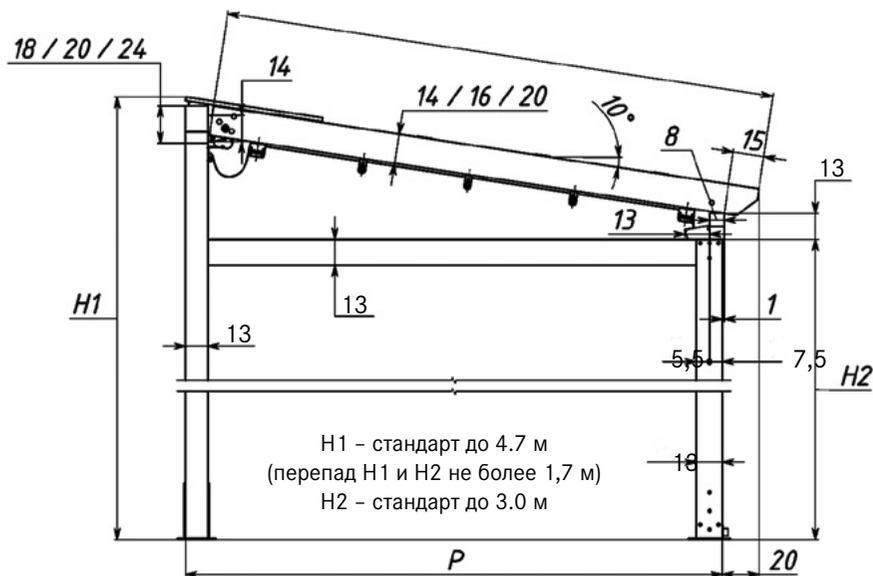
\* комплектуется по запросу

Сечение клееного бруса изделия UNO L2

№	Наименование	СЕРИЯ 140	СЕРИЯ 160	СЕРИЯ 200
1	Направляющая	140x60	160x60	200x80
2	Балка передняя	130x90	130x90	130x90
3	Балка задняя	180x130	200x130	240x130
4-5	Столб	130x60	130x60	130x60
6	Связь	140x60	160x60	200x60
7-8	Связь и столб	130x60	130x60	130x60

Опора не является поддержкой направляющей, предназначена чтобы разделить проем для установки Экрана

Схема основных размеров и сечение бруса изделия UNO L2



# ПЕРГОЛА UNO L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



### СЕРИЯ 140

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	4.90	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	4828	4990	5152	5314	5476	5606	7387	7584	7781	7985	8182	8442	8639	8836	9033	10409	10606	10803	11000	11197	11394	11598	11795
3.00	5124	5304	5484	5663	5843	5987	7857	8072	8286	8508	8723	9010	9224	9439	9653	11142	11356	11571	11786	12000	12215	12436	12651
3.50	5380	5577	5775	5972	6169	6327	8267	8499	8731	8971	9203	9516	9749	9981	10213	11793	12025	12258	12490	12722	12955	13194	13426
4.00	5586	5789	5992	6196	6399	6562	8576	8815	9053	9298	9536	9856	10094	10332	10571	12231	12469	12707	12946	13184	13422	13668	13905

### СЕРИЯ 160

4.50	6393	6689	6985	7282	7578	7815	9342	9611	9879	10154	10423	10781	11050	11318	11587	13302	13563	13824	14086	14347	14608	14877	15138
5.00	6660	6974	7288	7602	7916	8167	9769	10055	10341	10634	10920	11305	11591	11877	12163	13976	14254	14534	14813	15091	15371	15657	15936
5.50	6980	7311	7643	7974	8306	8571	10274	10577	10881	11192	11496	11907	12211	12515	12819	14755	15051	15348	15645	15941	16238	16542	16838
6.00	7300	7649	7998	8348	8697	8976	10780	11101	11423	11751	12072	12511	12832	13154	13475	15536	15849	16164	16479	16792	17107	17429	17742
6.50	7525	7880	8235	8590	8946	9230	11118	11445	11773	12107	12434	12646	12957	13269	13580	16017	16338	16659	16980	17301	17622	17951	18271
7.00	7794	8167	8540	8913	9286	9584	11548	11893	12238	12590	12935	13173	13502	13831	14160	16696	17034	17373	17712	18050	18389	18736	19074

### СЕРИЯ 200

7.50	8383	8773	9164	9554	9945	10257	13266	13633	14000	14373	14740	15242	15609	15975	16342	19251	19618	19985	20351	20718	21085	21459	21826
8.00	8704	9112	9521	9929	10337	10663	13822	14207	14591	14982	15367	15895	16279	16664	17048	20099	20483	20868	21252	21636	22021	22412	22796
8.50	8879	9293	9707	10121	10535	10867	14137	14528	14918	15315	15705	16240	16630	17021	17411	20543	20934	21324	21714	22105	22495	22892	23283
9.00	9201	9633	10064	10496	10928	11273	14694	15102	15510	15925	16333	16894	17302	17710	18118	21392	21800	22208	22616	23024	23432	23847	24255
9.50	9523	9973	10422	10872	11321	11681	15252	15677	16103	16535	16961	17549	17975	18400	18826	22241	22667	23093	23518	23944	24370	24802	25227
10.00	9794	10261	10728	11196	11663	12036	15736	16179	16622	17072	17516	18130	18573	19017	19460	22992	23436	23879	24322	24765	25209	25659	26102

### Мотор Somfy Altus RTS 30/17

### Altus RTS 40/17

### Altus RTS 55/17

### Защитный козырек «ПРОФЛИСТ»: серия Р100 с выносом до 4,50 м; серия Р200 с выносом от 4,50 м

Р100	109	113	117	148	152	152	182	187	191	221	225	256	260	291	295	299	330	334	365	369	373	404	408
Р200	199	203	207	265	270	328	328	332	336	394	398	456	460	518	522	527	584	589	647	651	655	713	717

### Тип отделки торцов деревянных направляющих и балок: Тип А и Тип Р без наценки.

Тип R	150	240	250
Тип Q	195	260	325

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00
1.00	182	206	243	267	303	328	364	388	425	449	485	510	546	570	606	631
1.50	228	258	300	331	372	402	444	475	517	547	590	620	662	693	735	765
2.00	268	304	352	381	430	466	514	551	599	635	684	719	767	803	852	888



Стандартный цвет: см. стр. 28.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,

Слоновая кость RAL1013,

Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.

Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33

Подсветка	Цена, €
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14

Источник питания IP67	Цена, €
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300

Моторизация Somfy:	Цена, €
Altus RTS 30/17 + короб мотора	680
Altus RTS 40/17 + короб мотора	730
Altus RTS 55/17 + короб мотора	800

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222

Дополнительно:	Цена, €
Редуктор + вороток	150
Короб для моторизации (без мотора)	300
Профиль с пазом Ø12мм, м	12

Тип А (стандарт)

Тип Р



Тип R

Тип Q



**ПЕРГОЛА UNO L4**  
ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



# ПЕРГОЛА UNO L4

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола UNO L4 – каркас пергольного тента с задними и передними гнутыми опорами, изготовленный из деревянного бруса.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

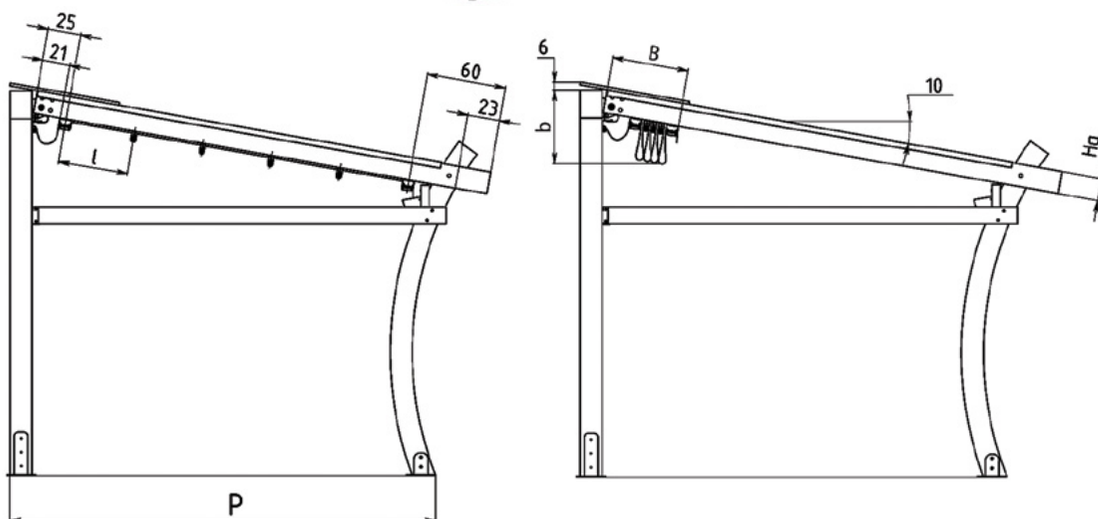
Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия UNO L4

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hg, cm	N, шт
300	мах. 62,5 см	56	44-49	16	5
350		62	45-50	16	6
400		68	47-51	16	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550		84	51-54	16	10
600		90	52-55	16	11
650		95	53-56	16	12
700		101	54-57	16	13

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

B – парковка тента.

b – высота провиса тента от верха балки.

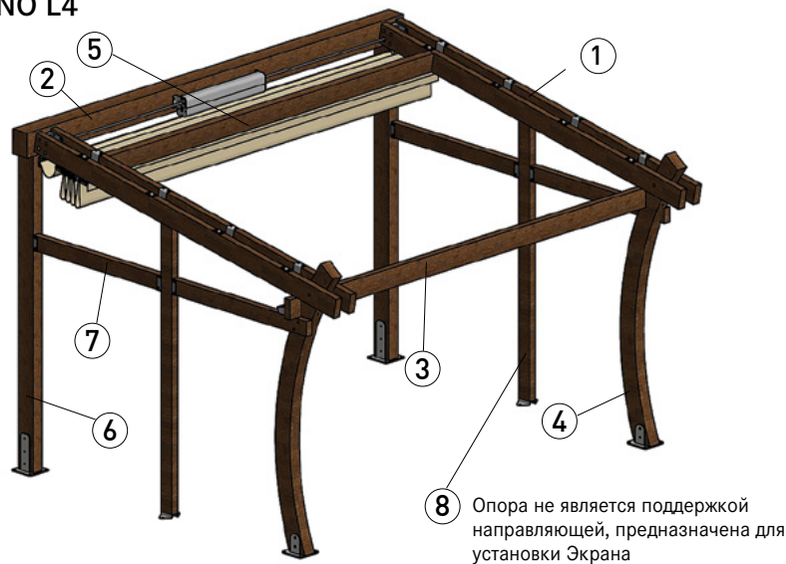
Hg – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.

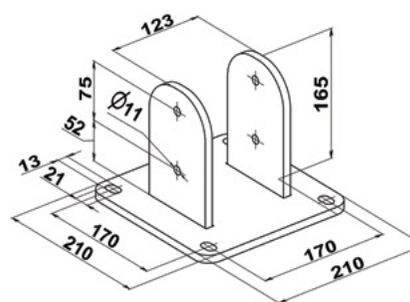
# ПЕРГОЛА UNO L4

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

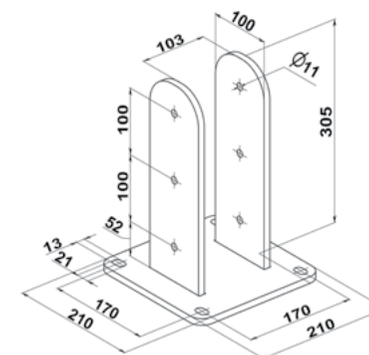
Комплектация бруса в стандарт и опции для UNO L4



Кронштейн крепления опоры



Задняя опора



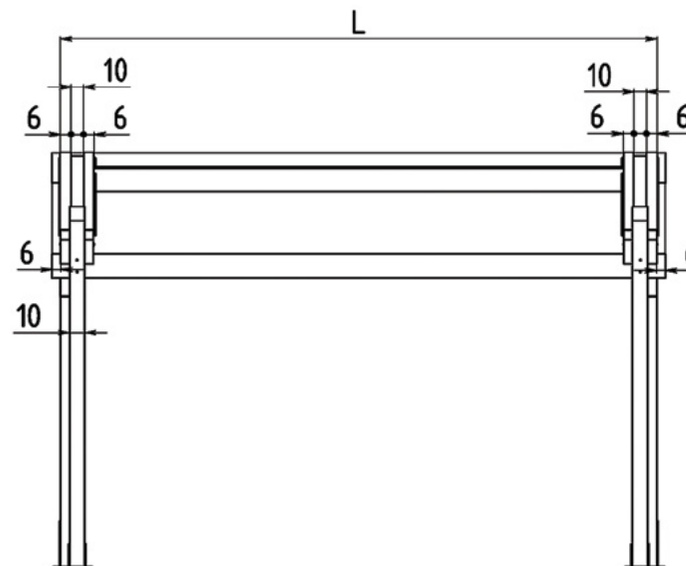
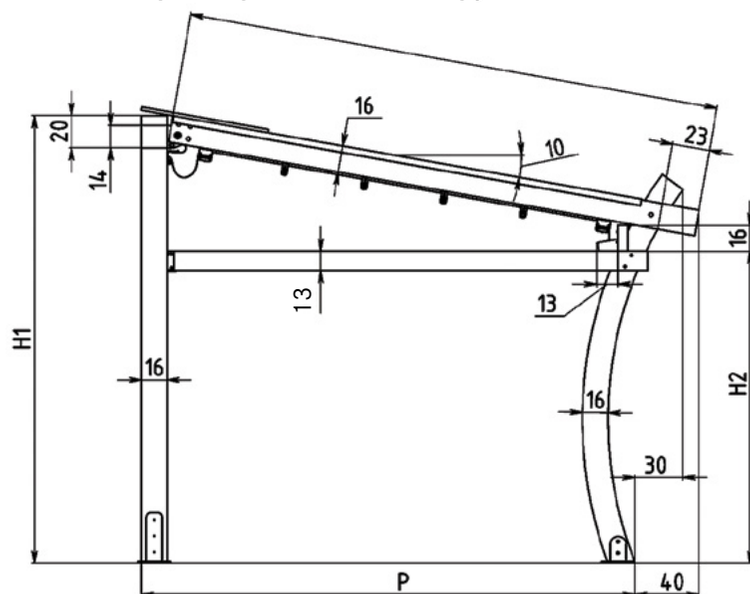
Наименование деталей	Комплектация
1 Направляющая	стандарт
2 Балка задняя	стандарт
3 Балка передняя	стандарт
4 Гнутая опора	стандарт
5 Связь поддержки козырька	стандарт
6 Опора задняя	стандарт
7 Связь поддержки Тимпани*	опция*
8 Столб торцевой**	опция**

Сечение клееного бруса UNO L4

№	Наименование	СЕЧЕНИЕ
1	Направляющая	160x60
2	Балка задняя	200x160
3	Балка передняя	160x60
4	Опора гнутая	160x100
5	Связь	160x60
6	Опора задняя	160x100
7-8	Связь и столб	130x60

\* комплектуется при заказе Тимпани  
\*\* по запросу

Схема основных размеров и сечение бруса UNO L4



# ПЕРГОЛА UNO L4

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



### СЕРИЯ 160

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	4.90	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
2.50	3727	3929	4130	4332	4533	4735	6238	6452	6667	6889	7104	7391	7605	7820	8035	9450	9658	9866	10074	10281	10489	10704	10911
3.00	3888	4096	4303	4511	4718	4926	6489	6710	6931	7159	7379	7672	7893	8114	8334	9811	9658	10239	10453	10666	10880	11101	11314
3.50	4200	4426	4652	4878	5105	5331	7006	7245	7484	7731	7970	8291	8530	8769	9009	10608	10840	11073	11305	11538	11770	12010	12242
4.00	4472	4716	4961	5206	5451	5696	7450	7709	7967	8232	8490	8838	9096	9354	9612	11314	11565	11816	12067	12318	12569	12827	13078
4.50	4689	4940	5191	5441	5692	5943	7799	7709	8327	8598	8862	9216	9480	9744	10008	11800	12057	12314	12571	12828	13085	13349	13606
5.00	5007	5277	5546	5816	6085	6355	8325	8608	8891	9180	9463	9845	10127	10410	10693	12615	12890	13166	13442	13717	13993	14276	14551
5.50	5287	5575	5863	6151	6439	6727	8783	9084	9385	9693	9995	10404	10706	11007	11308	13333	13627	13921	14216	14510	14804	15106	15400
6.00	5980	6286	6593	6900	7206	7513	9685	10005	10325	10652	10972	11409	11729	12049	12369	14525	14837	15150	15463	15776	16089	16409	16722
6.50	6304	6629	6954	7280	7605	7930	10220	10559	10898	11243	11582	11784	12105	12426	12746	15347	15678	16010	16342	16673	17005	17344	17675
7.00	6483	6814	7145	7477	7808	8140	10500	10845	11189	11541	11885	12094	12421	12747	13074	15745	16082	16420	16758	17095	17433	17778	18115

Мотор Somfy Altus RTS 30/17

Altus RTS 40/17

Altus RTS 55/17

Защитный козырек «ПРОФЛИСТ»: серия P100 с выносом конструкции до 4,50 м; серия P150 с выносом от 4,50 м

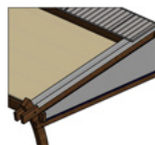
P100	109	113	117	148	152	152	182	187	191	221	225	256	260	291	295	299	330	334	365	369	373	404	408
P150	153	157	161	205	209	209	253	257	261	305	309	353	357	401	405	410	454	458	502	506	510	554	558

### Водоотлив L4

	131	148	165	182	199	216	216	233	250	267	284	301	318	335	352	369	386	403	420	437	454	471	488
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

Р \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00
1.00	182	206	243	267	303	328	364	388	425	449
1.50	228	258	300	331	372	402	444	475	517	547
2.00	268	304	352	381	430	466	514	551	599	635



Стандартный цвет: см. стр. 28.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.

