**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование товара** | **Нормативные или технические характеристики товара. Требования к качественным и прочим характеристикам товара (вид, сорт и иные показатели). Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика. Требование к сроку годности, стране происхождения товара (при необходимости)** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Щит баскетбольный игровой в комплекте с фермой, кольцом | Щит баскетбольный игровой из монолитного поликарбоната закреплен на стальной раме, изготовленной из металлического профиля 40\*40 мм. Рама окрашена методом порошкового напыления. На раме предусмотрены проушины для крепления щита к ферме. Между рамой и поликарбонатом проложена специальная вставка, предохраняющая щит от вибрации. размер щита 1,80\*1,05 м толщина монолитного поликарбоната 10 мм. Ферма для щита баскетбольного представляет собой разборную металлическую конструкцию. Изготовлена из металлического уголка 40\*40 мм. В конструкции предусмотрены отверстия для крепления щита и для крепления фермы к стене. Вынос от стены 1,2 м. Кольцо изготовлено из стальной трубы диаметром 20 мм.  Диаметр кольца 450 мм, №7 Расстояние между отверстиями на пластине стандартное 10\*11 см. В кольцо встроена система амортизации (2 пружины).  Кольцо окрашено методом порошкового напыления. | комплект | 2 |
| 2 | Сетка баскетбольная | Сетка баскетбольная. Уровень: Тренировочный Размер ячейки: 5х5 см Размер: Длина 55 см Толщина нити: 4 мм Материал нити: Полипропилен Цвет основной: Мультиколор | пара | 2 |
| 3 | Волейбольные стойки универсальные пристенные с механизмом натяжения троса | Волейбольные стойки универсальные пристенные с механизмом натяжения троса. Высота механизма натяжения регулируется и позволяет использовать стойки для игры в волейбол (мужской, женский, юношеский), бадминтон, и теннис. Стойки регулируются по высоте от 1070 мм до 2430 мм. Высота стойки от пола - 2560 мм, материал: стальная труба ø-76 мм, толщина стенки 3,5 мм. Имеется механизм натяжения троса и сетки на активной стойке. | пара | 1 |
| 4 | Сетка волейбольная профессиональная | Сетка волейбольная официальная, профессиональный уровень. Произведена по безузловой технологии, ячейка - четырехугольная, стандартная 10х10 см. Нить 4,0 мм полипропилен, стойкий к агрессивным атмосферным воздействиям и с защитой от ультрафиолета. Стандартные размеры: длина 9.50 м, ширина 1.00 м. Верх сетки окантован белой лентой шириной 70 мм из прочного, износостойкого ПВХ, таким же образом обработан и низ и боковые стороны сетки, но лента, в соответствии с правилами, шириной 50 мм. Сетка поставляется со стальным тросом в оболочке из ПВХ длиной 11,70 м. У сетки 6 шнуров для натяжения, по три с каждой стороны, на каждом шнуре пластиковый блок-натяжитель, есть боковые вставки из фибергласовых стержней для идеально ровного натяжения сетки. Цвет черный. | штука | 1 |
| 5 | Антенны волейбольные под карманы | Антенны волейб. под карманы выс. 1,8 м, диам. 10 мм, фиберглас, цв. бело-красный | пара | 2 |
| 6 | Карманы для антенн волейбольных | Карманы для антенн выполняют функцию ограничительных лент. Длина 1 м, ширина 5 см, ПВХ, на липучках, для сеток для классического волейбола, цвет бело-черный. | пара | 2 |
| 7 | Стеллаж для хранения инвентаря, пристенный | Универсальный стеллаж открытого типа предназначен для хранения различного спортивного инвентаря.  Каркас стеллажей данного типа изготавливается из профильных труб, стеллажи имеют полки, которые выполнены из листового металла. Окрашено полимерным порошковым покрытием. Размер: Высота, мм. 1900, Ширина, мм. 1250, Глубина, мм. 350. | штука | 5 |
| 8 | Стенка гимнастическая | Стенка гимнастическая представляет собой сборную деревянную конструкцию с металлическими уголками для крепления к стене и полу. Боковины стенки изготовлены из сосны, а перекладины - из берёзы. Размер: 2800х1000мм. | штука | 4 |
| 9 | Стенка гимнастическая | Стенка гимнастическая представляет собой сборную деревянную конструкцию с металлическими уголками для крепления к стене и полу. Боковины стенки изготовлены из сосны, а перекладины - из берёзы. Размер: 2400х1000мм. | штука | 4 |
| 10 | Скамейка гимнастическая | Скамейка гимнастическая изготавливается из клееной древесины с защитным покрытием, ножки - металл, окрашенные полимерно-порошковой краской. Размер: 3000х230х310 мм. | штука | 4 |
| 11 | Турник на деревянную шведскую стенку | Турник предназначен для установки на шведские стенки. Материал турника: металл. Ручки турника: ПВХ.  Диаметр турника 28 мм  Ширина 105 см.  Покрытие полимерное.  Максимальная нагрузка 150 кг. | штука | 3 |
