|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГГП-29 | | Холм d=2000, H=750 с тоннелем | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 2000x2000x750 | Вес, кг: | 0 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: корпус холма – стеклопластик, покрытие корпуса - TPV крошка, тоннель – нержавеющая сталь. Элемент представляет собой искусственный холм со встроенным тоннелем. Каркас холма выполнен из стеклопластика. Покрытие холма изготовлено из TPV крошки и алифатического полиуретанового связующего толщиной 8 мм с амортизирующим слоем из резиновой крошки и полиуретанового связующего толщиной 25 мм. Изготовление лицевого и амортизирующего слоев выполнено методом холодной прессовки. Амортизирующий слой армирован профильной металлической трубой.  Встроенный тоннель выполнен из листа нержавеющей стали. Диаметр тоннеля -600мм. | | | |