Детали из ПВХ не окрашиваются (поставляются только в стандарте: Белый; Черный, Сл.кость).

Опции:	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33
<b>Подсветка</b>	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
<b>Источник питания IP67</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300
<b>Моторизация Somfy:</b>	Цена, €
Altus RTS 30/17 + короб мотора	680
Altus RTS 40/17 + короб мотора	730
Altus RTS 55/17 + короб мотора	800
<b>Автоматика Somfy:</b>	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
Пульт TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
Пульт TELIS 1 RTS LOUNGE, art. 1810649	90
Пульт TELIS 4 RTS LOUNGE, art. 1810651	130
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
<b>Дополнительно:</b>	Цена, €
Редуктор + вороток	150
Короб для моторизации (без мотора)	300
Профиль с пазом Ø12мм, м	12

# ПЕРГОЛА DUO L1, DUO XL L1

ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



# ПЕРГОЛА DUO L1, DUO XL L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



DUO L1



DUO XL L1



Пергола DUO L1 и DUO XL L1 – двухсторонний каркас пергольного тента на опорах изготовленный из деревянного бруса.

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

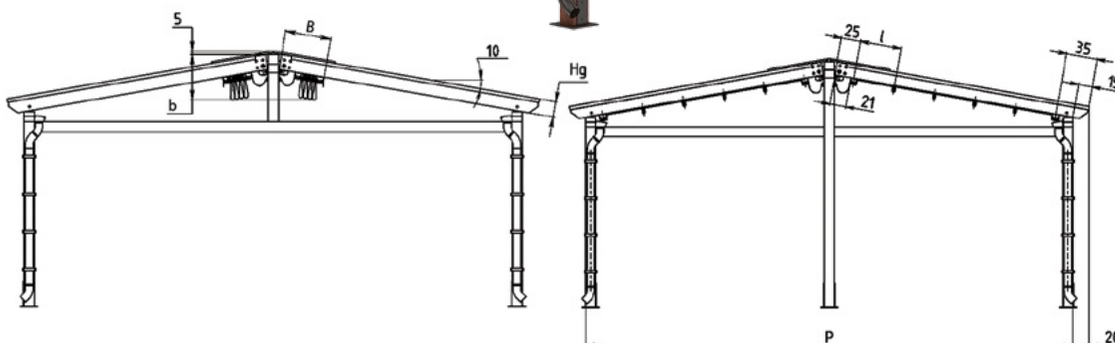
Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия DUO L1 & DUO XL L1

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hq, cm	N, шт
300		56	44-49	16	5
350		62	45-50	16	6
400		68	47-51	16	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550	мах.	84	51-54	16	10
600	62,5 cm	90	52-55	16	11
650		95	53-56	20	12
700		101	54-57	20	13
800		112	57-59	20	15
900		123	59-61	20	17
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

L – размер парковки тента от направляющей.

H – высота провиса тента от верха балки.

Hq – сечение направляющей.

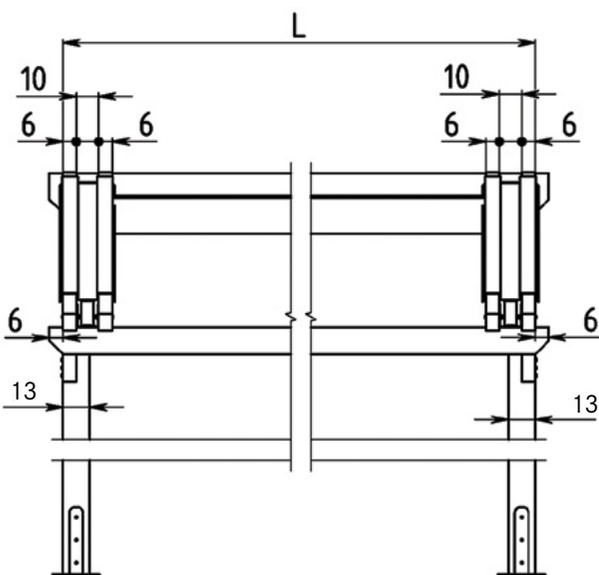
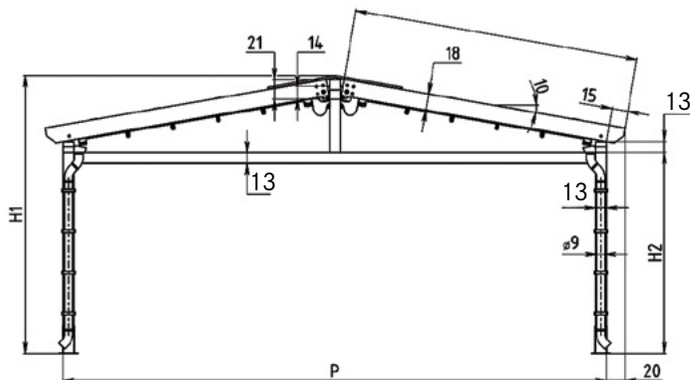
N – количество профилей тента.

# ПЕРГОЛА DUO L1, DUO XL L1

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

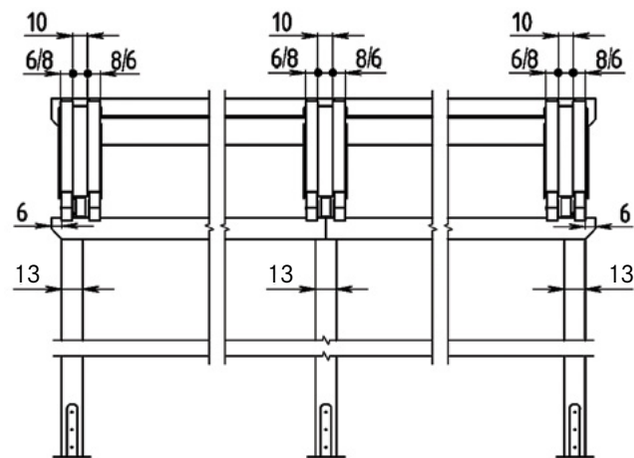
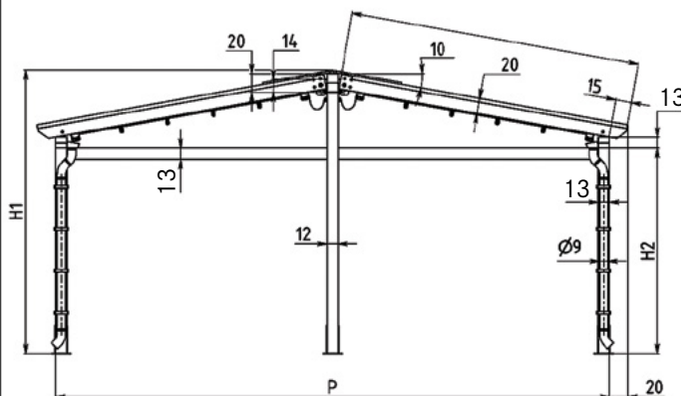
### Схема основных размеров и сечения бруса DUO L1

H1 – стандарт до 4.7 м  
(перепад H1 и H2 не более 1,7 м)  
H2 – стандарт до 3.0 м



### Схема основных размеров и сечения бруса DUO XL L1

H1 – стандарт до 4.7 м  
(перепад H1 и H2 не более 1,7 м)  
H2 – стандарт до 3.0 м



### Комплектация бруса в стандарт и опции для изделия DUO L1, DUO XL L1



Опора не является поддержкой направляющей, предназначена для установки Экранов

### Комплектация бруса в стандарт и опции для изделия DUO L1 & DUO XL L1

Наименование деталей	DUO L1	DUO XL L1
1 Направляющая	стандарт	стандарт
2 Балка фронтальная	стандарт	стандарт
3 Балка центральная	стандарт	стандарт
4 Столбы фронтальные	стандарт	стандарт
5 Столбы центральные	не входит	стандарт
6 Связь поддержки козырька	стандарт	стандарт
7 Связь поддержки Тимпани	стандарт	стандарт
8 Столб торцевой	не входит	стандарт*

\* по запросу

### Сечение клееного бруса изделий DUO L1 & DUO XL L1

№	Наименование	DUO L1 СЕРИЯ 160	DUO XL L1 СЕРИЯ 160/200
1	Направляющая	160x60	160x60/200x80
2	Балка фронтальная	130x120	130x120
3	Балка центральная	200x120	200x120/240x120
4	Столбы фронтальные	130x120	130x120
5	Столбы центральные	нет	130x120/160x120
6	Связь	160x60	160x60/200x60
7	Связь	130x60	130x60
8	Столб	нет	130x60



# ПЕРГОЛА DUO L2, DUO XL L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



Пергола DUO L2



Пергола DUO XL L2



Пергола DUO L2 и DUO XL L2 – двухсторонний каркас пергольного тента на опорах изготовленный из деревянного бруса.  
Базовая комплектация: изделие DUO

### Материалы:

Тент – ПВХ 820 г/м Black-out.

Профиль – экструдированный алюминий.

Деревянный брус – клееный брус, хвойная порода дерева.

Заглушки – Nylon с UF защитой.

Узлы крепления – оцинкованная сталь, алюминий.

Метизы – нержавеющая сталь.

Угол наклона – для эффективной эксплуатации изделия необходимо соблюдать рекомендации мин. угла наклона, см. стр. 5.

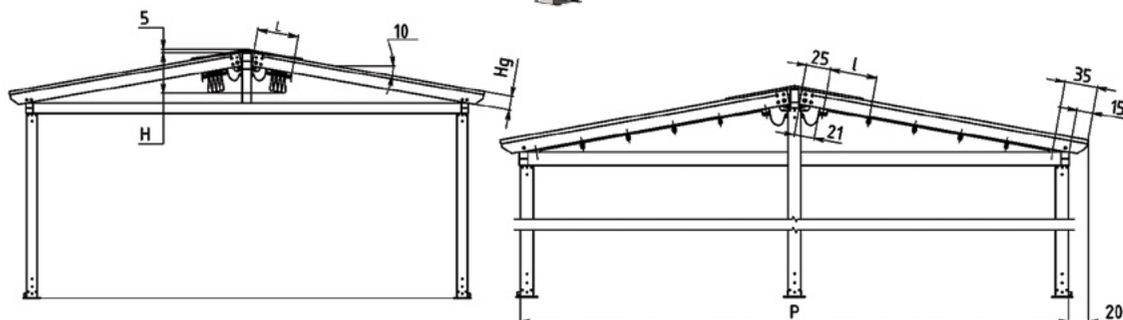
Покраска металла – порошковое покрытие.

Покраска дерева – защитная пропитка и лак RENNER.

### Технические параметры изделия DUO L1 & DUO XL L1

P, cm	l, cm	B, cm	b, cm	Hq, cm	N, шт
300		56	44-49	16	5
350		62	45-50	16	6
400		68	47-51	16	7
450		73	48-52	16	8
500		79	50-53	16	9
550	мах.	84	51-54	16	10
600	62,5 cm	90	52-55	16	11
650		95	53-56	20	12
700		101	54-57	20	13
800		112	57-59	20	15
900		123	59-61	20	17
1000		134	61-63	20	19

**ВНИМАНИЕ!** Данные считаются справочными, и не являются точными!



P – вынос конструкции по горизонту.

l – размер по осям ребер тента.

L – размер парковки тента от направляющей.

H – высота провиса тента от верха балки.

Hq – сечение направляющей.

N – количество профилей тента.

# ПЕРГОЛА DUO L2, DUO XL L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

Схема основных размеров и сечения бруса DUO L2

H1 – стандарт до 4.7 м  
(перепад H1 и H2 не более 1,7 м)  
H2 – стандарт до 3.0 м

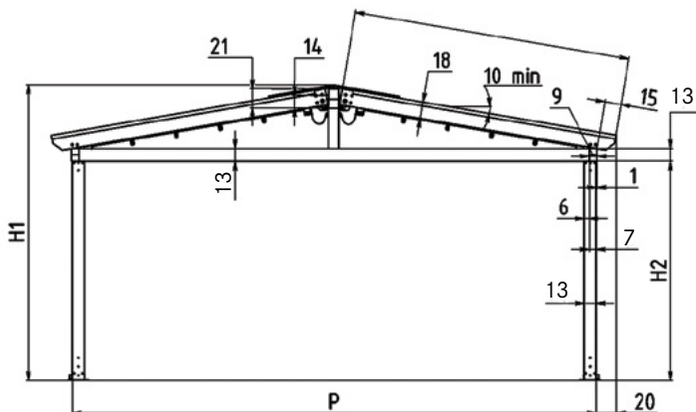
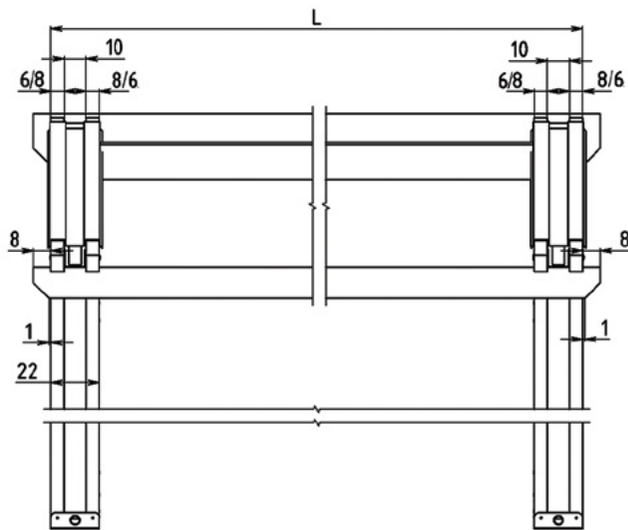
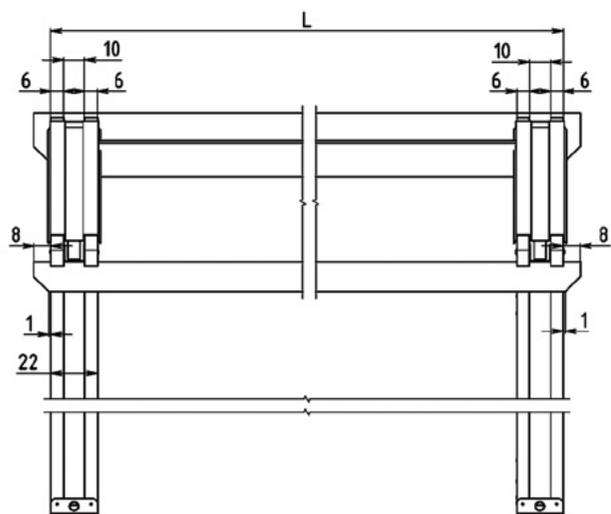
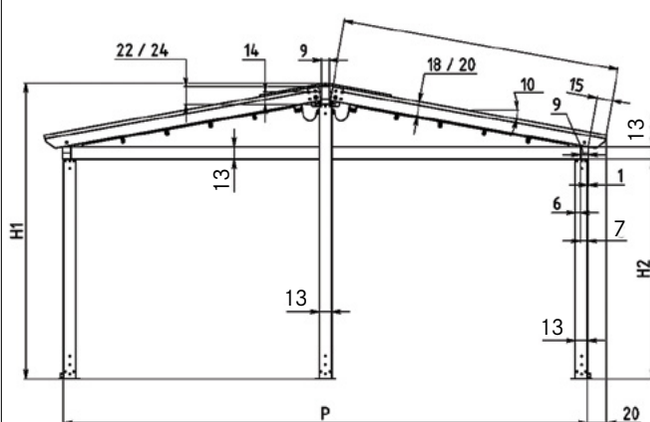