| 12 | Брусья с подлокотниками и спинкой на деревянную шведскую стенку | Брусья навесные на шведскую стенку, металлический Габариты (Д х Ш х В) 60 x 57 x 38 см Максимальный вес пользователя 150 кг Конструкция Ширина брусьев - 54 см. Диаметр ручек - 32 мм | штука | 2 |
| 13 | Сетка защитная на окна | Сетка защитная/заградительная на окна, материал сетки полипропилен.Ячейка 40мм х 40мм  . Нить: 3,0 мм . Цвет: белый. Размер, (ДхВ) м.: 23.5 х 5,5 (+- 15 %). Окончательный размер по согласованию с заказчиком. | штука | 1 |
| 14 | Ковер борцовский | Ковер борцовский из ролл-матов, цвет покрытия по согласованию с Заказчиком Покрытие искусственная кожа,  Наполнитель: пенополиэтилен химический сшитый. Толщина 4 см, Размер 11 x 4.2 м Размеры ориентировочные (±20%), окончательный размер после согласования с Заказчиком - перед поставкой представитель Поставщика делает точные замеры.  Вид крепления ролл - матов: лента липучка | штука | 1 |
| 15 | Зеркало | Зеркало влагостойкое с амальгамой на основе серебра. Размер (ДхВ), м.: 1х2 (+- 15 %). Окончательный размер по согласованию с заказчиком. Толщина 4 мм. Монтаж. | штука | 8 |
| 16 | Консоль | Крепится анкерными болтами к стене.  К ней можно подвесить любые снаряды: боксерскую грушу, канат для лазанья, гимнастические кольца и прочие снаряды. Материал: сталь.  Вынос: 2000 мм. Габариты: 2100х2000х1070 мм | штука | 1 |
| 17 | Канат для лазания 7м. | Снаряд предназначен для использования в различных спортивных дисциплинах в общеобразовательных школах, спортивных секциях, для тренировок по кроссфиту и т.д. На канате для лазания на одном конце при помощи болтов закрепленасерьга (входит в комплект), при помощи которой канат подвешивается на консоль, расположенную на стене или на потолке, на другом конце каната - декоративный чехол, который предотвращает канат от разматывания. Материал: х/б. Длина 7 м. Диаметр 50мм. | штука | 1 |
| 18 | Канат для перетягивания 10м. | Снаряд предназначен для использования в различных спортивных дисциплинах в общеобразовательных школах, спортивных секциях, для тренировок по кроссфиту, при проведении эстафет, конкурсов и т.д. С двух концов каната для перетягивания установлены декоративные чехлы, продлевающие срок службы снаряда, предотвращающие разматывание волокон каната. Материал: х/б. Длина 10 м. Диаметр 40мм. | штука | 1 |
| 19 | Ворота мини-футбольные (гандбольные) 2х3м свободностоящие | Ворота мини-футбольные изготавливаются из металлической профильной трубы 80х80 мм, окрашенной полимерно-порошковой краской, устойчивой к воздействию неблагоприятных погодных условий и ультрафиолета. Длина 3160 мм, высота 2080 мм, глубина 1000 мм. | пара | 1 |
| 20 | Сетка для мини футбольных ворот | Сетка для мини футбольных ворот.  Размер: а: 3,00м длина, b: 2,00м высота, c: 1,00м глубина по верху, d: 1,50 глубина по низу Нить: 3,0 мм Ячейка: 100х100мм, безузловая, четырехугольная Цвет: белый Материал: капрон / полипропилен | пара | 2 |
| 21 | Мат гимнастический прямой | Мат гимнастический на молнии с ручками. Чехол мата съемный , выполнен из винилискожи на молнии с ручками. Размер: длина 2000 мм, ширина 1000 мм, толщина 100 мм. Наполнитель: поролон плотностью 22 кг/м3 | штука | 25 |
| 22 | Стойка для прыжков в высоту, с планкой | Комплект состоит из двух вертикальных металлических стоек с нанесенной шкалой измерения высоты планки. Стойки изготавливаются из стального профиля 20х20 мм, закрепляются в металлических ножках из стального профиля 25х25 мм. На ножках установлены пластиковые заглушки. В комплект входят опорные площадки для планки и алюминиевая планка длиной 3 м. материал стоек: металл метод окрашивания стоек: порошковое напыление диапазон регулировки высоты планки: 50 - 200 см материал планки: дюралюминий длина планки: 3 м диаметр планки: 28 мм  толщина стенки планки: 1 мм цвет планки: металлический, неокрашенный комплектность: стойка со шкалой - 2 шт, ножка - 2 шт, опорная площадка планки - 2 шт, планка - 1 шт | штука | 1 |
| 23 | Перекладина гимнастическая пристенная (на растяжках) | Перекладина гимнастическая на растяжках, пристенная. Выполнена из 1-й напольной стойки и 1-й пристенной стойки, перекладины, 2-х растяжек ø-4 мм и 2-х закладных элементов (с прячущимся крючком для крепления растяжек к полу). Длина растяжек: 3460 мм. Регулируемая высота: от 1450 до 2550 мм. Регулировка с интервалом 100 мм. Длина стержня: 2400 мм, ø-28 мм. Материал стержня: высокопрочная легированная сталь. | штука | 1 |
