

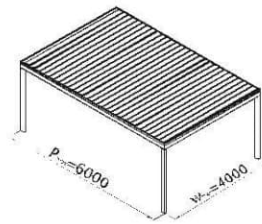


PERGOLA *PRIME LINE*

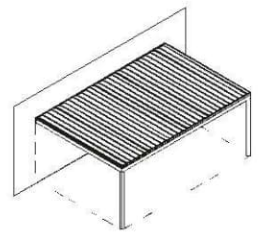
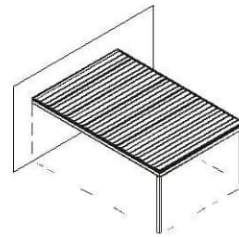
Pergola *Prime Line* - для террас ресторанов, кафе, отелей и частных домов

ВАРИАНТЫ СИСТЕМ

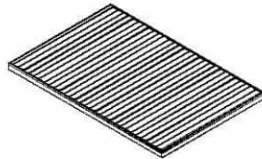
отдельно стоящая (complex)



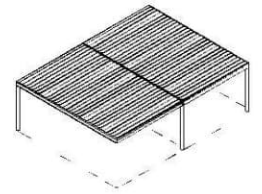
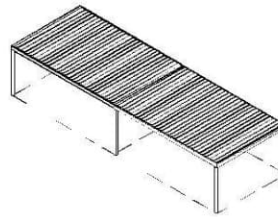
примыкающая к фасаду (prime)



на существующую конструкцию (simple)

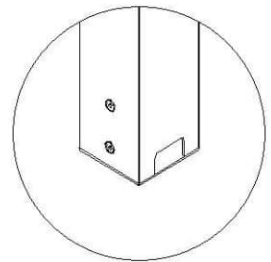
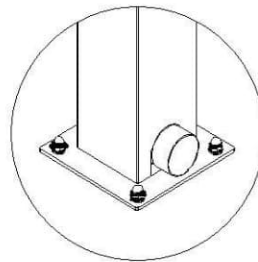
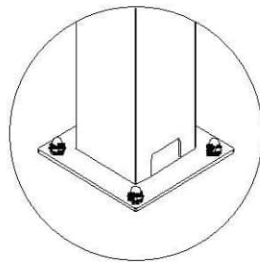


варианты модульности

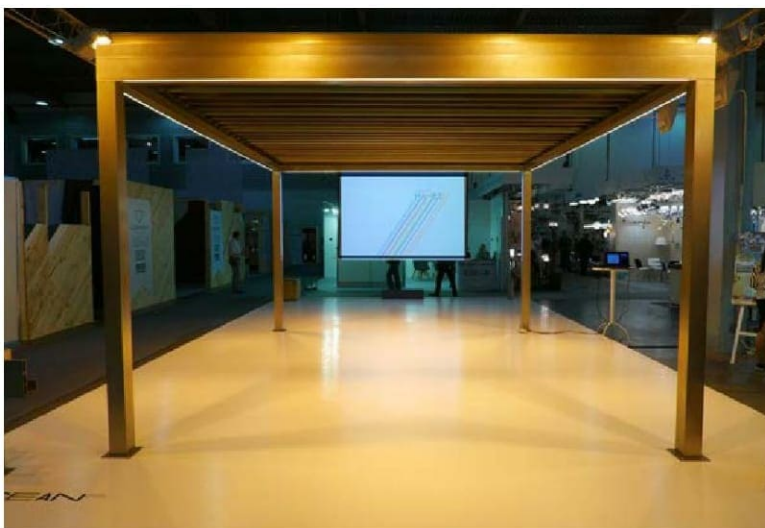


| Система | Модульность | | | | | |
|------------------|------------------|---|---|----|----|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Количество стоек | | | | | |
| Примыкающая | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Отдельно стоящая | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 |

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ СТОЕК



| Стандартное исполнение | С выводом в существующий водосток (опция 1) | Скрытый монтаж только для варианта примыкающей перголы (опция 2) |
|------------------------|---|--|
| 260 евро/шт | 322 евро/шт | 313 евро/шт |



PERGOLA *Prime Line*



Pergola *Prime Line* - эффективная защита от солнца, проливного дождя и снега РОЗНИЦА