Схема основных размеров и сечения бруса DUO XL L2

H1 – стандарт до 4.7 м  
(перепад H1 и H2 не более 1,7 м)  
H2 – стандарт до 3.0 м



Комплектация в стандарт и опции



Опора не является поддержкой направляющей, предназначена для установки Экрана

Комплектация бруса в стандарт и опции для изделия DUO L2 & DUO XL L2

Наименование деталей	DUO L2	DUO XL L2
1 Направляющая	стандарт	стандарт
2 Балка фронтальная	стандарт	стандарт
3 Балка центральная	стандарт	стандарт
4 Столбы фронтальные	стандарт	стандарт
5 Столбы центральные	не входит	стандарт
6 Связь поддержки козырька	стандарт	стандарт
7 Связь поддержки Тимпани	стандарт	стандарт
8 Столб торцевой	не входит	опция*

\* по запросу

Сечение клееного бруса изделий DUO L2 & DUO XL L2

№	Наименование	DUO L2 СЕРИЯ 160	DUO XL L2 СЕРИЯ 160/200
1	Направляющая	160x60	160x60/200x80
2	Балка фронтальная	130x90	130x90
3	Балка центральная	200x130	200x130/240x130
4	Столбы фронтальные	130x60	130x60
5	Столбы центральные	нет	130x60
6	Связь	160x60	160x60/200x60
7	Связь	130x60	130x60
8	Столб	нет	130x60

# ПЕРГОЛА DUO L2, DUO XL L2

## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС



### DUO L2

P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	4.90	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50	12.00	12.50	13.00
4.0	7767	8164	8562	8959	9356	9753	12501	12877	13253	13644	14020	14523	14899	15275	15652	17388	17750	18112	18475	18837	19199	19576	19937
4.5	7927	8330	8733	9136	9540	9943	12753	13135	13518	13914	14296	14805	15187	15570	15952	17667	18035	18404	18772	19140	19509	19891	20259
5.0	8397	8831	9266	9700	10135	10569	13526	13939	14353	14781	15194	15752	16166	16579	16993	18810	19209	19609	20009	20407	20807	21221	21620
5.5	8566	9007	9447	9888	10328	10769	13793	14212	14632	15066	15485	16049	16469	16888	17308	19100	19505	19911	20317	20722	21128	21548	21953
6.0	8739	9185	9632	10078	10525	10971	14065	14490	14916	15356	15781	16351	16777	17202	17628	19394	19805	20217	20629	21040	21452	21878	22289

### DUO XL L2 (СЕРИЯ 160)

6.0	9742	10182	10621	11061	11501	11852	15299	15718	16137	16570	16988	17552	17970	18389	18808	19560	19964	20369	20774	21179	21584	22003	22407
7.0	10359	10834	11309	11784	12259	12638	16276	16730	17184	17652	18106	18257	18679	19101	19523	20900	21341	21783	22225	22666	23108	23564	24005
8.0	10879	11389	11900	12410	12920	13328	17108	17597	18087	18590	19079	19283	19740	20198	20655	22030	22506	22983	23460	23937	24414	24905	25381
9.0	11508	12053	12599	13144	13690	14126	18102	18627	19151	19690	20215	20472	20964	21457	21949	23370	23882	24394	24907	25418	25931	26458	26969
10.0	11947	12505	13062	13620	14177	14623	18763	19300	19837	20387	20924	21193	21697	22202	22707	24102	24626	25150	25675	26198	26723	27262	27785
11.0	12479	13072	13664	14257	14850	15324	19612	20184	20756	21342	21914	22236	22776	23316	23856	25244	25802	26362	26922	27481	28041	28615	29173
12.0	13116	13744	14372	15000	15628	16131	20619	21226	21834	22455	23062	23438	24013	24588	25163	26594	27188	27783	28379	28973	29568	30177	30771
13.0	13754	14418	15081	15744	16408	16938	21628	22270	22913	23569	24212	24641	25251	25861	26472	27946	28575	29206	29836	30465	31096	31740	32369

### DUO XL L2 (СЕРИЯ 200)

14.0	15668	16356	17044	17732	18420	18970	24423	25077	25732	26401	27056	27963	28618	29273	29927	34936	35591	36247	36900	37556	38211	38879	39534
15.0	16372	17095	17818	18542	19265	19844	25531	26221	26911	27615	28305	29265	29955	30646	31336	36625	37315	38006	38695	39386	40077	40780	41470
16.0	17076	17834	18593	19352	20110	20717	26639	27364	28089	28828	29554	30568	31293	32018	32744	38314	39040	39766	40490	41216	41942	42680	43406
17.0	17782	18576	19369	20163	20957	21592	27749	28510	29271	30045	30806	31873	32633	33394	34155	40006	40768	41529	42288	43050	43811	44584	45346
18.0	18198	19004	19810	20616	21422	22066	28376	29148	29921	30707	31480	32559	33332	34105	34877	40891	41664	42438	43209	43982	44756	45541	46314
19.0	18905	19746	20588	21429	22270	22943	29488	30296	31104	31926	32734	33866	34674	35482	36290	42586	43395	44203	45010	45819	46627	47448	48256
20.0	19612	20489	21365	22242	23118	23819	30601	31444	32287	33144	33988	35173	36017	36860	37703	44281	45125	45969	46811	47655	48499	49355	50199

### Мотор Somfy Altus RTS 30/17

### Altus RTS 40/17

### Altus RTS 55/17

### Защитный козырек «ПРОФЛИСТ»: D150 с выносом до 9,0 м; серия D200 с выносом от 9,0 м

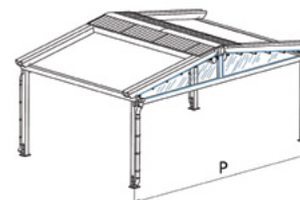
D150	314	324	333	423	433	523	523	532	542	632	641	731	741	831	840	850	940	949	1039	1049	1058	1148	1158
D200	397	405	413	529	537	652	652	661	669	784	792	908	916	1032	1040	1048	1164	1172	1288	1296	1304	1419	1428

### Тип отделки торцов деревянных направляющих и балок: Тип А и Тип Р без наценки.

Тип R	300	480	500
Тип Q	390	520	650

### ОПЦИЯ ТИМПАНИ КРИСТАЛЛ

P \ L	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00
1.00	182	206	243	267	303	328	364	388	425	449	485	510	546	570	606	631
1.50	228	258	300	331	372	402	444	475	517	547	590	620	662	693	735	765
2.00	268	304	352	381	430	466	514	551	599	635	684	719	767	803	852	888



Стандартный цвет: см. стр. 28.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1013,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: наценка 5%; металлик 7%.

Детали из ПВХ не окрашиваются (по-  
ставляются только в стандарте: Белый;  
Черный, Сл.кость).

<b>Опции:</b>	Цена, €
Опция "Эффект волна", за м <sup>2</sup>	33
<b>Подсветка</b>	
Светодиодный светильник 2,2Вт, шт.	14
<b>Источник питания IP67</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300
<b>Моторизация Somfy:</b>	Цена, €
Altus RTS 30/17 + короб мотора	1360*
Altus RTS 40/17 + короб мотора	1460*
Altus RTS 55/17 + короб мотора	1600*

\* цена моторизации на два тента

<b>Автоматика Somfy:</b>	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
<b>Дополнительно:</b>	Цена, €
Редуктор + вороток	150**
Короб для моторизации (без мотора)	300**

\*\* цена за 1 шт.

Тип А (стандарт)



Тип Р



Тип R



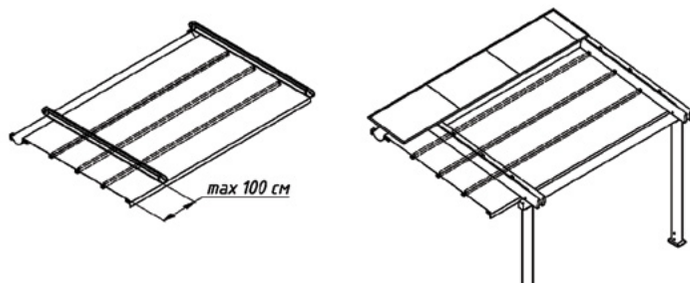
Тип Q



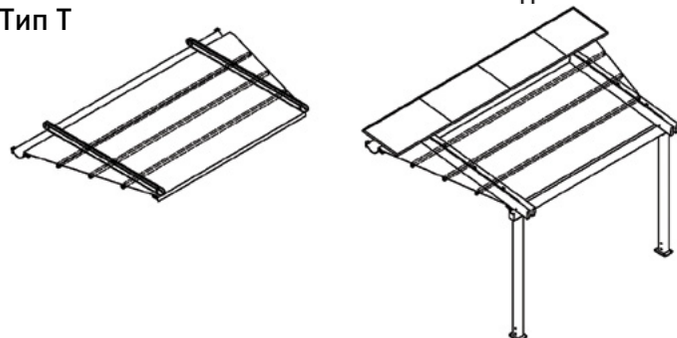
# НЕСТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ

## ЭСКИЗЫ НЕСТАНДАРТНЫХ ПЕРГОЛ

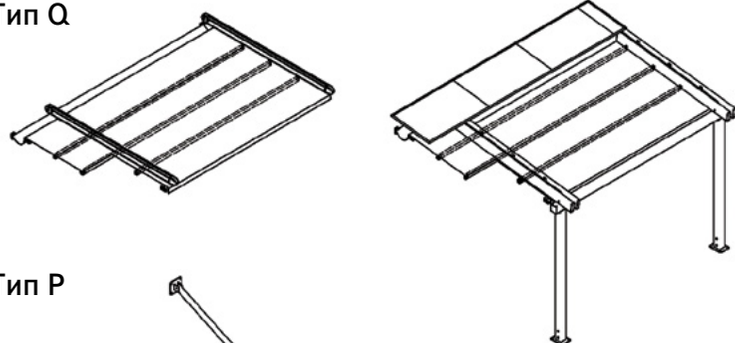
Тип G



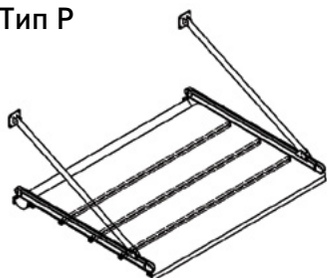
Тип T



Тип Q

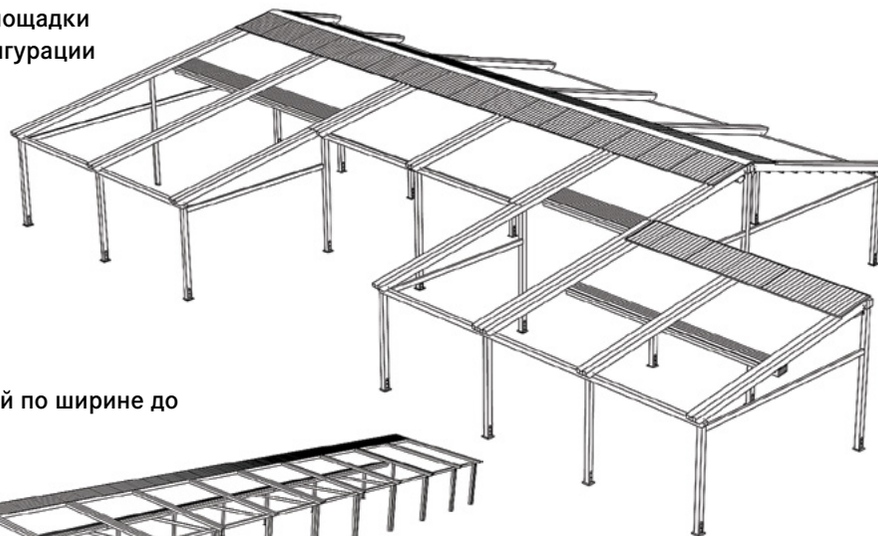


Тип P



Эскизы проектов различных решений

Встраивани на площадки различной конфигурации



Стыковка изделий по ширине до бесконечности



С прямой крышей



# ОПЦИИ ПЕРГОЛ



# ОПЦИИ ПЕРГОЛ

## ДЕКОР ТЕНТА «ЭФФЕКТ ВОЛНЫ»



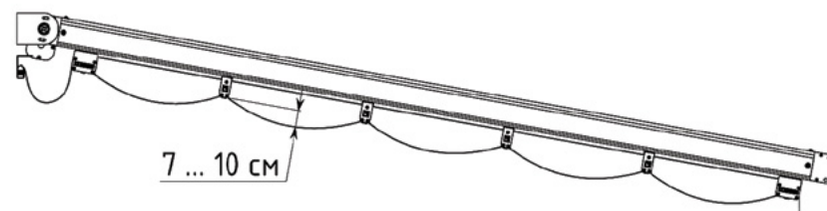
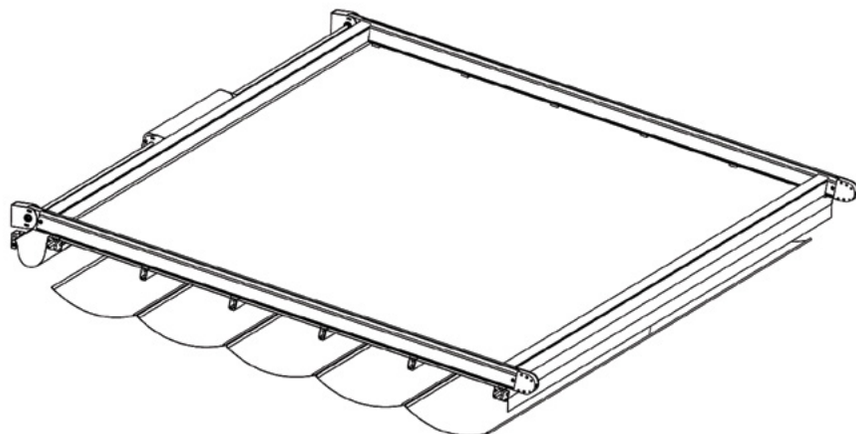
Декор тента «Эффект Волны» изготавливается из акриловой ткани.

Готовое полотно тента	Цена, €/м <sup>2</sup>
Декор «Эффект Волна»	33

### Пример расчета цены

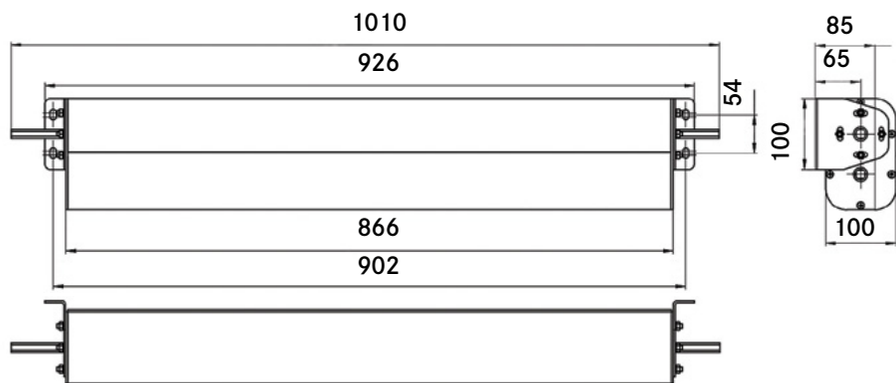
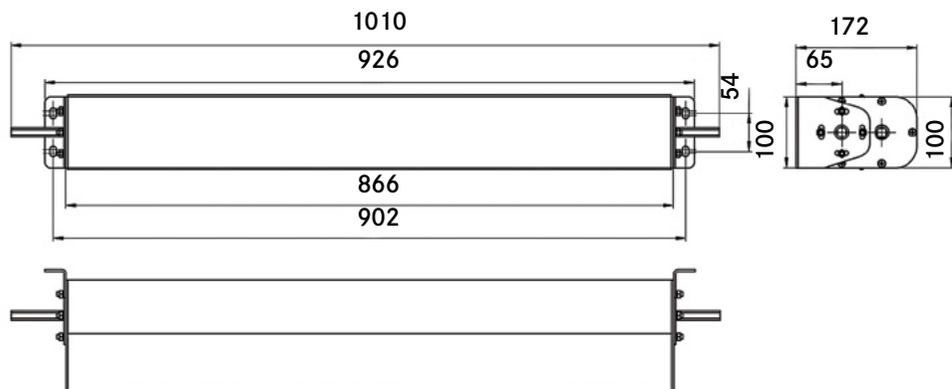
- 1 Определить размер:  
L – ширина конструкции  
P – длина направляющей (не вынос конструкции)  
M – площадь тента –Эффект волна  
Формула площади тента:  
 $L * P = M$

- 2 Определить цены:  
 *$M * 33 €$*



# ОПЦИИ ПЕРГОЛ

## МОТОРИЗАЦИЯ И РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



### Моторизация

#### Короб мотора

Стандартный цвет: RAL 7040 (серый).