| 24 | Дорожка для прыжков в длину с места | Поверхность дорожки имеет хорошую амортизацию и сцепление как с обувью прыгающего так и с поверхностью на которую она уложена, что позволяет использовать дорожку мобильно без дополнительных креплений. Технология изготовления полотна дорожки и плотность материала позволяют многократно скручивать и разворачивать дорожку для прыжков. Специальной эластичной и очень устойчивой к абразивному износу эпоксидной краской ROCOL на дорожку нанесена разметка от 1 до 3 метров с шагом 10 см. Нанесение разметки с двух сторон дорожки позволяет более точно определить длину пружка. Размер: Длина: 4 м. Ширина: 1,25 м. Толщина: 8 мм. Вес: 38 кг. | штука | 2 |
| 25 | Доска для пресса | Доска для пресса может использоваться как в спортивном зале так и на улице. На данной доске для пресса сдается номатив ГТО "поднимание туловища из положения лежа на спине". Крепление ног выполнящего упражнение осуществляется с помощью широкой 50 мм стропы и липучки. Зауженная форма доски для пресса в области крепления ног позволяет более плотно зафиксировать лодыжки при выполнение упражнения. Материалы тент 630 D, влагостойкая ФСФ фанера, поролон вторичного вспенивания плотностью 120 кг/м3 | штука | 2 |
| 26 | Станок (счетчик) для отжиманий | Станок (счетчик) для отжиманий состоит из станка для отжиманий имеющего верхнюю (контактную) и нижнюю (опорную) платформы и устройства световой индикации. Высота верхней(контактной) платформы 50 мм, ширина 200 мм длина 220 мм. Станок связан с устройством световой индикации для сигнализации о касании грудью платформы подключенным к датчику контактной платформы многожильным проводом длиной 500 мм. Устройство световой индикации реализованно на трех светодиодах и трех элементах питания ААА, в пластмассовом корпусе имеющем форму шайбы наружним диаметром 70 мм . Материалы ДВП, алюминий | штука | 2 |
| 27 | Низкая перекладина для подтягивания из виса лежа | Низкая перекладина для подтягивания из виса лежа, конструкция сборно- разборная. Назначение Тренировка и сдача норм ГТО. При выполнение подтягивания работают мышцы спины, предплечий, задней стороны плечевого пояса и бицепсы. Стабиоизация горизонтального положения тела так же требует работы мышц задней поверхности бедра и брюшного пресса. Материалы стальная круглая труба диаметром 33 мм и профильная труба 40 х 40 мм , полимерное покрытие в электростатическом поле, пластиковые заглушки концов труб. Размер: 1200 х1200 х 1080 мм. | штука | 2 |
| 28 | Тумба для измерения гибкости | Тумба для наклонов предназначена для сдачи наклонов вперед с прямыми ногами. Конструкция тумбы изготовлена из фанеры. Для удобства хранения и транспортировки тумба оборудована прорезями для рук.  Особенностью изделия является, наличие отрицательной шкалы измерения. Основные размеры: высота 485мм, ширина 406 мм, длина 600 мм. | штука | 1 |
| 29 | Эстафетные палочки | Комплект 8 шт разного цвета, материал: алюминий, окрашена методом порошкового напыления, цвета в ассортименте, длина 30см диаметр 28мм, с заглушками | комплект | 1 |
| 30 | Стойка старт/финиш | Стойка старт/финиш изготовлена из влагостойкой фанеры толщиной 9 мм и обтянута тентом, плотностью не менее 500 г/кв.м. С одной стороны стойки надпись СТАРТ с другой ФИНИШ. Каркас изготовлен из стального профиля 20\*20\*1,5. Шарнирное соединение, снизу стропа ограничитель предотвращает полное раскрытие стойки. Высота стойки - 1550мм, ширина стойки - 500 мм. | штука | 1 |
| 31 | Стол для настольного тенниса | Стол теннисный столы лицензирован и одобрены Международной Федерацией настольного тенниса (ITTF) для проведения соревнований высокого уровня. Новая технология обработки поверхности игрового поля. Многослойная покраска обеспечивает высокую скорость игры и дает антибликовое покрытие. Уникальная система складывания позволяет надежно фиксировать столешницу в вертикальном положении. В сложенном виде одной половины столешницы предусмотрен вариант для одиночной игры. Регулируемая высота боковых опор дает возможность установить стол на неровной поверхности. Прорезиненные колеса с фиксацией гарантируют легкое маневрирование, стол легко перемещать.  Уровень игры Профессионал Цвет столешницы Синий Кромка пвх 0,45 мм материал столешницы ЛДСП Цель использования коммерческая Игровое поле специальное ЛДСП 25 мм с меламиновым покрытием Кант металлический 50х25 мм по периметру игрового поля Материал игрового поля ЛДСП сертифицировано ITTF Да столешница 25 мм Размер (международный стандарт) длина 274 см, ширина 152,5 см, высота 76 см. Размер в сложенном виде длина 156 см, ширина 58 см, высота 160 см. Рама стальная из металлического профиля 50х50 мм. Покрытие рамы полимерное. Механизм складывания самоблок Ноги стальная труба 50х50 мм Размер стола длина 274 см, ширина 152,5 см, высота 76 см. Цвет комбинированный синий, серый, черный Толщина игрового поля 25 мм Транспортировочная система обрезиненные ролики диаметром 125 мм по четыре штуки на каждой половине стола, два из них с тормозом. | штука | 3 |