Цены указаны в EUR в рекламных целях

LINE, евро розница «крыша» + мотор Elero без встроенного приемника

| ширина \ высота | 2000 | 2250 | 2500 | 2750 | 3000 | 3250 | 3500 | 3750 | 4000 |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 | 4880 | 5109 | 5338 | 5569 | 5798 | 6028 | 6257 | 6487 | 6718 |
| 2200 | 5150 | 5399 | 5648 | 5898 | 6145 | 6395 | 6643 | 6893 | 7141 |
| 2400 | 5422 | 5690 | 5958 | 6225 | 6493 | 6761 | 7029 | 7297 | 7565 |
| 2600 | 5692 | 5980 | 6267 | 6553 | 6842 | 7128 | 7415 | 7704 | 7990 |
| 2800 | 5963 | 6270 | 6576 | 6882 | 7189 | 7496 | 7801 | 8108 | 8415 |
| 3000 | 6234 | 6560 | 6885 | 7211 | 7536 | 7862 | 8187 | 8513 | 8838 |
| 3200 | 6505 | 6849 | 7195 | 7539 | 7883 | 8229 | 8573 | 8919 | 9263 |
| 3400 | 6776 | 7139 | 7503 | 7868 | 8232 | 8596 | 8959 | 9323 | 9688 |
| 3600 | 7046 | 7431 | 7813 | 8196 | 8579 | 8962 | 9345 | 9729 | 10112 |
| 3800 | 7317 | 7720 | 8122 | 8525 | 8926 | 9329 | 9731 | 10134 | 10537 |
| 4000 | 7589 | 8010 | 8432 | 8854 | 9275 | 9697 | 10117 | 10538 | 10960 |
| 4200 | 7860 | 8300 | 8740 | 9182 | 9622 | 10063 | 10503 | 10944 | 11384 |
| 4400 | 8129 | 8590 | 9050 | 9509 | 9970 | 10430 | 10888 | 11349 | 11809 |
| 4600 | 8401 | 8880 | 9359 | 9838 | 10317 | 10796 | 11275 | 11755 | 12234 |
| 4800 | 8672 | 9170 | 9669 | 10166 | 10665 | 11162 | 11662 | 12160 | 12657 |
| 5000 | 8943 | 9461 | 9977 | 10495 | 11013 | 11530 | 12048 | 12564 | 13082 |
| 5200 | 9214 | 9751 | 10287 | 10823 | 11360 | 11896 | 12434 | 12970 | 13507 |
| 5400 | 9484 | 10041 | 10596 | 11152 | 11707 | 12264 | 12820 | 13375 | 13931 |
| 5600 | 9756 | 10330 | 10906 | 11481 | 12056 | 12631 | 13206 | 13779 | 14354 |
| 5800 | 10027 | 10621 | 11214 | 11809 | 12403 | 12997 | 13592 | 14186 | 14779 |
| 6000 | 10298 | 10910 | 11524 | 12138 | 12750 | 13364 | 13978 | 14590 | 15204 |

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Уникальная система для эффективной защиты от солнца и проливного дождя террас больших размеров;
- Эстетичная устойчивая стационарная несущая конструкция из экструдированного алюминия с поворотными ламелями, горизонтально расположенными на крыше системы;
- Замкнутая система ламелей обеспечивает надежную защиту от дождя;
- Встроенная водосточная система позволяет отвести дождевую воду к основанию стоек;
- Автоматическая регулировка угла поворота ламелей от 0° до 150° обеспечивает оптимальное сочетание солнечного света и тени, позволяя осуществить естественную вентиляцию под перголой;
- Крепежные и соединительные элементы конструкции выполнены из высококачественной нержавеющей стали и экструдированного алюминия;
- Доступны различные варианты оформления фронтальных и боковых проемов для создания изолированного пространства и дополнительной защиты от ветра и дождя;
- Увеличение общей ширины и проекции конструкции за счет сочленения и последовательной установки нескольких модулей;
- Конструкция может использоваться как отдельно стоящая, так и примыкающая к стене;
- Управление ламелями происходит исключительно при помощи электропривода.

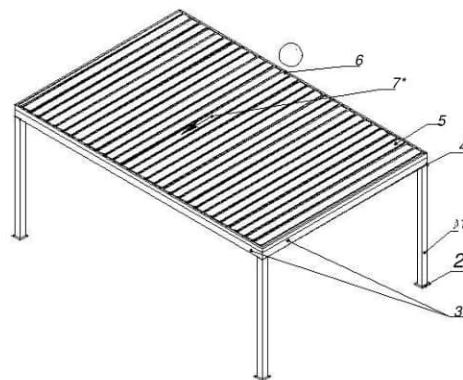
Стоимость с учётом покраски по RAL, кроме цветов Pearl, Luminous и покраски Шагрень, Сублимация. Стойки, приёмник, пульт, клавиши управления, датчики добавлять к табличной стоимости, в зависимости от выбранной конфигурации и схемы управления системой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--|
| Варианты исполнения | SIMPLE / PRIME / COMPLEX |
| Ширина ламели, мм | 230 |
| Шаг расположения ламелей, мм | 200 |
| Ширина максимальная (одного модуля), мм | 4000 |
| Проекция максимальная (одного модуля), мм | 6000* |
| Размеры сечения стоек, мм | 120x120 |
| Угол поворота ламелей | 0° - 150° |
| Цвет конструкции | по каталогу RAL |
| Автоматическое управление | Электропривод, пульт дистанционного управления, погодная и временная автоматика |
| Дополнительные опции | - возможность закрытие боковых проемов системами рефлексол (возможность установки зависит от ширины проема); - встроенное LED освещение (в поворотных ламелях и/или в горизонтальном несущем профиле); - промежуточная стойка (для зонирования пространства и возможности установки рефлексол для больших проемов) |

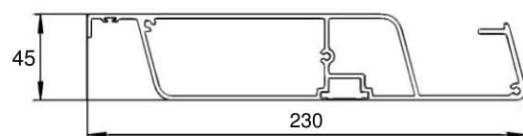
* Проекция должна быть кратна шагу ламелей

СХЕМАТИЧЕСКИЙ ВИД PERGOLA *Prime Line* :



- 1 - стойка;
- 2 - опорная пластина стойки (стандартная);
- 3 - желоб;
- 4 - платк желоба;
- 5 - ламели;
- 6 - штоковый электропривод;
- 7* - ламели системы расположены под углом для более эффективного отвода воды к основанию стоек.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ЛАМЕЛИ



УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ЗАМК ЛАМЕЛЕЙ