Материал короба – экструдированный алюминий.

Вал, квадрат 13х13 – оцинкованная сталь.

Зубчатая передача – оцинкованные шестерни.

	Цена, €/шт.
Короб мотора (без привода)	300

#### Дополнительно:

Мотор Somfy	Номинальная мощность, Вт	Время работы	№ секций перголы
Altus RTS 20/17	160	4 мин.	2
Altus RTS 30/17	240	4 мин.	
Altus RTS 40/17	270	4 мин.	3
Altus RTS 55/17	320	3 мин.	4
Altus RTS 85/17	450	3 мин.	

### Ручное управление

Применение редуктора возможно, но мы рекомендуем для изделий с выносом более 4 метров моторизацию мотором. Также примите во внимание, что редуктор расположен внутри конструкции и закрыт концевой частью тента. Для того чтобы был к нему доступ необходимо либо сделать вырез в концевой части тента или снимать концевую часть с кронштейнов.

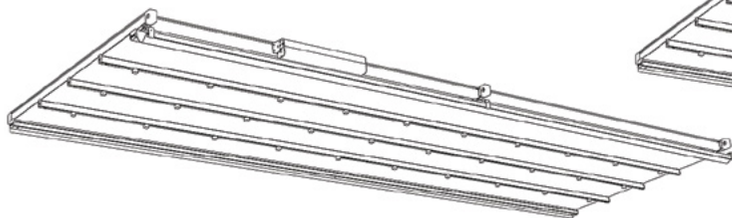
Ручное управление	№ секций перголы	Цена, €/м²
Редуктор 1:4	2	150
Редуктор 1:9		
Редуктор 1:11	3	
Редуктор 1:16	4	

# ОПЦИИ ПЕРГОЛ

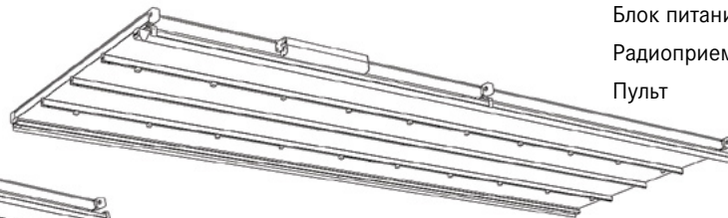
## ПОДСВЕТКА ДЛЯ ПЕРГОЛ



Освещение на каждом м. ребре тента с шагом 80 см



Освещение через м. ребро тента с шагом 60 см



- 2** Определяем цену:
- Светильник *30 шт.\*14 €*
  - Блок питания *+ 80 € (150Вт)*
  - Радиоприемник *+ 110 €*
  - Пульт *+ 55 €*

**Технические характеристики:**  
**Источник света:** Встроенный светодиод.  
**Тип света:** стандарт «теплый»; «холодный», «цветной» — доплата 20% (под заказ).  
**Материал корпуса:** Nylon.  
**Стандартный цвет:** RAL1013; RAL9010; RAL8019; RAL7040.  
**Мощность (Вт):** 2,2 Вт.  
**Световой поток (лм):** 16-18 лм.  
**Потребляемый ток:** 0,13 А (130мА).  
**Питание постоянного напряжения:** 12 В.

Стоимость светильника	Цена, €/шт.
Светодиодный светильник	14
<b>Цена источника питания:</b>	
ИП-12-100Вт IP67	120
ИП-12-150Вт IP67	150
ИП-12-200Вт IP67	200
ИП-12-300Вт IP67	300
<b>Цена радиоприёмника</b>	
Outdoor Lighting Receiver RTS, art. 1810628	110

Светильник устанавливается на профиле с шагом 80-100 см. Для более яркого освещения рекомендуем устанавливать на каждой линии ребра тента, кроме первого и последнего, или для ПАТИО-освещения с шагом через профиль (линию ребер). Также вы можете создать свой дизайн светильников.

### Пример расчета освещения:

- 1** Нужно определить используемое количество светильников, рассмотрим пример:  
 Ширина конструкции 65 м.  
 Длина направляющей = 25м  
 Количество м. ребер=(25/0,625)-1=3шт.  
 Определяем количество светильников на одном ребре с шагом 60см: 65/0,6=108,6 округляем до 10 шт.  
 Итого светильников = 10\*3 (кол-во м. ребер) = 30 шт.  
 Определяем мощность питания: 30шт.\*2,2Вт=66Вт  
 После этого подбираем блок питания с учетом потери 20-30% от общей нагрузки.

# МАРКИЗЫ

КАССЕТНОГО И ОТКРЫТОГО ТИПА



# МАРКИЗЫ

## ОПИСАНИЕ&ОПЦИИ

### Система рычажного механизма «рук»

Система рычажного механизма Brustor делится на несколько видов: рычажный механизм с двумя кабелями и с одной пружиной натяжения; с 4-мя кабелями и с двумя пружинами натяжения.

Все рычажные механизмы Brustor тестируются в соответствии с высочайшими европейскими стандартами (EN 13561), чтобы противостоять сильным порывам ветра.



	4 кабеля (2 пружины)
Класс ветра	2
Шкала Бофорта	5
Мах.нагрузка	105 кг
Высота профиля	71 мм
Стенка профиля	2,5 мм
Вынос руки, м	1,5-2,0-2,5-3,0-3,5-4,0
Встроенная подсветка	не интегрируется
Комплектация	стандарт

### Волан стационарный

Стандарная высота волана для маркиз 29 см. Возможно изготовление по эскизам заказчика.

#### №1 Прямой



#### №2 Волна



#### №3 Волна



#### №4 Волна



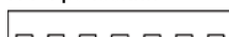
#### №5 Римский



#### №6 Римский



#### №7 Греческий

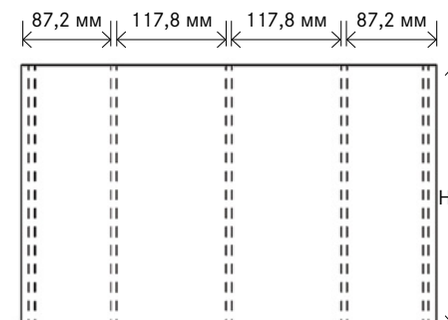


№1 – тип цены «Прямой».

№2-7 – тип цены «Волна».

### Изготовление тентов для маркиз

Для маркиз тенты изготавливаются из акриловых тканей, их принцип изготовления: вертикальные швы сшитые в нахлест (22 мм), подворот (30 мм) по краю, и штыты (30 мм) вверху и внизу шнуры ПВХ Ø6 мм. Пример расчета материала полотна размером 4.10x1,85 м: изготавливается из 4 полотен по 1.2 м = 4.8 м. **Итого:** 4.8 \* 1.85 = 8,83 м<sup>2</sup>



H=вынос +35 см намотка на вал

#### Изготовление тентов

Готовое полотно ткани для маркиз (в стоимость включено: раскрой, пошив, шнур ПВХ (аксель) Ø6 мм).	Материал	Цена, €/м <sup>2</sup>
	Акриловая ткань Класс 1	28
	Акриловая ткань Класс 2	32
	Акриловая ткань Класс 1	14
Волан «ПРЯМОЙ» 29 см (в цену включено: раскрой, пошив/сварка, шнур ПВХ (аксель) Ø6 мм, обшивка).	Акриловая ткань Класс 2	21,50
	Кристалл 0.5 «Япония»	12
	Screen SWK	30
	Screen SWO	20
	Акриловая ткань Класс 1	17,50
Волан «ВОЛНА» 29 см (в цену включено: раскрой, пошив, или сварка, шнур ПВХ (аксель) Ø6 мм, обшивка).	Акриловая ткань Класс 2	24,50
	Кристалл 0.5 «Япония»	14,50
	Screen SWK	34,50
	Screen SWO	24,50
	Кристалл 0.65 «Япония»	45
Готовое полотно Экран ZIP (в цену включено: раскрой, сварка, ZIP-молния, шнур ПВХ с полкой для фиксации к валу и нижнему профилю).	Кристалл 0.5 «Япония»	34
	Кристалл 0.5 FR «Япония»	39
	Screen SWK	58
	Screen SWO	48

### Тентовый материал

Для локтевых маркиз в стандартной комплектации тенты изготавливаются из акриловых тканей 290-300 г/м<sup>2</sup> Класс 1 (коллекции Orchestra, Novosol и Tempotest). Наш основной поставщик фабрика DICKSON, а также складская программа предусматривает некоторые ткани на фабрики Corti и Para. Пошив тентов осуществляется нитками TENARA. Это швейная нить, изготовленная из растянутых политетрафторэтиленовых (ePTFE) непрерывных нитей W.L. Gore & Associates, чрезвычайно стойкая к УФ-лучам, атмосферным условиям и химическим реагентам.

Для экранов используются два вида материала: SCREEN и прозрачный ПВХ Кристалл. Тенты из этих тканей изготавливаются на специальном автоматическом оборудовании по технологии сварка горячим воздухом. Ткань SWK и SWO обладает следующими свойствами:

1. Благодаря перфорированной микро-структуры ткань имеет эффект фильтра: отражает 92% UV-лучей, что позволяет исключить парниковый эффект и предотвратить от перегрева в летнее время. Зимой происходит обратный процесс, тем самым сохраняя тепло внутри.
2. SWK и SWO не разрушается при воздействие экстремальных климатических условий и сохраняет свой цвет и блеск на солнце.
3. «Сердце» SWK и SWO состоит их полиэфирной высокопрочной сердцевины. Для изготовления ткани используется метод ткачества Rachel Trameur. Этот метод позволяет нити по отношению друг к другу распределять, передавать и поглощать механическую энергию в случае разрыва.

# МАРКИЗЫ



## Антиветровые стойки

Для всех типов изделий (кассетные или открытые) можно установить антиветровые стойки стационарного или телескопические типа с выдвижением до 300 см.

Опции:	Цена, €
Антиветровая стойка телескоп 1,5 – 3,0 м, шт.	71
Антиветровая стойка стационар 2,5 – 3,5 м, шт.	45

## Подсветка&Обогрев

Опции:	Цена, €
LED Standard, пара	585
LED prestige, шт	200
LED-лента «руки», м	150
LED-лента кассеты	150
Lighting Modulis Ramp RTS L= 1м, art.1811022	590
Lighting Modulis Ramp RTS L= 3м, art.1810878	885
Heating Modulis Ramp RTS, art.1810876	991



Heating Modulis Ramp



Lighting Modulis Ramp  
длина L= 1 - 3 м

## Минимально допустимый размер изделий

Кол-во рук	Вынос	B-35 ELITE	B-34 Classic	B-34 XL Classice XL
2 «Руки»	1.50	2.05 м	2.05 м	1.25 м
	2.00	2.57 м	2.55 м	1.50 м
	2.50	3.00 м	3.00 м	1.75 м
	3.00	3.50 м	3.50 м	2.00 м
	3.50	4.00 м	—	—
	4.00	4.50 м	—	—
	LED Standard	+ 0.20 м	+ 0.20 м	+ 0.20 м
	Блок управления внутри	+ 0.20 м	+ 0.20 м	+ 0.20 м
3 «Руки»	1.50	3.05 м	3.05 м	—
	2.00	3.85 м	3.85 м	—
	2.50	4.48 м	4.48 м	—
	3.00	5.17 м	5.17 м	—
	3.50	5.93 м	—	—
	4.00	6.75 м	—	—
	LED Standard	+ 0.30 м	+ 0.30 м	—
	Блок управления внутри	+ 0.20 м	+ 0.20 м	—
4 «Руки»	1.50	3.05 м	3.05 м	—
	2.00	3.85 м	3.85 м	—
	2.50	4.48 м	4.48 м	—
	3.00	5.17 м	5.17 м	—
	3.50	5.93 м	—	—
	4.00	6.75 м	—	—
	LED Standard	+ 0.30 м	+ 0.30 м	—
	монтажный блок внутри короба	+ 0.20 м	+ 0.20 м	—



LED-лента «руки»

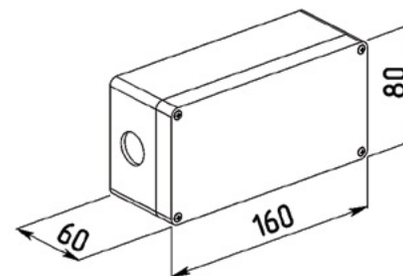


LED Standard

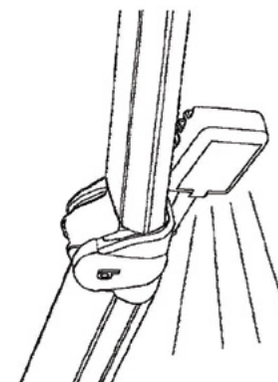


LED-лента кассеты

## Монтажная коробка



## LED Standart



# ELITE ТИП I-K-G

КАССЕТНАЯ СИСТЕМА С ВЫНОСОМ ДО 4.00 М

ELITE Тип I  
в открытом виде

ELITE  
в собранном виде

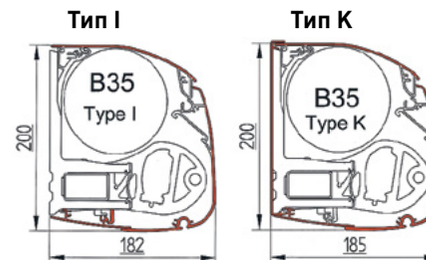
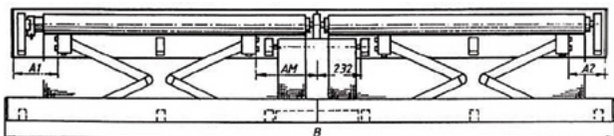


Таблица комплектации адаптерами, ед. (таб.1)

	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00
2.05 - 3.00	2	2	—	—	—	—
3.01 - 4.00	2	2	2	3	—	—
4.01 - 4.49	3	3	3	4	4	—
4.50 - 5.99	3	3	3	5	5	5
6.00	4	4	4	5	5	5
6.01 - 7.00 <sup>(3)</sup>	5	5	5	6	6	6
7.01 - 8.00 <sup>(4)</sup>	4	4	4	6	6	—
8.01 - 12.00 <sup>(6)</sup>	6	6	6	10	10	10
12.00 - 14.00 <sup>(6)</sup>	10	10	10	12	12	12

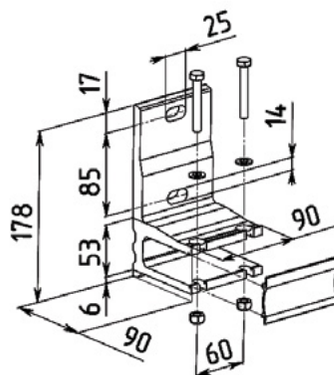
(3) – 3 руки, (4) – 4 руки, (6) – 6 рук

Сдвоенное изделие стандартной сборки с промежуточным роликом (40 см)

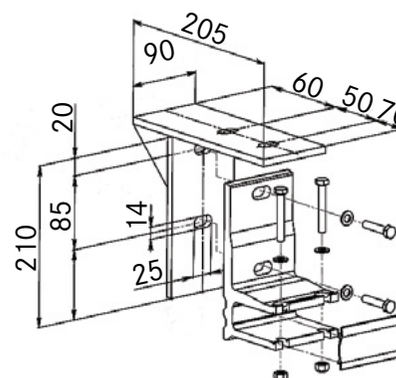


Размеры минимальной ширины изделия см. стр. 66.

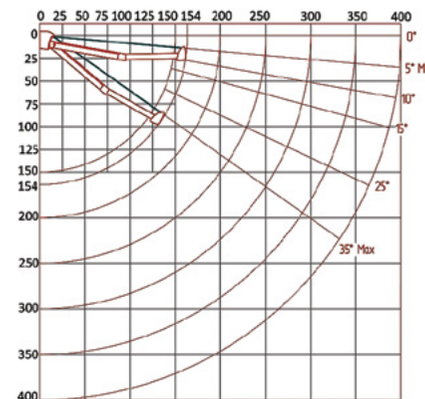
Адаптер стеновой



Адаптер потолочный



Проекция угла наклона



ELITE тип I-K-G – изделие на несущей балки кассетного типа с 3-я типами сборки.