| 32 | Сетка для настольного тенниса | Сетка для настольного тенниса профессиональная сетка с регулировкой натяжения и высоты. | штука | 3 |
| 33 | Ракетка для настольного тенниса | Ракетка предназначенная для продвинутых игроков в настольный теннис. Одобрена Международной Федерацией настольного тенниса (ITTF). Характеристика для игры: рваный тип игры, отличный контроль, сильное вращение, сильная и быстрая атака, игра близко у стола. Накладка Шипами внутрь, толщиной 2.1 мм, ITTF Volant, губка. Жесткость 39 Основание 7-слойное, тип OFF-, черный грецкий орех, абачи, свечной орех. Толщина 6.0-6.5 Дополнение Вращение 90, Скорость 85, Контроль 93 | штука | 6 |
| 34 | Мяч для настольного тенниса 3\* | Количество звезд: 3\*.Мячи для настольного тенниса EXPERT - первые российские мячи, которые соответствуют международным требованиям ITTF, что подтверждено сертификатом. Обладая высоко-профессиональными характеристиками, эти мячи идеально подойдут для проведения соревнований по настольному теннису. Материал Plastic Ball - улучшенный пластик, стабильный правильный отскок. Материал пластик Цвет белый Упаковка 10 шт. | упаковка | 10 |
| 35 | Мяч для настольного тенниса 2\* | Количество звезд: 2\*. Подходят для тренировок и соревнований. Материал пластик. Упаковка 6 шт. | упаковка | 20 |
| 36 | Пьедестал для награждения | Пьедестал для награждения квадратный. Габаритные размеры: 1 место 600х600х380 мм. 2 место 540х540х320 мм. 3 место 480х480х280 мм. Материал: Каркас - профильная труба прямоугольного сечения, листовой металл толщиной 1,0 мм. Настил - влагостойкая фанера с антискользящим покрытием темно-коричневого цвета, толщиной 15 мм. Окраска каркаса - полимерная порошковая краска (белый). Триколор и цифры – самоклеящаяся пленка. Цвет исполнения цифр - красный. Вместимость каждой тумбы 1 взрослый человек или 2 детей. Тип складирования ступеней «Матрешка» | штука | 1 |
| 37 | Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский | Барьер легкоатлетический юношеский состоит из ножек и барьерной планки. Ножки барьера изготовлены из алюминиевого профиля 25\*25 мм. Планка закреплена на подвижных ножках изготовленных из профиля 20\*20 мм. Планка изготовлена из ПВХ толщиной 12 мм. Планка покрыта эпоксидной эмалью, алюминиевые элементы окрашены методом порошкового напыления.  Длина планки 110 см. регулировка по высоте 50 - 80 см. (с шагом в 10 см.) | штука | 6 |
| 38 | Колодки стартовые | Колодки стартовые.  Основа выполнена из П-образного профиля 100х61х5 мм. Стартовый блок снабжен шипами для надежной фиксации блока на поверхности. Возможность регулировки угла наклона от 45-80 град. и длины (шаг регулировки – 25 мм, длина - до 550 мм). Поверхность опор колодок покрыта специальным антискользящим резиновым слоем. Вес колодки в сборе - 4,8 кг. Длина колодки - 640 мм | штука | 3 |
| 39 | Скакалка гимнастическая 1,8м. | Деревянные полые ручки. Длина троса - 1,8м, при необходимости длина уменьшается. | штука | 30 |
| 40 | Скакалка гимнастическая 2,8м. | Деревянные полые ручки. Длина троса - 2,8м, при необходимости длина уменьшается. | штука | 30 |
| 41 | Скакалка гимнастическая 3,8м. | Деревянные полые ручки. Длина троса - 3,8м, при необходимости длина уменьшается. | штука | 30 |
| 42 | Обруч гимнастический пластиковый 900мм. | Материал: Полипропилен Диаметр: 900мм. Толщина обруча: 22мм. | штука | 30 |
| 43 | Обруч гимнастический пластиковый 700мм. | Материал: Полипропилен Диаметр: 700мм. Толщина обруча: 22мм. | штука | 30 |
| 44 | Обруч гимнастический алюминиевый 750мм. | Материал: Алюминий Диаметр: 750мм. Диаметр трубы 16 мм Порошковая покраска при высоких температурах. | штука | 30 |
| 45 | Комплект для проведения спортивных мероприятий | Набор может быть использован для проведения соревнований, "Веселых стартов", эстафет и других спортивных, развлекательных и культурно-массовых мероприятий. Комплектация: 1) Флаг расцвечивания (оксфорд) цвет белый/синий/красный, древко пластик 1,5 м, без кронштейна (шт) - 20; 2) Кронштейн для флага настенный (шт) - 20; 3) Лента для разметки (клейкая) (шт) - 3; 4) Мегафон - 1; 5) Волчатник (флажная лента), 100 п/м - 1; 6) Баннер приветствия на металлическом каркасе (шт) -4;  7) Информационный стенд (шт) -1; 8) Манишка судейская (шт) – 3; 9) Сумка-баул для комплекта (шт) -1; | комплект | 1 |
| 46 | Свисток судейский | Свисток пластиковый без шарика. Нейлоновый шнурок с карабином в комплекте. | штука | 5 |
