|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГТУ-816 | | Эллиптический тренажер | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 650x1287x1576 | Вес, кг: | 66 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: металл, резина, пластик. Комплектация: тренажер - 1 компл, крепеж – 1 компл. Тренажер двухпозиционный для укрепления мышц и суставов рук, ног, спины и поясницы.  Центральная стойка выполнена из круглой трубы диаметром 133 мм с толщиной стенки 4 мм. Верхняя часть столба закрыта пластиковой заглушкой. Подвижные элементы выполнены из металлической круглой трубы диаметром 48 мм с толщиной стенки 3,5 мм.  Ручки выполнены из металлической круглой трубы диаметром 42,3 мм с толщиной стенки 3,2 мм и покрываются резиной для устойчивости захвата пользователем.  Ногоступы изготовлены из пластика, усиленные ребрами жесткости и предназначенные для использования на открытом воздухе. Подвижность элементов осуществляется при помощи узлов с подшипниками закрытого типа.  В комплексе используется крепеж из нержавеющей стали. Выступающие части резьбовых соединений и открытые части труб закрыты пластиковыми заглушками.  Покрытие элементов: - металл - порошковый цинкогрунт, порошковая краска. | | | |