Профиль кассеты: экструдированный алюминий.

Покраска: порошковое напыление

Несущая балка: стальной профиль 50x30.

Вал: D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

Система рук: рычажные, экструдир.алюминий, четыре кабеля, две пружины натяжения руки (Ветровой класс 2), см. стр.4.

Сдвоенная: стандарт – с промежуточным роликом; не стандарт – с цельным полотном до 9 м.

Тип I – стандартная комплектация, профиль кассеты спроектирован так чтобы при монтаже на стену кассета прилежала плотно к стене и не оставалось щелей.

Тип G – устанавливается профиль который закрывает вал внутри кассеты.

Тип K – дополнительно комплектуется задним профилем в случаях когда монтаж осуществляется на стену с выступами и есть необходимость закрыть заднюю часть изделия.

# ELITE ТИП I-K-G

КАССЕТНАЯ СИСТЕМА С ВЫНОСОМ ДО 4.00 М

ELITE Тип G  
в открытом виде



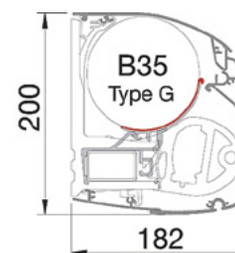
SEFAR

Tenara.  
Architecture Fabrics

BRUSTOR  
INNOVATOR IN SUN SYSTEMS

HOME MOTION by  
somfy

Тип G



Комплектация стандарт:

Сборка изделия Type I;  
Ручное управ. (редуктор) до 7 м.  
Мотор Somfy LT от 7 м;  
Вороток длиной 1,40 м;  
Стеновые адаптеры (см. таб. 1);  
Ткань акриловая на выбор класс 1.

Стандартный цвет:

Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1015,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL: +10%.

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Датчик ветра Eolis Sensor RTS LED, art. 1816066	160
Датчик ветра EOLIS 3D WIREFREE RTS, art.9014400	160
Датч. солн. и ветр. Soliris Sensor RTS, art.1818210	200
LIGHTING MODULIS RAMP RTS L=3м, art.1810878	885
HEATING MODULIS RAMP RTS, art.1810876	991

Опции:	Цена, €
Цвет по RAL	+ 10%
Подсветка LED Prestige	200 €/шт
Ткань класс 2	+ 10%

Дополнительно:	Цена, €
Адаптеры потолочные, 9 см	57
Адаптеры стеновые, 9 см	38
Вороток 1,40 м, шт.	25
Вороток 1,60 м, шт.	37
Вороток 1,80 м, шт.	52
Вороток 2,00 м, шт.	52
Вороток телескоп до 2,4 м	80
Антиветровая стойка, шт.	71
Антивет. стойка стационар., шт	45

«Руки»	2								3		4					6		
	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	12.00	13.00	14.00
Тип I	1260	1358	1425	1492	1628	1721	1832	1937	2264	2376	3535	3713	3884	4063	4303	4757	4885	5049
1.50		1414	1482	1548	1697	1789	1912	2017	2355	2478	3659	3849	4021	4211	4464	4938	5078	5254
2.00		1471	1538	1605	1765	1857	1993	2098	2445	2581	3784	3986	4157	4360	4625	5118	5270	5459
2.50			1632	1699	1909	2001	2149	2216	2535	2683	3794	4008	4180	4394	4595	5109	5273	5474
3.00				1873	2057	2150	2309	2376	2746	2906	4079	4305	4476	4703	4916	5530	5706	5918
3.50					2166	2258	2430	2497		3068			4693	4932	5157		6018	6243
4.00																		
Тип G	38	45	53	60	68	75	83	90	98	105	120	135	150	165	180	180	195	210
Тип K	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	96	108	120	132	144	144	156	168
Тип KG	68	81	95	108	122	135	149	162	176	189	216	243	270	297	324	324	351	378
Somfy LT					260					290	включен в стоимость							
Orea WT					330					370			90				110	
Orea RTS					420					430			200				250	
LED Standard					585					845			1170				1755	
Волан Прямой	31	31	33	41	43	52	53	53	63	64	74	84	94	104	106	106	116	126
Волан Волна	37	38	39	51	51	63	64	65	76	77	89	102	114	127	129	129	141	154

# ELITE ТИП А-В-ВG

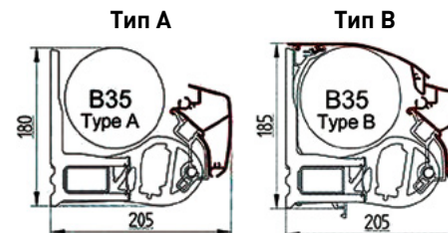
ОТКРЫТАЯ И ПОЛУОТКРЫТАЯ С ВЫНОСОМ ДО 4.00 М



Тип А  
в открытом виде

Тип А  
в собранном виде

Тип В  
в собранном виде



ELITE тип А-В-ВG – изделие на несущей балке открытого и полуоткрытого типа с 3-я типами сборки.

Угол наклона: регулируется от 5° до 35°, максимум 35°.

Профиль: экструдированный алюминий.

Покраска: порошковое напыление  
Несущая балка: стальной профиль 50x30.

Вал: D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

Система рук: рычажные, экструдир. алюминий, четыре кабеля, две пружины натяжения руки (Ветровой класс 2), см. стр. 4.

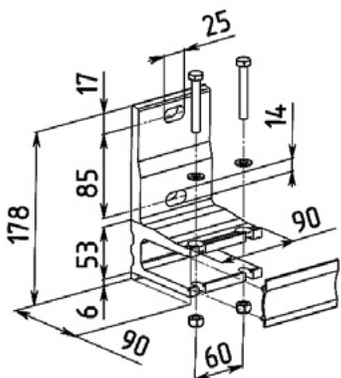
Сдвоенная: с цельным полотном до 12 м.  
Тип А – стандартная комплектация изделия открытого вида.

Тип В – дополнительно козырек и боковые алюминиевые крышки.

Тип ВG – комплектация полуоткрытого изделия, вал с тканью закрыт сверху и снизу профилем G.

Размеры минимальной ширины изделия см. стр. 66.

Адаптер стеновой



Адаптер потолочный

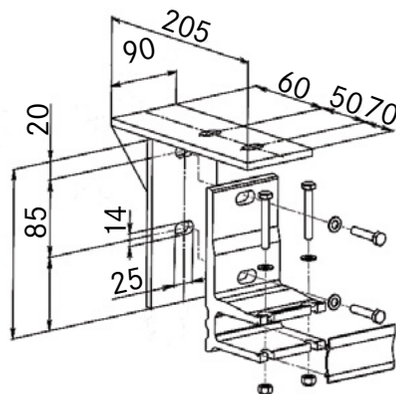
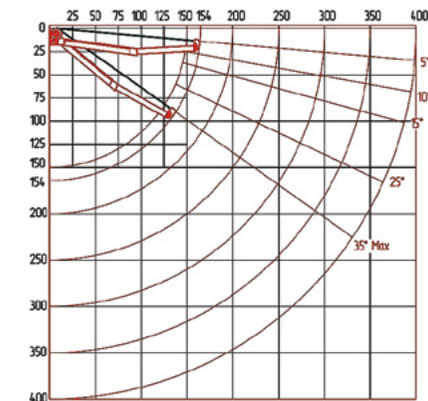


Таблица комплектации адаптерами, ед. (таб.1)

	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00
2.05 - 3.00	2	2	—	—	—	—
3.01 - 4.00	2	2	2	3	—	—
4.01 - 4.49	3	3	3	4	4	—
4.50 - 5.99	3	3	3	5	5	5
6.00	4	4	4	5	5	5
6.01 - 7.00 <sup>3)</sup>	5	5	5	6	6	6
7.01 - 8.00 <sup>4)</sup>	4	4	4	6	6	—
8.01 - 12.00 <sup>4)</sup>	6	6	6	10	10	—

<sup>3)</sup> – 3 руки, <sup>4)</sup> – 4-е руки

Проекция угла наклона



# ELITE ТИП А-В-BG

## ОТКРЫТАЯ И ПОЛУОТКРЫТАЯ С ВЫНОСОМ ДО 4.00 М

S E F A R

Tenara.  
Architecture Fabrics

BRUSTOR  
L. BRUSTART  
INNOVATOR IN SUN SYSTEMS

HOME MOTION by  
somfy

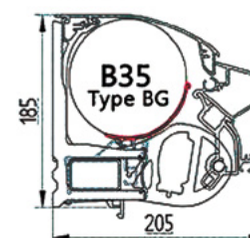
Тип BG  
в открытом виде



Тип BG  
в собранном виде



Тип BG



Комплектация стандарт:

Сборка изделия Type A;  
Ручное управление (редуктор) до 12 м.  
Вороток с крюком длиной 1,50 м;  
Стеновые адаптеры (см. таб. 1);  
Ткань акриловая на выбор класс 1.  
**Стандартный цвет:**  
Белый RAL 9003,  
Слоновая кость RAL1015,  
Коричневый RAL 8019.

**Усиленные «Руки» 4-е кабеля** Цена, €

«Рука» 4-е кабеля 1,50 м, шт	110
«Рука» 4-е кабеля 2,00 м, шт	120
«Рука» 4-е кабеля 2,50 м, шт	130
«Рука» 4-е кабеля 3,00 м, шт	140
«Рука» 4-е кабеля 3,50 м, шт	190
«Рука» 4-е кабеля 4,00 м, шт	220

Поддержка рук + крепление + штифт, комплект 1 рука 126

**Автоматика Somfy:** Цена, €

Радиоприемник, Universal Receiver RTS, art. 1810624	150
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
Пульт TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Датчик ветра Eolis Sensor RTS LED, art. 1816066	160
Датчик ветра EOLIS 3D WIREFREE RTS, art. 9014400	160
Датч. солн. и ветр. Soliris Sensor RTS, art. 1818210	200
LIGHTING MODULIS RAMP RTS L=3м, art. 1810878	885
HEATING MODULIS RAMP RTS, art. 1810876	991

**Опции:** Цена, €

Цвет по RAL	+ 10%
Подсветка LED	200€/шт
Ткань класс 2	+ 10%

**Дополнительно:**

Адаптеры потолочные, 9 см	57
Адаптеры стеновые, 9 см	38
Вороток 1,50 м, шт.	19
Вороток 1,8-2,0 м, шт.	20
Вороток телескоп до 2,4 м, шт.	80
Антиветровая стойка, шт.	75
Антивет. стойка стационар., шт.	45

«Руки»	2								3		4					
	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	
Тип А	1.50	931	1013	1051	1090	1210	1248	1331	1442	1739	1822	2397	2518	2594	2715	2912
	2.00		1069	1108	1146	1278	1317	1411	1522	1829	1924	2522	2654	2731	2863	3072
	2.50		1126	1164	1202	1347	1385	1492	1603	1920	2026	2646	2791	2867	3012	3233
	3.00			1258	1296	1453	1491	1648	1721	2010	2129	2657	2813	2890	3047	3204
	3.50				1470	1601	1639	1808	1881	2220	2351	2941	3110	3186	3355	3524
4.00					1710	1748	1929	2002		2514		3326	3403	3584	3765	
Тип В	195	206	229	252	263	286	309	333	343	366	400	447	481	527	561	
Тип BG	233	251	282	312	330	361	392	423	440	471	520	582	631	692	741	
Somfy LT				260					290				320			
Altus RTS				390					410				510			
LT NHK				350					380				410			
LED Standard				585					845				1175			
Прямой	31	31	33	41	43	52	53	53	63	64	74	84	94	104	106	
Волна	37	38	39	51	51	63	64	65	76	77	89	102	114	127	129	

# CLASSIC&CLASSIC XL

ОТКРЫТОГО ТИПА ВЫНОСОМ ДО 3.00 М



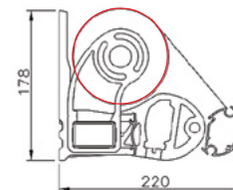
Classic Тип А  
в открытом виде



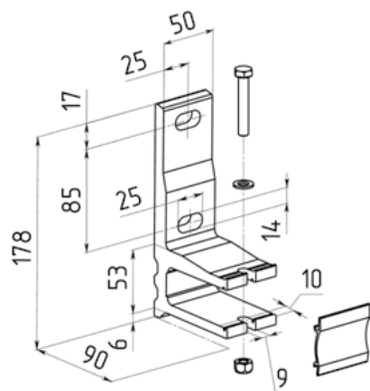
Classic Тип А  
в собранном виде



Classic Тип А



Адаптер стеновой



Адаптер потолочный

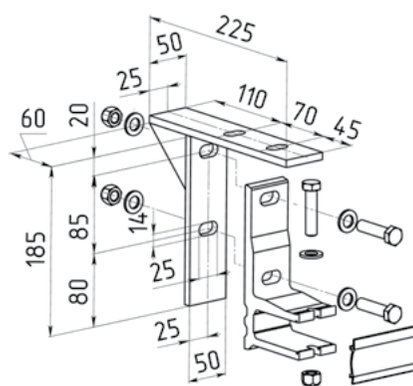


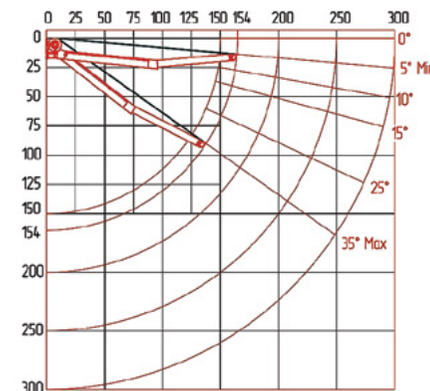
Таблица комплектации адаптерами, ед. (таб. 1)

	1.50	2.00	2.50	3.00
2.05 - 3.00*	2	2	2	2
3.01 - 4.00*	2	2	2	2
4.01 - 4.49	2	2	2	3
4.50 - 5.99	3	3	3	4
6.00	4	4	4	5
6.01 - 7.00 <sup>(3)</sup>	5	5	6	6
7.01 - 8.00 <sup>(4)</sup>	6	6	7	7
8.01 - 12.00 <sup>(4)</sup>	7	7	8	10

\* - Оптима XL с выносом 3 м с 3-мя адаптерами

<sup>(3)</sup> - 3 руки, <sup>(4)</sup> - 4-е руки

Проекция угла наклона



Classic&Classic XL – изделие на несущей балке открытого типа.

Classic XL – с возможностью изготовления изделия со скрещенными руками для большего выноса при min. ширине изделия.

Угол наклона: регулируется от 5° до 35°, максимум 35°.

Передний профиль: экструдированный алюминий.

Покраска: порошковое напыление.

Несущая балка: стальной профиль 50x30.

Вал: D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

Система рук: рычажные, экструдир. алюминий, 4-е кабеля с двумя пружинами натяжения (Ветровой класс 2), см. стр. 4.

Опции: подсветка LED Standard или панель Somfy LIGHTING MODULIS RAMP, моторизация и автоматика, потолочный кронштейн, установка дополнительной руки, волан различного типа, окраска в специальный цвет по RAL.

Сдвоенная: комплектуется цельным полотном до 12 м.

Размеры минимальной ширины изделия см. стр. 66.

# CLASSIC&CLASSIC XL

## ОТКРЫТОГО ТИПА ВЫНОСОМ ДО 3.00 М

Classic XL Тип А  
в открытом виде



Classic XL Тип А  
в собранном виде



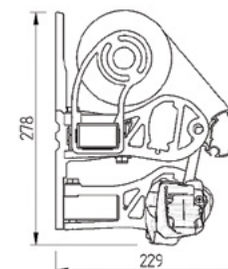
SEFAR

Tenara  
Architecture Fabrics

BRUSTOR  
INNOVATOR IN SUN SYSTEMS

HOME MOTION by  
somfy

Classic XL Тип А



### Комплектация стандарт:

Ручном управ. (редуктор);  
Вороток длина на выбор;  
Стеновые адаптеры (см. таб. 1);  
Ткань акриловая на выбор класс 1.

### Стандартный цвет:

Белый RAL 9003.