| 47 | Секундомер электронный | Профессиональный секундомер обладает расширенным набором функций, необходимых для проведения соревнований и эффективных тренировок. Функции: - секундомер (точность 0,01 с, предел измерения 9 ч 59 мин 59 сек), 100 ячеек памяти для хранения значений времени, показ лучшего, худшего, среднего времени круга, возможность обращения к ячейкам памяти после сброса показаний и во время работы секундомера; - сдвоенный таймер для тренировок (второй таймер запускается по окончании работы первого), счетчик количества повторов работы таймера, возможность использования в качестве обычного таймера, если значение второго таймера не установлено; - метроном с частотой 10-320 сигн/мин, счетчик сигналов; - часы (12/24 формат отображения), дата, будильник, календарь. Комплектность: секундомер, литиевая батарейка CR2032, шнурок, инструкция по эксплуатации на русском языке, упаковка - картонная коробка с хедером.  Корпус секундомера изготовлен из пластика, размеры: длина 11 см, ширина 6 см. | штука | 2 |
| 48 | Мегафон | Мегафон предназначен для подачи команд и сообщений голосом и подачи сигнала "Сирена", на расстояние до 800 м, на открытом пространстве и в больших закрытых помещениях. Мегафон оснащён записывающим устройством на время до 345 с. Воспроизведение MP3/wav/u-диска и TF. | штука | 2 |
| 49 | Манишка судейская | Материал: 100% ПЭ (подкладочная) На спинке надпись СУДЬЯ | штука | 5 |
| 50 | Ботинки лыжные | Ботинки лыжные система крепления совместимая с NNN. Условия эксплуатации до минус 30 С. Верх - высококачественный, морозостойкий искусственный материал с ПВХ покрытием Утеплитель - трёхслойный обувной материал «капровелюр», искусственный мех. Язык - клапан для защиты от снега и влаги из водоотталкивающих материалов. Подошва - высокотехнологичный термопласт. Улучшенная колодка средней полноты. Размеры: 33-47. Окончательные размеры согласовываются с Заказчиком. | пара | 83 |
| 51 | Крепление для лыж | Лыжные крепления идеальное соотношение простоты и удобства использования. Автоматический механизм и износостойкая пружина, позволяет быстро и надежно зафиксировать ботинок. Набор креплений оснащен установочными болтами, которые подходят для установки только на лыжи для взрослых. Отлично подойдут для женского населения занимающегося лыжным спортом, а так же прогулок в лесу. Система креплений: NNN Материал: пластик, металл, резина | пара | 83 |
| 52 | Лыжи универсальные | Универсальные лыжи для начинающих спортсменов и любителей активного отдыха. Материал: переклеенная легкая древесина, усиленная высокомодульным стекловолокном с дополнительным слоем в области колодки. Пластик скользящей поверхности - экструзионный полиэтилен. Размерный ряд с 100 до 205см, по согласованию с Заказчиком. | пара | 83 |
| 53 | Палки лыжные | материал - Алюминий сплав. Диаметр стержня: 16 мм/10 мм Капкан - стропа  ручка (рукоятка) - Ручка 2-х компонентная пластиковая РГ-28 черно-серая опора (лапка) - ОС-11 туристическая черная штырь (наконечник) - металл. Размерный ряд 110 до 170см по согласованию с Заказчиком. | пара | 83 |
| 54 | Стеллаж для хранения лыж на 20 пар, двухсторонний, с вешалкой для лыжных палок | Стеллаж для хранения лыж на 36 пар, двухсторонний, с вешалкой для лыжных палок. Стеллаж предназначен для хранения беговых лыж разной длины с креплениями и лыжных палок. Оборудование данного типа выполнено из усиленных стальных профилей и листового металла. Стеллажи для беговых лыж обладают сборно-разборной конструкцией. Благодаря регулировке горизонтальных держателей лыж с шагом в 5 см., возможна установка лыж различной длины. Установка на роликовые опоры для удобства размещения и передвижения стеллажа.  Габаритные размеры: высота: 2190 мм, ширина: 1250 мм, глубина: 670 мм | штука | 2 |
| 55 | Стеллаж для хранения лыж на 44 пар, двухсторонний, с вешалкой для лыжных палок | Стеллаж для хранения лыж на 44 пар, двухсторонний, с вешалкой для лыжных палок. Стеллаж предназначен для хранения беговых лыж разной длины с креплениями и лыжных палок. Оборудование данного типа выполнено из усиленных стальных профилей и листового металла. Стеллажи для беговых лыж обладают сборно-разборной конструкцией. Благодаря регулировке горизонтальных держателей лыж с шагом в 5 см., возможна установка лыж различной длины. Установка на роликовые опоры для удобства размещения и передвижения стеллажа.  Габаритные размеры: высота: 2190 мм, ширина: 2430 мм, глубина: 670 мм | штука | 2 |
| 56 | Стеллаж для спортивной обуви односторонний, мобильный до 60 пар | Стеллаж для хранения обуви, односторонний. Сборно-разборная конструкция. Изготавливается из листового металла и профильных труб в основании. Установка на роликовые опоры, комплект (4 шт.) для удобства размещения и передвижения стеллажа. Каркас: Листовой металл, толщиной 1,5 мм, изогнут специальной формой. Основание профильная труба;  Прямоугольные направляющие 40\*40\*2,0 мм. Окрашен полимерным порошковым покрытием.  Полки: Листовой металл 1,5 мм., с усилением в середине, количество 6 шт. Вместимость: до 60 пар лыжной обуви. Габаритные размеры: Высота, мм. 2190, Ширина, мм. 2430, Глубина, мм. 450 | штука | 1 |
