|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГСН-10 | | Разрушенная лестница | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 2000x5500x1700 | Вес, кг: | 313.69977 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: фанера, металл, порошковая краска. Комплекс состоит из: - столбов, выполненных из профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм, отверстиями для крепления фанеры с уголками и металлической полосы шириной 80 мм х длинной 100мм х толщиной 2 мм, - 1 рамы, выполненной из профильной трубы 80х80 мм, с отверстиями для крепления лестницы, - 1 лестницы, выполненной из профильной трубы 60х40 мм с толщиной стенки 3 мм, круглой трубы диаметром 32 мм с толщиной стенки 2.8 мм и пластины шириной 80 мм х длиной 750 мм, толщиной 5 мм, с отверстиями для крепления к раме. Крепится к раме болтовым соединением, - уголков стороной 50, толщиной 3 мм, служащими для крепления фанеры к столбам и раме, - 10 панелей из ламинированной фанеры толщиной 18 мм, которые крепятся к уголкам мебельными болтами, - 3 панелей из фанеры толщиной 18 мм, с фрезерованным рисунком, которые крепятся к столбам мебельными болтами. Все имеющиеся металлические детали окрашены порошковой полиэфирной краской.  Весь крепеж нержавеющий. Монтаж опорных частей оборудования производится с бетонированием. Комплектация: - Столб №1 – 2шт., - Столб №2 – 2шт., - Столб №3 – 2 шт., - Рама – 1 шт., - Лестница – 1шт., - Уголок №5 длиной 1480 мм – 8 шт., - Уголок №5 длиной 1850 мм – 12 шт., - Фанера №1 – 4шт., - Фанера №2 – 6шт., - Фанера №3 – 3шт., - Комплект крепежа - 1шт. | | | |