«Руки» стандарт 4-а кабеля	Цена, €
«Рука» 2-а кабеля 1,50 м, шт	110
«Рука» 2-а кабеля 2,00 м, шт	120
«Рука» 2-а кабеля 2,50 м, шт	130
«Рука» 2-а кабеля 3,00 м, шт	140
Поддержка рук + крепление + штифт, комплект	84
Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 18 10630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 18 10631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 18 11079	222
Датчик ветра Eolis Sensor RTS LED, art. 1816066	160
Датчик ветра EOLIS 3D WIREFREE RTS, art.90 14400	160
Датч. солн. и ветр. Soliris Sensor RTS, art.18 182 10	200
LIGHTING MODULIS RAMP RTS L= 3м, art.18 10878	885
HEATING MODULIS RAMP RTS, art.18 10876	991

Опции:	Цена, €
Цвет по RAL	+ 10%
Ткань класс 2	+ 10%

Дополнительно:	Цена, €
Адаптеры потолочные, 5 см, шт.	40
Адаптеры стеновые, 5 см, шт.	22
Вороток 1,40 м, шт.	40
Вороток 1,6-2,0 м, шт.	50
Вороток телескоп до 2,4 м, шт.	70
Антиветровая стойка, шт.	75
Антивет. стойка стационар., шт.	45

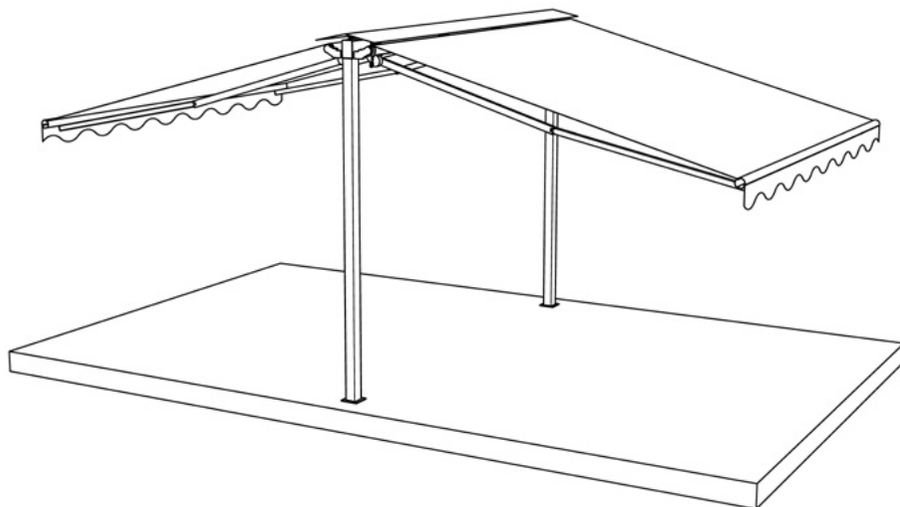
«Руки»	Classic XL				Classic																
	2	2.49	2.99	3.49	2				3				4				5				
Тип А	1.50	690			636	708	735	763	835	878	950	977	1036	1195	1239	1311	1623	1754	1808	1908	2007
	2.00	724	751			754	781	809	893	936	1020	1048	1106	1271	1314	1398	1727	1870	1925	2036	2148
	2.50	758	786	881			828	855	951	995	1090	1118	1176	1346	1405	1502	1848	1987	2042	2165	2288
	3.00	818	846	953	981			928	1035	1079	1187	1214	1273	1453	1496	1604	1972	2155	2210	2345	2481
Somfy LT	260				260				290				320								
Altus RTS	390				390				410				510								
LT НКК	350				350				380				410								
Прямой	31	31	31	33	31	31	31	33	41	43	52	53	53	53	63	64	74	84	94	104	106
Волна	37	37	38	39	37	37	38	39	51	51	63	64	65	65	76	77	89	102	114	127	129

# ДВУХСТОРОННИЕ МАРКИЗЫ

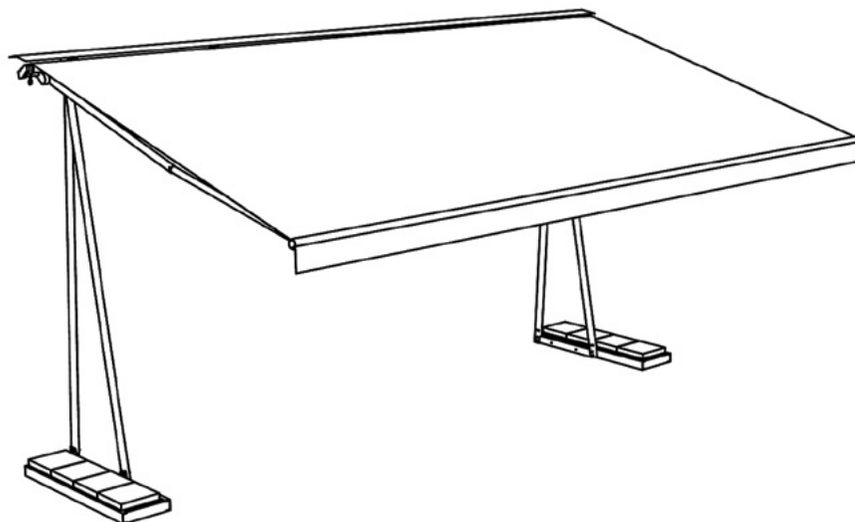
## П-ОБРАЗНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ



П-образная стойка – Модель №1



П-образная стойка – Модель №2



П-образные металлические стойки сборно-разборные в трех стандартных вариантах исполнения.

Размер модуля: один модуль max. 7 м.

Материал: стальной профиль.

Покраска: порошковая.

**Стандартная комплектация:** балка поперечная с болтами крепления; стойки с узлами крепления; козырек.

**Опции:** пригрузы для скрытого монтажа или ящики; закладная для бетонирования; пластина крепления на бетон или дерево.

**Стандартный цвет:**

Белый R9003;

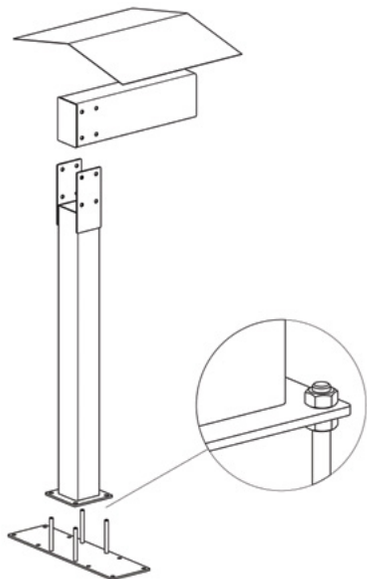
Коричневый R8019.

# ДВУХСТОРОННИЕ МАРКИЗЫ

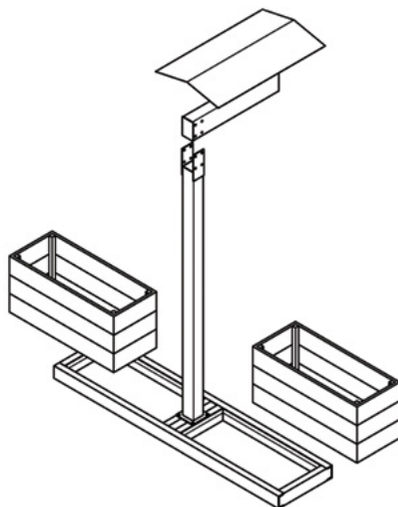
## П-ОБРАЗНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ

### Вариант крепления опор

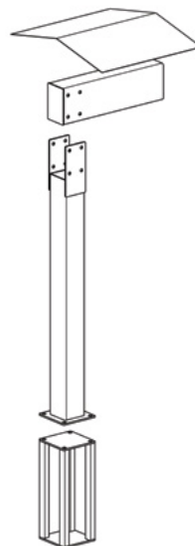
Пластина крепления к основанию



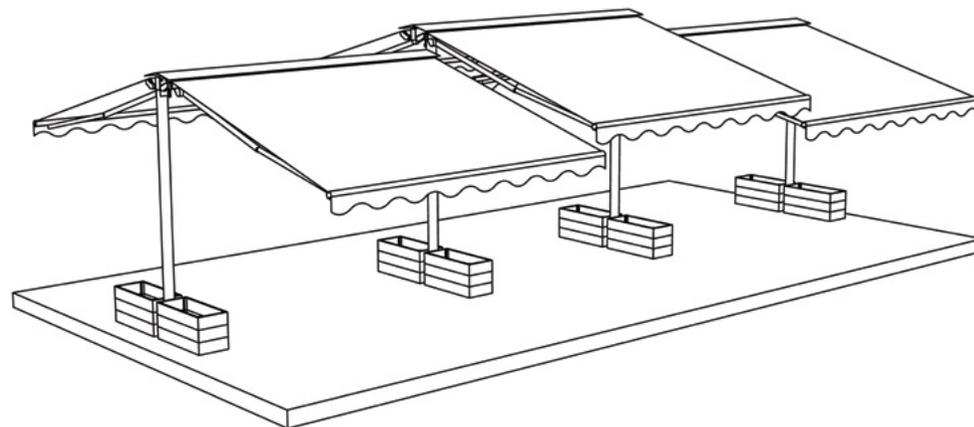
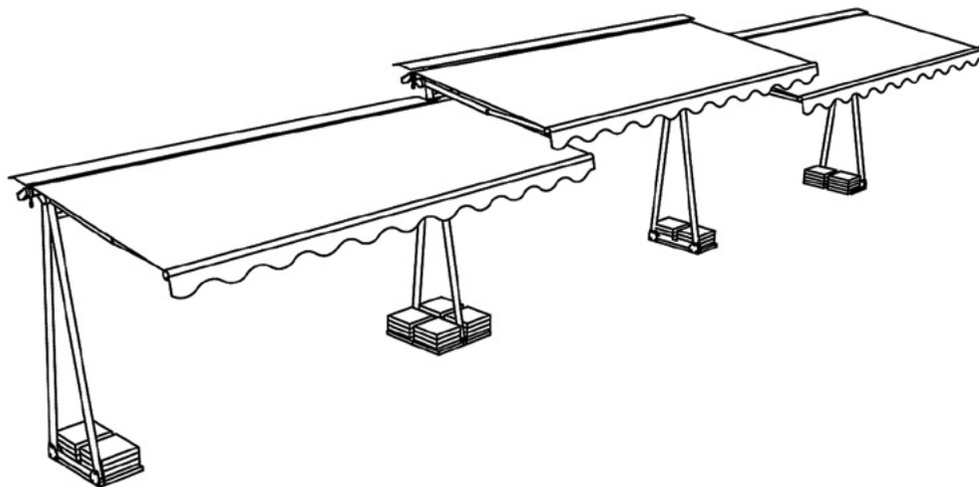
Пригрузы



Закладная для бетонирования



Эскизы вариантов конфигурации



Опции:	Цена, €
Цвет по RAL	+ 5%
Пластина крепления, шт.	95
Пригрузы, шт.	130
Закладная, шт.	135

ШИРИНА (L)	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00
Модель №1	625	675	725	775	825
Модель №2	610	650	700	740	780

### Пример расчета цены

- 1 Определить комплектацию:  
М-П – образной металлической конструкции  
К – крепление опор
- 2 Определить стоимость:  
Стоимость=М+К  
пример:  $610 + (130 * 2) €$

# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ



# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ MAXI ZIP(C)



MAXI ZIP(C) – защитный экран с фиксацией тента замковой молнией в направляющих. ZIP MAXI - комплектуется уплотнителем что обеспечивает защиту от прохода холодного воздуха и является утепленным изделием. Это изделие предназначено для защиты от ветра, сквозняка, комаров, дождя и снега.

Короб: экструдированный алюминиевый профиль.

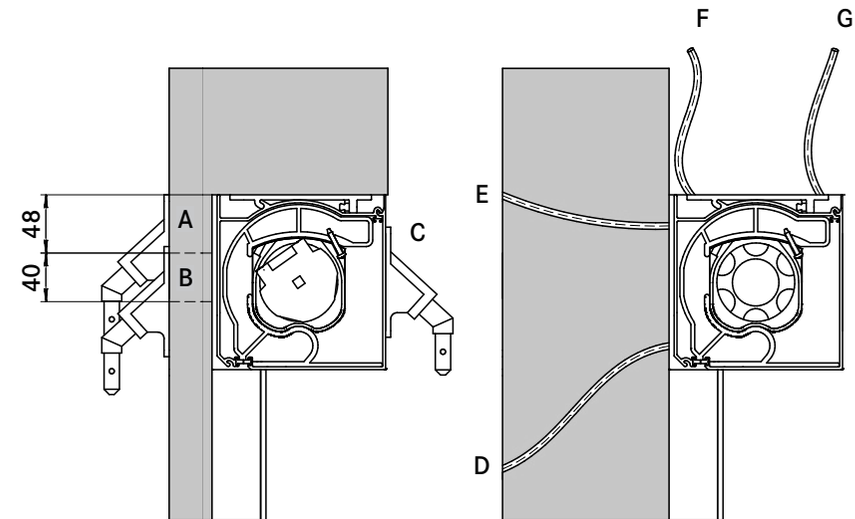
Направляющие: экструдированный алюминиевый профиль.

Вал: D85 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

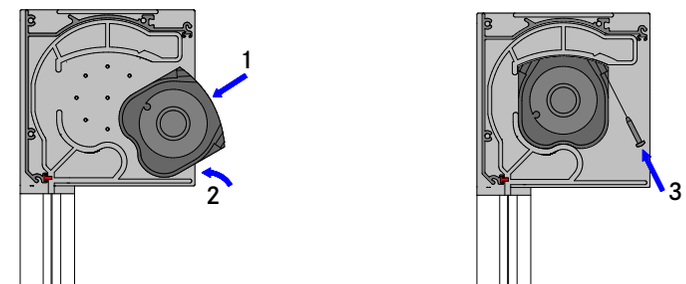
Монтаж: стена или потолок, встроенный или накладной.

Управление: мотор.

## Монтаж управления

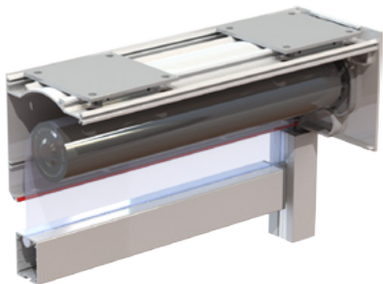


## Демонтаж/монтаж вала с тканью

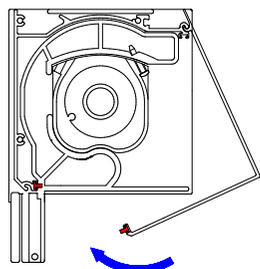
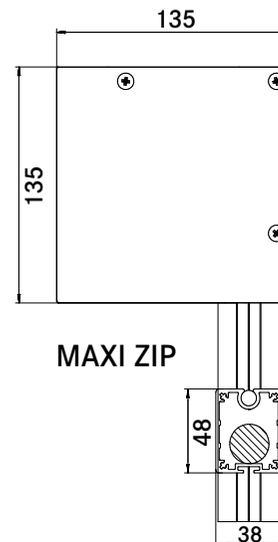
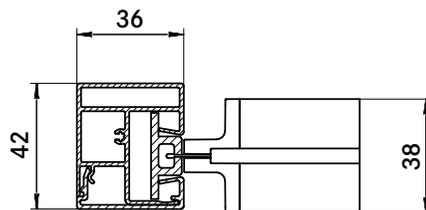


# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ

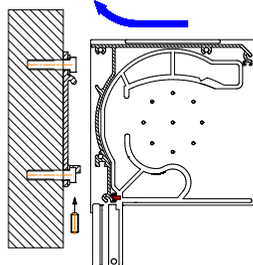
## MAXI ZIP(C)



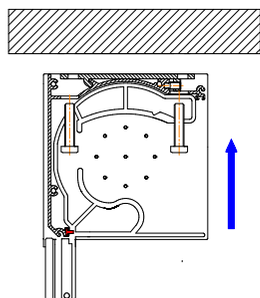
Профиль направляющий



Монтаж стена



Монтаж потолок



ЦЕНА ИЗДЕЛИЯ БЕЗ ТКАНИ

h \ L	0.90	1.20	1.60	2.00	2.40	2.80	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00	4.40	4.60	4.80	5.20	5.60	6.00
1.00	283	332	366	381	430	464	480	544	580	595	595	663	698	716	769	804	822
1.25	302	352	386	401	450	484	499	564	599	615	615	683	718	736	788	824	841
1.50	302	352	386	401	450	484	499	564	599	615	615	683	718	736	788	824	841
1.75	321	370	404	420	469	503	518	583	618	633	633	701	737	754	807	843	860
2.00	322	371	405	421	470	504	519	584	619	634	634	702	738	755	808	844	861
2.25	342	391	425	440	490	524	539	604	639	654	654	722	757	775	828	863	881
2.50	342	391	425	440	490	524	539	604	639	654	654	722	757	775	828	863	881
2.75	361	410	444	459	508	543	558	623	658	673	673	741	776	794	847	882	900
3.00	362	411	445	460	509	544	559	623	659	674	674	742	777	795	848	883	901
3.25	381	431	465	480	529	563	579	643	678	694	694	762	797	815	867	903	920
3.50	381	431	465	480	529	563	579	643	678	694	694	762	797	815	867	903	920
3.75	400	449	483	499	548	582	597	662	697	712	712	780	816	833	886		
4.00	401	450	484	500	549	583	598	663	698	713	713	781	817	834			
4.25	421	470	504	519	569	603	618	683	718	733	733	801	836				
4.50	421	470	504	519	569	603	618	683	718	733	733	801					
4.75	440	489	523	538	588	622	637	701	737	752	752						
5.00	441	490	524	539	589	623	638	702	738	753							
5.25	460	510	544	559	608	642	658	722	757								
5.50	460	510	544	559	608	642	658	722									
5.75	479	528	562	578	627	661	676	741									
6.00	480	529	563	579	628	662	677										

Пример расчета цены

**1** Размер L=3.20 м, H=3.00 м  
 Мотор Somfy RTS  
 Материал Кристалл 0.7 "Тайвань"

**2** Изделие 312 € + 3.2\*3.35\*14 € (Материал тента Ширина 3.2 м Высота 3.0 м + 0.35 м (намотка)) + 390 € (Мотор) + 55 € (Пульт Telis 1)

**Комплектация:** Стоимость изделия не включает управление.

**Опции** – Мотор Somfy.

**Материал:**

– ПВХ Кристалл материал стабилизирован по технологии на специальном оборудовании, гарантия 1 год, после износ тента 20% в год; изготовление от 2-х недель; материал имеет особенности в эксплуатации: необходимо обязательно соблюдать инструкции по эксплуатации и уходу. Изделия с Прозрачной тканью Кристалл изготавливается шириной max. 4.5 м – SCREEN ткань; гарантия 3 года, после износ тента 10% в год; изготовление от 3-х дней; без особенностей в эксплуатации.