| 57 | Шведская стенка со съемными турник-брусьями | Шведская стенка со съемными турник-брусьями PRO Профиль стоек: 40х40 мм полимерное порошковое покрытие Высота: 240 см Ширина: 71 см Расстояние между стоек: 62 см Расстояние до стены: 12 см Количество перекладин: 9 шт, покрытие мягкое ПВХ Диаметр перекладин: 28 мм Нагрузка: 150 кг | штука | 2 |
| 58 | Штанга олимпийская | Штанга Олимпийская в сборе 360 кг  Гриф Олимпийский хромированный Длина 2200 мм, диаметр посадочной втулки 50 мм, вес 20кг, нагрузка до 680 кг, втулки на подшипниках. Замки полиуретановые красные в комплекте. Диски олимпийские уретановый диск черный тройной хват 20 кг Прорезиненная поверхность позволяет уменьшить шум во время тренировок, защитить покрытие пола от механических повреждений, а также уменьшить скольжение. Диск имеет пять отверстий для надежной фиксации и выполнения упражнений без штанги. Материал - высокопрочный полиуретан. Втулка из нержавеющей стали с защитой от выбивания грифом 25 кг – 4 шт 20 кг - 4 шт 15 кг- 6 шт 10 кг – 4 шт 5 кг -4 шт 2,5 кг- 4 шт. Замки ошейник пластиковые диаметр 50 мм красные | штука | 2 |
| 59 | Штанга тренировочная | Штанга тренировочная цветная разборная 80кг Состоит из: Диски: 2 по 20 кг; 2 по 10 кг; 4 по 5 кг; 2 по 2,5 кг; 2 по 1,25 кг; Гриф 2200 50 мм. Вес 22,5 кг | штука | 1 |
| 60 | Гриф W образный д.50мм. | Гриф W образный диаметр хвата 28 мм ручка черная оксидированая 1,2 м. Замки ошейник пластиковые диаметр 50 мм красные | штука | 1 |
| 61 | Гриф прямой д.50мм. | Гриф прямой олимпийский для дисков 50 мм.  Длина - 150см Диаметр хвата - 29мм Диаметр втулки - 50мм Цвет - хром. Замки ошейник пластиковые диаметр 50 мм красные | штука | 1 |
| 62 | Силовая стойка для приседаний | Силовая стойка для приседаний  Высота: 188 см. Ширина: 131 см. Длина: 152 см.  Вес 122 кг Максимальная загрузка: 400 кг Профили: 100x50x3 мм Занимаемая площадь: 1,99 м2  Представляем последнюю версию стоек для штанги MP-S202 2.0, которые обеспечат вам полную защиту во время занятий. Стойки MP-S202 2.0 изготовлены из прочного и толстого профиля 100х50х3мм. Их огромный вес делает его полностью стационарным тренажером, на котором можно безопасно тренировать ноги, грудь, спину и плечи. Пять уровней, чтобы опустить штангу. Модель оснащена пятью парами ручек для хранения штанги, которые мы укрепили толстым листовым металлом и защитили от коррозии в процессе цинкования. Благодаря этому даже при частом использовании штанги лаковое покрытие крючков не повреждается. Дополнительный уровень защиты. Оборудованы стойки дополнительными балками безопасности, размещенными в передней части устройства. Такая конструкция позволит выполнять приседания со штангой, подъемы на носки стоя и даже становую тягу. Их верхняя поверхность покрыта прочным полиамидом, который защитит страховку от царапин. | штука | 1 |
| 63 | Скамья олимпийская горизонтальная | Скамья предназначена для жима штанги лёжа в горизонтальном положении . Рама тренажера выполнена из профиля 100х50 мм толщина 3 мм.  На раме предусмотрены отверстия под 2 органайзера для хранения дисков диаметром 50 мм. (Полиуретановые держатели устанавливаются опционально MP-A001 2.0) Посадочные места для грифа штанги имеют два уровня высоты. Пластины для упора штанги выполнены из закаленного листового, хромированного метала толщиной 8 мм , что гарантирует полную безопасность и комфорт тренировок.  Наличие пяти резиновых подпятников гарантирует большую устойчивость скамьи и предотвращение повреждения покрытия. Сидение изготовлено из трех анатомических подушек разного размера. Толщина подушек 65 мм . Все элементы лежака крепятся на металлический лист толщиной 3 мм , что гарантирует безопасность скамьи при работе с большими весами.  Цвет рамы: черный металлик. Цвет обивки: черный - текстурированная эко кожа с двойной прошивкой.  Оборудование этой линии имеет декларацию соответствия стандарту PN-EN 957-4: 2007 для коммерческих и общественных спортивных залов. Класс: S-оборудование, предназначенное для коммерческого использования. Чтобы обеспечить безопасность ваших клиентов, наше оборудование было проверено на безопасность и соответствие действующим стандартам Европейским центром качества. Результатом этих исследований являются сертификат безопасности и сертификат Top Security Certificate, который получил производитель для тренажеров линейки PRO 2.0. Вес оборудования: 58 кг Габариты (ДхШхВ): 158х121х130 см Расстояние между стойками 119см.  Высота: 130 см.  Высота лежака от пола: 45 см. Максимальная нагрузка: 400 кг. | штука | 1 |
