|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГТУ-109 | | Тренажер для мышц брюшного пресса | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 1100x1200x1000 | Вес, кг: | 67 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: металл, порошковая краска, пластик. Тренажер двухпозиционный для укрепления мышц спины и пресса. Опорные детали рассчитаны на пользователя, значение массы которого составляет 135 кг. Конструкция изделия сборно-сварная с применением стальных труб диаметром от 27 мм до 133 мм. Центральная стойка выполнена из трубы диаметром 133 мм толщиной стенки 4 мм. В основании стойки опорный фланец толщиной 8 мм.  Защитный кожух выполнен из пластика. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской.  Весь резьбовой крепеж оцинкованный. Комплектация: тренажер - 1 компл, крепеж – 1 компл. | | | |