|  |  |
| --- | --- |
| ЛГТУ-125 | Тренажер для пресса с упором-Турник |
|  |
| Размеры, мм: | 1000x1300x2000 | Вес, кг: | 52 |
| Характеристики материалов  |
| Материалы: металл, порошковая краска, резина, пластик.Тренажер двухпозиционный для укрепления мышц и суставов рук, пресса, спины и поясницы.Опорные детали рассчитаны на пользователя, максимальное значение массы которого составляет не более 135 кг.Конструкция изделия сборно-сварная с применением стальных труб диаметром от 33 мм до 133 мм.Центральная стойка выполнена из трубы диаметром 133 мм толщиной стенки 3 мм.Верхний турник выполнен из металлической круглой трубы диаметром 33,5 мм и профильной трубы сечением 40х80 мм. Нижний турник выполнен из металлической круглой трубы диаметром 42,3 мм со вставками из металлической круглой трубы диаметром 33,5 мм.В основании стойки опорный фланец толщиной 8 мм. Спинка и защитный кожух выполнены из пластика.Рукоятки выполнены из атмосферостойкой резины. Все имеющиеся металлические детали покрыты порошковой полиэфирной краской. Весь резьбовой крепеж оцинкованный.Комплектация: тренажер - 1 компл, крепеж – 1 компл. |