| 64 | Скамья для пресса регулируемая | Скамья для пресса регулируемая Тип: силовая скамья Упражнения: скручивания, подъемы торса. Рама: станина 60\*120\* мм, двухслойная матовая покраска. Нагрузка: собственный вес Цвет: рама – черный, сиденья – бордовый Размер тренажера в рабочем состоянии (Д\*Ш\*В): 165\*67\*110см. Вес тренажера: 65 кг Скамья идеально подходит для интенсивного использования и работе с большими весами в фитнесс клубе. Профессиональная скамья для выполнения скручиваний и пресса. Угол наклона регулируется до 45 градусов. 4 опорных валика для ног и ручка для хвата. Конструкция изготовлена из мощного овального профиля 120\*60 мм, толщиной 3 мм. | штука | 1 |
| 65 | Скамья регулируемая | В основе конструкции скамьи лежат толстые профили 100х50 мм со стенкой 3 мм, что гарантирует прочность и долговечность всей конструкции. Для изготовления элементов регулировки мы использовали листовой металл толщиной 8 мм и 6 мм. МНОЖЕСТВО НАСТРОЕК Скамья имеет сиденье, регулируемое по 3 уровням, и спинку, регулируемую по 8 положительным уровням + 1 отрицательному. ТРЕНИРОВКА КОМФОРТ Спинка состоит из 2-х эргономичных элементов, адаптированных к анатомическим формам тренирующегося человека, а сиденье имеет специальное профилирование, что значительно повышает комфорт занятий. Все элементы обивки смонтированы на цельном металлическом листе толщиной 3 мм, чтобы оборудование служило как можно дольше и было максимально безопасным. ИНТУИТИВНАЯ НАСТРОЙКА Совершенной новинкой в ​​линейке PRO 2.0 является система элементов маркировки, используемых для настройки машины. Все ручки и пружинные штифты, которые мы используем для регулировки тренажера по высоте тренажера, сделаны из алюминия и отмечены желтым цветом. Благодаря этому работа на тренажерах интуитивно понятна даже для людей, ранее не имевших контакта с силовыми тренировками.  Высота: минимальная - 42см, максимальная - 130 см  Ширина: 53 см  Длина: 130 см Вес: 35 кг Максимальная загрузка: 400 кг Регулировка спинки: 8 позиций Регулировка сиденья: 3 позиции | штука | 1 |
| 66 | Кроссовер регулируемый | Кроссовёр регулируемый с турником (грузоблочный 2\*80 кг) предназначен для выполнения различных упражнений при помощи тяговых рукояток, практически на все группы мышц. Тренажер выполнен из прочного основного профиля 120х60х3 и дополнительного 80х40х3 мм. Регулировка поворотных блоков по высоте: 16 уровней (каждый) Трос выдерживает нагрузку до 2500 кг покрыт высокопрочной PV оболочкой. Наличие инновационной системы улучшения натяжения троса. Полная защита весового стека акриловым щитом темного цвета с внутренней и внешней стороны. Подробная схема правильного выполнения упражнений размещена на тренажере. Тренажер оснащен турниками с четырьмя различными хватами. Ручки для хвата в количестве 8 штук выполнены из прочного полиуретана с алюминиевыми наконечниками. Тренажер оснащен двумя парами опорных ручек. Тренажер комплектуется двумя одиночными тягами. Тренажер имеет два стека, весом 80 кг каждый, каждый стек состоит из 16 плиток, каждая весом по 5 кг, каждая плитка имеет встроенные амортизаторы для предотвращения громкого стука при работе стека и соприкосновения плиток. Цвет рамы: черный металлик.  Вес оборудования: 415 кг  Габариты: длина 397 cм, ширина 69 cм, высота 227 см. | штука | 1 |
| 67 | Беговая дорожка профессиональная | Профессиональная дорожка  Скорость - 0.5 - 20 км/ч Двигатель - 5 л.с. Размер бегового полотна - 160х56см Угол наклона - 0 - 18% Кол-во программ - 24 программ Макс. вес пользователя - 160кг Размер - 213х158х89см Вес Нетто - 155 кг Мощный и надежный двигатель AC (переменный ток) 5 л.с. Износостойкое ортопедическое полотно толщиной 2,5 мм усиленное полимерными нитями. Длина бегового полотна составляет 1600 мм, ширина 560 мм. Такие размеры полотна позволят комфортно перемещаться пользователю на рабочей зоне и ощущать полную свободу движений на любой скорости. Динамические характеристики дорожки позволяют разогнать полотно от 0,5 км до 20 км в час или автоматически выбрать нужный угол наклона от 0 до 18 %. Комфорт тренировки обеспечивается амортизационной системой состоящей из эластомеров различной плотности (рабочая поверхность дорожки разделена на 4 зоны, каждая из которых имеет свой уровень амортизации для имитации естественной нагрузки на стопу во время бега. Система амортизации обладает оптимальными демпфирующими свойствами и предотвращает ударную нагрузку на колени, стопы и позвоночник. Благодаря усиленной раме и деки толщиной 2,5 см, а так же стационарной (не складной конструкции) дорожка способна выдержать пользователя весом до 180 кг LED консоль