**Стандартный цвет:**

Белый RAL9003,

Слоновая кость RAL1013,

Коричневый RAL 8019.

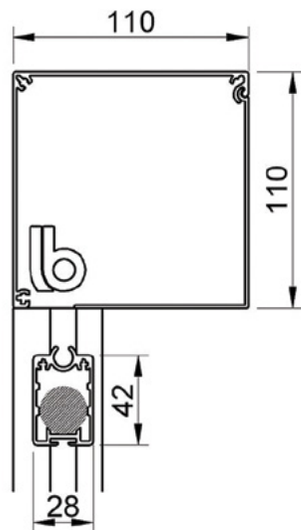
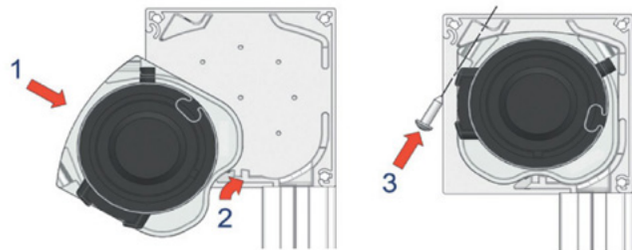
Цвет по RAL наценка 5%; металлик + 7%.

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS.PURE, art.: 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Мотор Somfy:	Цена, €
LT 50 Mariner 40/17, art. 1049476	260
Altus 50.RTS.40/17, art.: 1049505	390

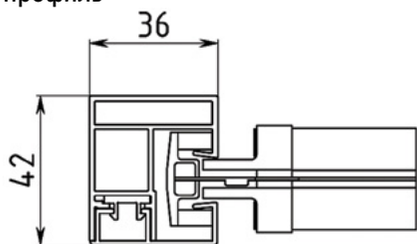
Материал тента (наценка)

Материал	Цена, €/м <sup>2</sup>
Кристалл 0.7 (Тайвань)	14
Кристалл 0.65FR Япония	24
RS - 3500	32
RS - 4000/5000	35
RS - 6000/7000	39
RS - DIAMANT	35
RS - BICOLOR	35
RS - RUSTIC	45
DICKSON	40

# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ ZIP(C)



Профиль направляющий и нижний профиль



## ЦЕНА ИЗДЕЛИЯ БЕЗ ТКАНИ

H \ L	0.80	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00
1.00	255	255	298	298	325	340	340	383	383	410	425	425	468	468	495	510	510
1.25	275	275	317	317	345	360	360	402	402	430	445	445	488	488	515	530	530
1.50	275	275	317	317	345	360	360	402	402	430	445	445	488	488	515	530	530
1.75	294	294	336	336	363	379	379	421	421	449	464	464	506	506	534	549	549
2.00	295	295	337	337	364	380	380	422	422	450	465	465	507	507	535	550	550
2.25	314	314	357	357	384	399	399	442	442	469	485	485	527	527	554	570	570
2.50	314	314	357	357	384	399	399	442	442	469	485	485	527	527	554	570	570
2.75	333	333	376	376	403	418	418	461	461	488	503	503	546	546	573	588	588
3.00	334	334	377	377	404	419	419	462	462	489	504	504	547	547	574	589	589
3.25	354	354	396	396	424	439	439	482	482	509	524	524	567	567	594	609	609
3.50	354	354	396	396	424	439	439	482	482	509	524	524	567	567	594	609	609

## Пример расчета цены

1  
 Размер  
 L=3.0 м  
 P=3.0 м  
 Мотор Somfy RTS  
 Материал Кристалл  
 0.7 "Тайвань"

2  
 Изделие 504 € +  
 Материал тента  
 Ширина 3.0 м  
 Высота 3.0 м + 0.35 м  
 (намотка) 3\*3.35\*14 € +  
 Мотор 290 € +  
 Пульт Telis 1 55 €



**Комплектация:** Стоимость изделия не включает управление.

### Опции:

- Ручное управление (см. ограничения красной линией)
- Мотор Somfy

### Материал:

– ПВХ Кристалл материал стабилизирован по технологии на специальном оборудовании, гарантия 1 год, после износ тента 20% в год; изготовление от 2-х недель; материал имеет особенности в эксплуатации: необходимо обязательно соблюдать; инструкции по эксплуатации и уходу. Изделия с Прозрачной тканью Кристалл изготавливается шириной max. 4.5 м  
 – SCREEN ткань, гарантия 3 года, после износ тента 10% в год; изготовление от 3-х дней; без особенностей в эксплуатации.

### Стандартный цвет:

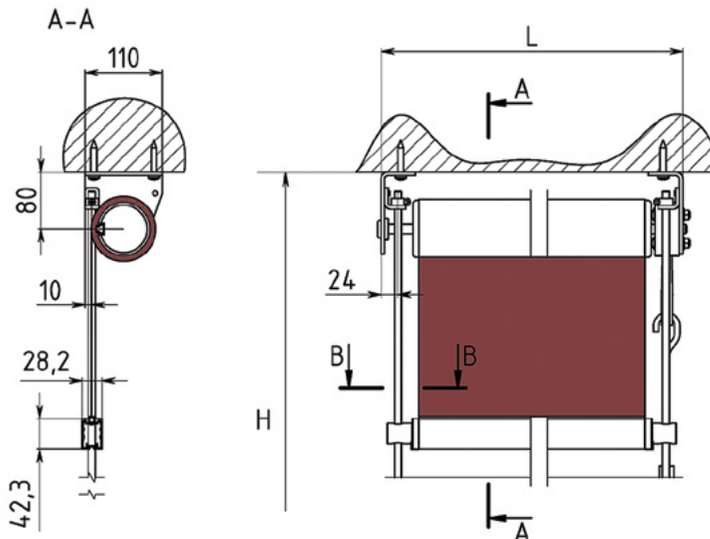
Белый RAL9003,  
 Слоновая кость RAL1013,  
 Коричневый RAL 8019,  
 Цвет по RAL наценка 5%; металлик + 7%.

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Мотор Somfy:	Цена, €
LT 50 Atlas 15/17, art. 1039415	200
LT 50 Meteor 20/17, art. 1041448	210
Altus 50 RTS 15/17, art. 1039442	290
Altus 50 RTS 20/17, art. 1041487	310
Дополнительно:	Цена, €
Редуктор ZIP	80
Кардан	80
Вороток 1,50 м, шт.	19
Вороток 1,8-2 м, шт.	20
Материал тента (наценка)	Цена, €/м²
Кристалл 0.7 (Тайвань)	14
Кристалл 0.65FR Япония	24
RS - 3500	32
RS - 4000/5000	35
RS - 6000/7000	39
RS - DIAMANT	35
RS - BICOLOR	35
RS - RUSTIC	45
RS - SCREEN DICKSON	40

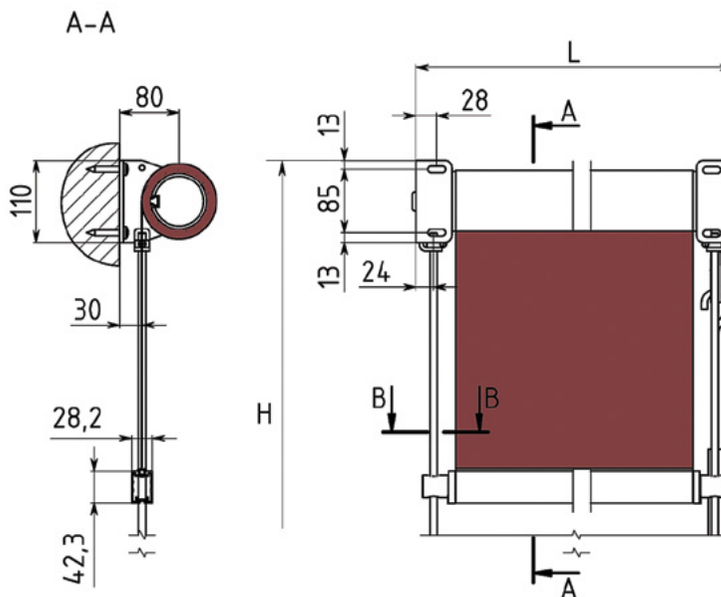
# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ



## Монтаж потолочный



## Монтаж стеновой



Экран подъемный с направляющими предназначен для защиты от ветра, дождя и снега.

Направляющие: стальной пруток 10 мм или стальной трос 4мм.

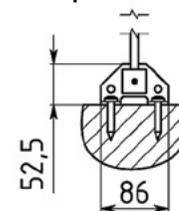
Вал: D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

Монтаж: стена или потолок.

Управление: редуктор, мотор (опция).

Опции: волан, мотор Somfy.

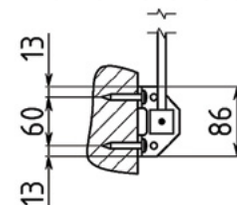
## Монтаж нижней фиксации направляющей



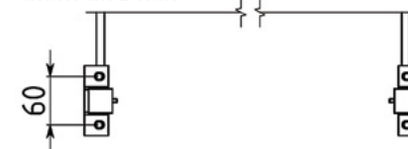
### Монтаж в пол



### Монтаж стеновой



### Монтаж в пол



# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ

## ЦЕНА ИЗДЕЛИЯ БЕЗ ТКАНИ

Н \ L	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00	4.20	4.40	4.60	4.80	5.00
1.00	237	237	249	249	249	260	260	272	272	272	283	283	294	294	294	306	306	317	317	317
1.25	247	247	259	259	259	270	270	282	282	282	293	293	304	304	304	316	316	327	327	327
1.50	247	247	259	259	259	270	270	282	282	282	293	293	304	304	304	316	316	327	327	327
1.75	257	257	269	269	269	280	280	292	292	292	303	303	314	314	314	326	326	337	337	337
2.00	257	257	269	269	269	280	280	292	292	292	303	303	314	314	314	326	326	337	337	337
2.25	267	267	279	279	279	290	290	302	302	302	313	313	324	324	324	336	336	347	347	347
2.50	267	267	279	279	279	290	290	302	302	302	313	313	324	324	324	336	336	347	347	347
2.75	277	277	289	289	289	300	300	312	312	312	323	323	334	334	334	346	346	357	357	357
3.00	277	277	289	289	289	300	300	312	312	312	323	323	334	334	334	346	346	357	357	357
3.25	287	287	299	299	299	310	310	322	322	322	333	333	344	344	344	356	356	367	367	367
3.50	287	287	299	299	299	310	310	322	322	322	333	333	344	344	344	356	356	367	367	367
ОПЦИЯ ИЗДЕЛИЕ В КОМПЛЕКТАЦИИ В КАССТЕТЕ "ВОХ"																				
ВОХ	106	123	149	166	182	208	225	241	258	285	301	318	345	361	378	404	421	437	453	480
Волан 150 мм, цена материал стандарт Акриловая ткань																				
Прямой	14	17	19	22	24	26	29	31	34	36	38	41	43	46	48	50	53	55	58	60
Волна	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75

## Пример расчета цены

- Размер  
L=3.0 м  
H=3.0 м  
Материал акриловая ткань  
Управление ручное: редуктор.

- Изделие **312 €** + **13\*3.35\*24 €** + **высота в цену**

Материал тента  
Ширина 3.0 м  
Высота 3.0 м + 0.35 м  
(намотка)

Управление:  
редуктор

## Комплектация стандарт:

Ткань на выбор по прайсу; ручное управление (редуктор); вороток с крюком; направляющие.

## Стандартный цвет:

Белый RAL9003,  
Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL наценка 5%; металлик + 7%.

Опции: Волан (высота 15 см) Мотор Somfy.

## Дополнительно:

Кардан 80 €.

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
Мотор Somfy:	Цена, €
LT 50 Atlas 15/17, art. 1039415	200
LT 50 Meteor 20/17, art. 1041448	210
Altus 50 RTS 15/17; art. 1039442	290
Altus 50 RTS 20/17, art. 1041487	310

## Материал тента (наценка)

Материал	Цена, €/м <sup>2</sup>
Акриловая ткань	24
Кристалл 0.7 (Тайвань)	14
Кристалл 0.65FR Япония	24
RS - 3500	32
RS - 4000/5000	35
RS - 6000/7000	39
RS - DIAMANT	35
RS - BICOLOR	35
RS - RUSTIC	45
DICKSON	40

# ЭКРАН ЗАЩИТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ



Экран подъемный предназначен для защиты от ветра, дождя и снега. Идеально подойдет для беседки, лоджи и других проемов. Благодаря тому, что нижняя часть тента фиксируется, изделие выдерживает большие ветровые нагрузки.  
**Вал:** D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

**Монтаж:** стена или потолок.

**Управление:** редуктор, мотор (опция).

**Опции:** волан.

**Комплектация стандарт:** ткань на выбор по прайсу; ручное управление (редуктор); вороток с крюком; нижние фиксаторы.

**Стандартный цвет:**

Белый RAL9003,

Коричневый RAL 8019.

Цвет по RAL наценка 5%; металлик + 7%.

