



Пергоны – абсолютно новый и по-настоящему инновационный продукт в ландшафтном дизайне. В Европе эти устойчивые и оригинальные конструкции пользуются популярностью уже не первый год, но в нашей стране стали известны совсем недавно. В 2011 году они были широко представлены на всех значимых выставках по ландшафтному дизайну и оказались настоящей находкой для тех, кто занимается благоустройством загородных территорий.

*Б*удивительно, что своим появлением пергоны обязаны двум совершенно не родственным конструкциям – габионам и перголам. Если изящные перголы известны еще с древности, то тяжеловесные габионы существуют сравнительно недавно – в 1894 году ими были укреплены берега реки Рено в Болонье. Один из видов так и называется с тех пор «матрацы Рено». Габионы идеально вписываются в окружающую среду и зачастую становятся естественным

Это устройства в форме корзины шириной 23 см, состоящие из оцинкованной решетки с толщиной стальных прутьев 6–8 мм, стяжек и зажимов из нержавеющей стали с размером ячеек 50 x 200 мм. Благодаря продуманной и устойчивой конструкции стойки необходимо устанавливать только через каждые 2,5 м. На сегодняшний день доступны пергоны высотой от 60 до 240 см с шагом в 20 см. Горячее цинкование



продолжением ландшафта. Однако есть у них и существенный недостаток – габионы занимают большую площадь, что не позволяет широко использовать их в оформлении загородных участков. А вот пергоны, вобравшие в себя легкость изящной перголы и массивную основательность габиона, являются узкой и мобильной конструкцией и открывают новые возможности для планировки садового пространства.



МАСТЕР-КЛАСС

антураж

в соответствии с европейским стандартом, сертифицированная сталь и компоненты из нержавеющей стали обеспечивают высокую прочность и продолжительное время эксплуатации (не менее 55 лет в российских погодных условиях) без потери внешнего вида. Заполненные перголы выглядят как капитальная постройка. Благодаря устойчивости и прочности размеры секций могут достигать

2,5 м как в высоту, так и в длину.

Примечательно, что перголы можно устанавливать на сохранившийся от демонтированных конструкций фундамент, отмостку здания и асфальт. При установке на грунт стойки бетонируют, хотя в некоторых случаях можно обойтись и без фундамента. А это означает, что всего за один день вокруг сада может вырасти прочный и высокий каменный забор, выгодно отличающийся оригинальным

и эстетичным видом. Перголы заполняют самыми разными сыпучими материалами. Можно чередовать крупные и мелкие фракции, насыпать мозаичные рисунки из разноцветных камней, создавая внутри пергол арки и ниши. Можно и вовсе оставить несколько пергол незаполненными, чтобы придать большую воздушность конструкции, сделать в них кормушки для птиц или элегантные ящики для хранения инвентаря. Наполненные



гранитом, базальтом, гравием, битым стеклом или керамикой, они впишутся в любую дизайнерскую концепцию и подойдут к любой форме участка.

Удобно использовать перголы и как основу для вертикального озеленения. Производителем предлагаются декоративные арки и поларки, которые также легко монтируются. Таким образом, появляются разнообразные комбинации легкой опоры и основательной каменной постройки. Валуны рядом с дощатыми террасами

**МАСТЕР-КЛАСС**

антураж



и водоемами вносят в оформление элементы восточного стиля. Стена из крупного песчаника в сочетании с пробивающимися между камнями кустиками камнеломки создает колорит европейского пейзажа. Различные размеры арок подойдут как для маленького уютного дворика, так и для территории огромной загородной резиденции. При больших перепадах высот перголы могут использоваться в качестве подпорных стен для укрепления почв. Из них можно создать и капитальный забор, и стену садовой постройки. Они станут прекрасным дизайнерским



элементом в интерьере дома, опорой для зеленой беседки, продолжением стены дома и даже облицовкой здания или старого бетонного забора. В последнем сезоне появилась еще одна новинка — мини-пергона. Для них используются решетки из стали толщиной 5–6 мм с размером ячеек 25 × 200 мм, а ширина их всего 13 см. Сердцем мини-пергона является опора, на которой крепятся две имеющиеся в комплекте горячоцинкованные решетки. Повернутая на 180° опора дает возможность продолжить мини-



пергону секциями из других материалов. Забор из мини-пергона может быть высотой от 60 до 120 см с шагом 20 см. Логическим продолжением идеи мини-пергона являются так называемые высокие грядки. Высота их 60 или 80 см, ширина ячеек 25 или 50 мм. Высокая грядка очень быстро строится, невероятно удобна и эстетична. Помимо всего перечисленного у пергон

есть еще несколько существенных достоинств. Во-первых, все модули возможно соединить между собой, что дает неограниченный выбор форм возводимых конструкций. Стена из пергона может изгибаться и разворачиваться в зависимости от особенностей ландшафта, целей дизайнера и пожеланий владельца. Во-вторых, однажды выбранную и построенную садовую форму в любой момент легко дополнить новыми элементами. Стена может быть вытянута в длину, продолжена другими стенами. И, в-третьих, наполнитель в пергонах держится лишь за счет самой сетки и фиксаторов. Сыпучий наполнитель, находящийся в сетчатом коробе, может быть заменен, а сама решетчатая основа — демонтирована и перенесена в другое место. Это очень удобно — еще вчера ваш сад окружал прочный забор из гранитного щебня, а сегодня на его месте стоит стена из дикого песчаника. Таким образом, союз перголы и габиона подарил нам прочные каменные стены, которые по желанию заказчика легко меняют не только форму и место расположения, но и содержимое.

Материал предоставлен компанией Pergone.ru.