**Опции:** Волан (высота 15 см).

## ЦЕНА ИЗДЕЛИЯ БЕЗ ТКАНИ

H \ L	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00	4.20	4.40	4.60	4.80	5.00
1.00	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
1.25	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
1.50	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
1.75	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
2.00	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
2.25	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
2.50	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
2.75	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
3.00	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
3.25	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243
3.50	148	148	159	159	159	171	171	182	182	182	209	209	221	221	221	232	232	243	243	243

## ОПЦИЯ ИЗДЕЛИЕ В КОМПЛЕКТАЦИИ В КАССТЕТЕ "ВОХ"

ВОХ	106	123	149	166	182	208	225	241	258	285	301	318	345	361	378	404	421	437	453	480
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Волан 150 мм, цена материал стандарт Акриловая ткань

Прямой	8	13	13	14	14	14	14	20	20	20	21	21	22	27	27	28	28	28	28	33
Волна	9	16	16	16	17	17	18	24	24	25	25	26	26	32	33	33	34	34	35	41

## Пример расчета цены

- Размер  
H=3.0 м  
P=3.0 м  
Управление редуктор  
Опция "ВОХ"  
Материал тента Кристал 0,7 (Тайвань)
- Изделие

Материал тента  
Ширина 3.0 м  
Высота 3.0 +0.35

Опция "ВОХ"

Управление: редуктор

*включен в цену*

$$182 \text{ €} + (3 * (3 + 0.35)) * 14 \text{ €} + 285 \text{ €} + \dots$$

## Материал тента (наценка)

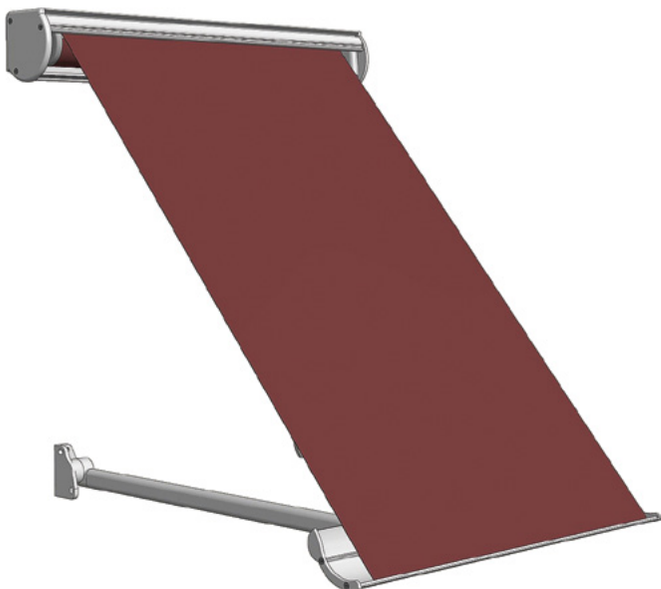
Материал	Цена, €/м²
Акриловая ткань	24
Кристалл 0.7 (Тайвань)	14
Кристалл 0.65FR Япония	24
RS - 3500	32
RS - 4000/5000	35
RS - 6000/7000	39
RS - DIAMANT	35
RS - BICOLOR	35
RS - RUSTIC	45
DICKSON	40

# ЭКРАН ОТКИДНОЙ



# ЭКРАН ОТКИДНОЙ МЕДИУМ

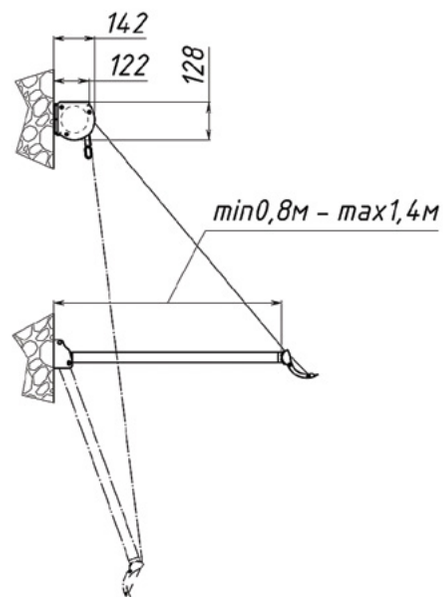
MEDIUM BOX



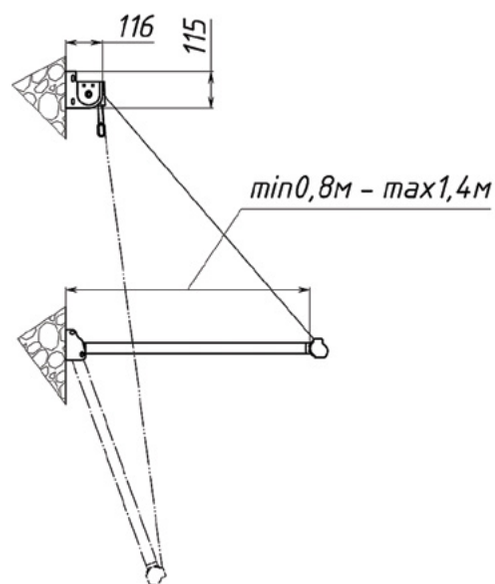
MEDIUM ECO



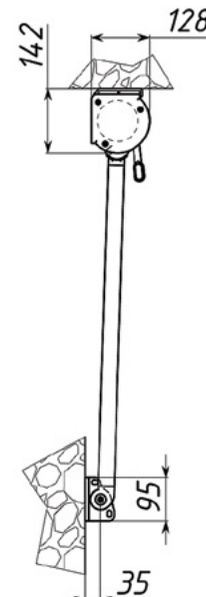
Стеновой монтаж



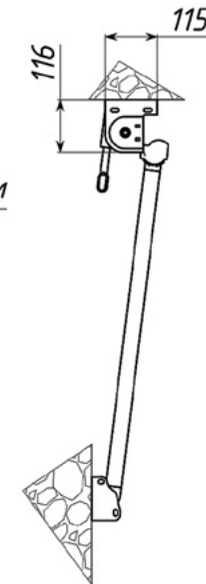
Стеновой монтаж



Потолочный монтаж



Потолочный монтаж



MEDIUM – витринная маркиза откидного типа защищающая окна и витрины от солнца.

Это изделие можно использовать в любую погоду (дождь, снег), а также с целью оформления фасада с нанесением рекламной информации о кафе, бутике и т. п.

MEDIUM BOX – комплектуется защитным коробом, изготовленным из экструдированного алюминия.

MEDIUM ЭКО – бюджетная модель без защитного короба.

Угол откидывания: от 90° до 160°.

Руки: 0,8 - 0,1 - 1,2 - 1,4 м.

Вал: D78 мм, горячеоцинкованная сталь, сварной.

Монтаж: стена или потолок, встроенный или накладной.

Управление: редуктор (стандарт), мотор. Опции: кардан, мотор Somfy.

# ЭКРАН ОТКИДНОЙ МЕДИУМ

## Medium с тканью Акрил

выс.	шир.	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	3.40	3.60	3.80	4.00	4.20	4.40	4.60	4.80	5.00	5.20	5.40	5.60	5.80	6.00	
0.65	90°	222	223	250	251	251	278	279	307	308	308	335	336	363	364	364	391	392	420	421	421	448	449	476	477	477	
	160°	240	241	268	293	293	320	321	348	349	373	400	401	428	429	429	481	482	509	510	510	537	562	589	590	590	
0.80	90°	359	360	387	388	388	416	417	444	445	445	472	473	500	501	501	529	530	557	558	558	585	586	613	614	614	
	160°	385	386	413	446	446	473	474	501	502	534	561	562	589	590	590	650	651	678	679	679	706	739	766	767	767	
1.00	90°	363	364	391	392	392	420	421	448	449	449	476	477	504	505	505	533	534	561	562	562	589	590	617	618	618	
	160°	397	398	425	466	466	493	494	521	522	562	589	590	617	618	618	685	686	713	714	714	742	782	809	810	810	
1.20	90°	387	388	416	417	417	444	445	472	473	473	500	501	529	530	530	557	558	585	586	586	613	614	642	643	643	
	160°	409	410	438	486	486	513	514	541	542	590	617	618	645	646	646	721	722	749	750	750	778	826	853	854	854	
1.40	90°	391	392	420	421	421	448	449	476	477	477	504	505	533	534	534	561	562	589	590	590	617	618	646	647	647	
	160°	421	422	449	506	506	533	534	561	562	618	645	646	673	674	674	757	758	785	786	786	813	870	897	898	898	
<b>ОПЦИЯ ИЗДЕЛИЕ В КОМПЛЕКТАЦИИ В КАССТЕТЕ "ВОХ"</b>																											
ВОХ		106	123	149	166	182	208	225	241	258	285	301	318	345	361	378	404	421	437	453	480	496	513	530	556	573	
<b>Волян 150 мм</b>																											
Прямой		8	13	13	14	14	14	14	20	20	20	21	21	22	27	27	28	28	28	28	33	34	34	35	35	35	
Волна		9	16	16	16	17	17	18	24	24	25	25	26	26	32	33	33	34	34	35	41	41	42	42	43	43	

**Комплектация стандарт:** Изделие Medium ECO Редуктор + вороток длина на выбор. Адаптер универсальный для ВОХ.

**Опции:**

– ВОХ и Волян (см. цену в прайсе)

– Надпись и изображение

– Кардан, Мотор Somfy

**Стандартный цвет:**

Белый RAL9003.

Цвет по RAL наценка 5%; металлик + 7%.

Автоматика Somfy:	Цена, €
Пульт TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
Пульт TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
Пульт TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222

Мотор Somfy:	Цена, €
LT 50 Atlas 15/17, art. 1039415	200
LT 50 Meteor 20/17, art. 1041448	210
Altus 50 RTS 15/17, art. 1039442	290
Altus 50 RTS 20/17, art. 1041487	310

Дополнительно:	Цена, €
Кардан	80

# МОТОРИЗАЦИЯ & АВТОМАТИКА SOMFY



art. 1811079  
Telis RST Pure  
16 каналов



art. 1811080  
Telis RST Silver  
16 каналов



Telis 6 RST  
Chronis Pure  
6 каналов



art. 1805216  
Telis 6 RST  
Chronis Silver



Радиоприемник серии  
Slim и Modulic Slim



art. 1810630  
TELIS 1 RST Pure



art. 1810642  
TELIS 1 RST Patio



art. 1810637  
TELIS 1 RST Silver



art. 1810649  
TELIS 1 RST  
Lounge



art. 1810648  
Telis 4 Soliris RST  
Patio (с функцией  
солнце/ветер)



Universal Receiver RTS  
радиоприемник универ-  
сальный, art. 1810624



art. 1810631  
Telis 4 RST Pure  
5 каналов



art. 1810644  
Telis 4 RST Patio  
5 каналов, вла-  
гозащитный



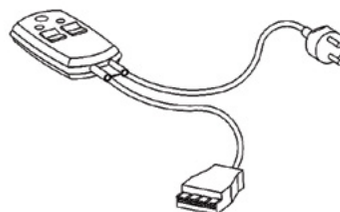
art. 1810638  
Telis 4 RST  
Silver



art. 1810651  
Telis 4 RST  
Lounge



art. 1810764  
Telis Modulic Soliris  
RST Pure (с функци-  
ей солнце/ветер)

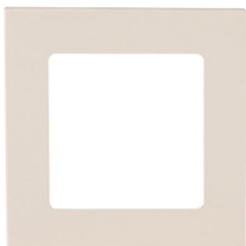


Монтажный кабель  
для настройки  
приводов

Привод	Цена, €
<b>Механические концевые</b>	
LT50 Atlas 15/17, art. 1039415	205
LT50 Метеор 20/17, art. 1041448	220
LT50 Аполло 30/17, art. 1045399	230
LT50 Маринер 40/17, art. 1049476	260
LT60 Bera 60/12, art. 1162048	290
LT60 Сириус 80/12, art. 1164074	320
LT60 Титан 100/12, art. 1166069	360
<b>Аварийное открытие (мех. концевые)</b>	
LT50 Маринер NHK 40/17, art. 1049019	390
LT60 Bera NHK 60/17, art. 1162048	420
LT60 Сириус NHK 80/17, art. 1162048	460
LT60 Титан NHK 100/17, art. 1166069	520
<b>Аварийное открытие RTS</b>	
LT50 Маринер CSI (NHK) 40/17, art. 1049334	520
<b>Электронный концевые (для кассетных маркиз)</b>	
Orea 50 WT 20/17, art. 1113166	240
Orea 50 WT 30/17, art. 1115155	300
Orea 50 WT 40/17, art. 1117163	330
Orea 60 WT 55/17, art. 1181188	370
Orea 60 WT 85/17, art. 1183150	405
Orea 60 WT 100/12, art. 1184082	480
<b>Радиоуправляемые</b>	
ALTUS 50 RTS 15/17, art. 1039442	290
ALTUS 50 RTS 20/17, art. 1041487	310
ALTUS 50 RTS 30/17, art. 1045403	340
ALTUS 50 RTS 40/17, art. 1049505	390
ALTUS 60 RTS 55/17, art. 1161114	410
ALTUS 60 RTS 85/17, art. 1165114	505
ALTUS 60 RTS 100/12, art. 1166073	590
<b>Радиоуправляемые (для кассетных маркиз)</b>	
OREA 50 RTS 40/17, art. 1117129	420
OREA 60 RTS 55/17, art. 1181065	430
OREA 60 RTS 85/17, art. 1183055	530
OREA 60 RTS 100/12, art. 1184056	490
<b>Аксессуары для привода</b>	
Монтажный кабель, art. 9015971	73

Радиопульт	Цена, €
TELIS 1 RTS PURE, art. 1810630	55
TELIS 4 RTS PURE, art. 1810631	100
TELIS 1 RTS SILVER, art. 1810637	70
TELIS 4 RTS SILVER, art. 1810638	110
TELIS 1 RTS Patio, art. 1810642	95
TELIS 4 RTS Patio, art. 1810644	110
TELIS 1 RTS LOUNGE, art. 1810649	90
TELIS 4 RTS LOUNGE, art. 1810651	130
TELIS 1 MODULIS RTS PURE, art. 1810974	95
TELIS 4 MODULIS RTS PURE, art. 1810765	120
TELIS 6 Chronis RTS Pure, art. 1805215	251
TELIS 6 Chronis RTS Silver, art. 1805216	274
TELIS 16 RTS Pure, art. 1811079	222
TELIS 16 RTS Silver, art. 1811080	250
Telis Modulic SOLIRIS rts pure, art. 1810764	115
TELIS 4 SOLIRIS RTS PATIO, art. 1810648	140
<b>Радиоприемники</b>	
Universal Receiver RTS, art. 1810624	145
Universal Slim Receiver RTS, art. 1810484	140
MODULIS SLIM RECEIVER RTS, art. 1810806	165
Heating MOD Receiver RTS 3 кВт, art. 1810917	325
Heat Receiver RTS 2 кВт, art. 1822097	230
<b>Выключатель</b>	
Выключатель клавишный нар. пров. 6/ф влагозащ. Серый, art. 1800007	48

# МОТОРИЗАЦИЯ & АВТОМАТИКА SOMFY



Pure art. 9015022



Black art. 9015023



Silver Lounge art. 9015024



Silver Mat art. 9015025



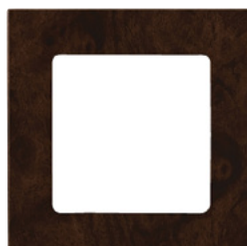
Amber Bamboo art. 9015026



Light Bamboo art. 9015027



Sherry art. 9015036



Walnut art. 9015237



Origin RTS art. 1810880



Pure Shine RTS art. 1810881



Black Shine RTS art. 1810882

Радиопередатчик настенный	Цена, €
SMOOVE ORIGIN RTS, art. 1810880	50
SMOOVE 1 RTS Black Pure, art. 1810881	60
SMOOVE 1 RTS Black Shine, art. 1810882	60
Рамка PURE SMOOVE, art. 9015022	4
Рамка BLACK SMOOVE, art. 9015023	12
Рамка SILVER SMOOVE, art. 9015024	12
Рамка SILVERMAT SMOOVE, art. 9015025	12
Рамка AMBER BAMBOO SMOOVE, art. 9015026	32
Рамка LIGHT BAMBOO SMOOVE, art. 9015027	32
Рамка CHERRY SMOOVE, art. 9015036	32
Рамка WALNUT SMOOVE, art. 9015037	32

Датчик ветра и солнца	Цена, €
Eolis Sensor RTS LED, art. 1816066	150
Eolis 3D WIREFREE RTS, art. 9014400	150
Soliris Sensor RTS, art. 1818210	190
Sunis WireFree RT, art. 9013075	270



Eolis RTS Sensor/RTS датчик ветра art. 1816066



Soliris RTS Sensor/RTS датчик солнца и ветра art. 1818210



Eolis 3D art. 9014400



Sun sensor Sunis RTS art. 9013075

Датчик ветра и солнца	Цена, €
Heating Modulis RAMP RTS, art. 1810876	991
Lighting Modulis RAMP RTS L= 1м, art. 1811022	590
Lighting Modulis RAMP RTS L= 3м, art. 1810878	885

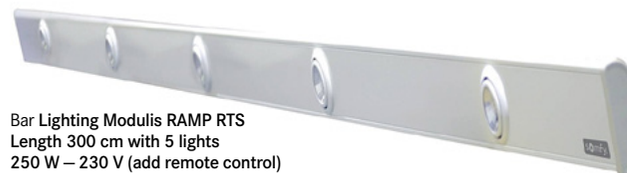


Infrared Heating Modulis RAMP RTS Length 50 cm, 1600 W – 230 V (add remote control) art. 1810876

Bar Lighting Modulis RAMP RTS Length 100 cm with 3 lights 250 W – 230 V (add remote control) Art. 1811022



Bar Lighting Modulis RAMP RTS Length 300 cm with 5 lights 250 W – 230 V (add remote control) Art. 1810878







**CORPSUN**  
МОТОРИЗИРОВАННЫЕ ТЕНТЫ

ООО «Корпорация солнца»  
тел./факс: +7 (495) 646-0-984  
6460984@gmail.com  
www.corpsun.ru

Контакт дилера CORPSUN

---

---