максимально информативна и имеет простую понятную навигацию на нее выводятся основные параметры тренировки – время, скорость, дистанция, калории, пульс угол наклона, тренировочный профиль. В предустановленный пакет входят 24 тренировочных (в том числе 2 пользовательские и 2 пульсо-зависимые) режима — помимо классических, здесь есть программа снижения веса и фитнес-тест. Встроенная система измерения пульса позволяет быстро и точно определять изменение пульса во время тренировки с помощью оригинального нагрудного датчика Polar (Финляндия) входящего в комплект или ручных сенсорных датчиков. Внутренняя цифровая система измерения пульса имеет высокую помехоустойчивость. Ключ безопасности – гарантирует моментальную остановку бегового полотна в случае потери равновесия и схода с дистанции. Держатель для бутылки и место для хранения мобильного телефона, MP3-плеера или iPod. Мультимедийная составляющая представлена встроенными в консоль динамиками, звук на которые выводится через планшет или смартфон через BLUETOOTH . Через USB вход можно подзарядить свой телефон или планшет. Транспортировочные колесики и специальный держатель для удобного перемещения. Отличительными особенностями дорожки являются применение уникальной системы самодиагностики, специальные датчики определяют пробег и необходимость смазывания полотна, после чего на консоли появляется соответствующая информация. Основные управляющие элементы электроники дорожки, изготовлены в южной Корее и отличаются надежностью и долговечностью. АЛЮМИНИЕВЫЕ НАКЛАДКИ НА РЕЛЬСЫ С РЕЗИНОВЫМИ ВСТАВКАМИ ПРЕДОТВРАЩАЮТ ПОВРЕЖДЕНИЕ НАПРАВЛЯЮЩИХ И СОЗДАЮТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УДОБСТВА И БЕЗОПАСНОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ ПРИ ВСТАВАНИИ НА БОКОВЫЕ ЧАСТИ ДОРОЖКИ. Так же помимо технических преимуществ следует выделить современный дизайнерский внешний вид дорожки. Плавные линии консоли переходящие в строгий огромный дисплей на котором отображается информация не оставят равнодушным самого требовательного пользователя. | штука | 1 |
| 68 | Диск олимпийский  5 кг | Диск полиуретановый с пятерным хватом противоударная втулка из нержавеющей стали с закругленными краями. Диаметр 51 мм. Цвет: черный. Вес 5 кг. | штука | 4 |
| 69 | Диск олимпийский 10 кг | Диск полиуретановый с пятерным хватом противоударная втулка из нержавеющей стали с закругленными краями. Диаметр 51 мм. Цвет: черный. Вес 10 кг. | штука | 4 |
| 70 | Диск олимпийский 15 кг | Диск полиуретановый с пятерным хватом противоударная втулка из нержавеющей стали с закругленными краями. Диаметр 51 мм. Цвет: черный. Вес 15 кг. | штука | 4 |
| 71 | Диск олимпийский 20 кг | Диск полиуретановый с пятерным хватом противоударная втулка из нержавеющей стали с закругленными краями. Диаметр 51 мм. Цвет: черный. Вес 20 кг. | штука | 4 |
| 72 | Диск олимпийский 25 кг | Диск полиуретановый с пятерным хватом, противоударная втулка из нержавеющей стали с закругленными краями. Диаметр 51 мм. Цвет: черный. Вес 25 кг. | штука | 8 |
| 73 | Стойка по диски | Профессиональная Стойка для дисков предназначена для хранения дисков с внутренним диаметром 51 мм. Конструкция изготовлена из профиля 100\*50 мм, толщиной 3 мм. Стойка состоит из высокопрочных металлических штырей в количестве 6 штук, покрыты полиуретановыми колпаками и позволяет хранить диски для штанги различного веса Цвет: каркас черный металлик. Цвет рамы: черный. Вес стойки: 35 кг Габариты (ДхШхВ): 92x65x70 см Максимальная нагрузка: 800 кг | штука | 1 |
| 74 | Стойка по диски | Профессиональная стойка для размещения Олимпийских дисков и грифов. Предназначена для коммерческого использования в клубах с большой проходимостью. Рама изготовлена из овального профиля 125\*60 мм, толщиной 3 мм. Пластины под грифы имеют 4 места для вертикального хранения грифов, изготовлены из закаленного листового металла и имеют специальную форму предотвращающую выпадения грифа из подставки. Стойка выдерживает нагрузку до 800 кг. Стойка имеет 12 штырей для навешивания дисков с внутренним диаметром 50 мм. Штыри выполнены из закаленного металла и закрыты полиуретановыми колпаками которые предотвращают появления царапин при навешивании дисков. Нижние штыри рассчитаны для дисков 25 кг, средние для 20 кг и 15 кг, верхний для 10 , 5 , 2,5 и 1,25 кг. Дополнительно стойка оснащена резиновыми накладками для предотвращения ударов дисков о конструкцию. Наличие резиновых подпятников для большей устойчивости в количестве 4 штук.  Габариты (ДхШхВ): 114x114 x115 см.  Вес тренажера: 68 кг.  Занимаемая площадь: 2,6 м.кв.  Максимальная нагрузка: 800 кг.  Цвет рамы: черный металлик. | штука | 1 |
| 75 | Гриф EZ-образный | Конструкция EZ-образного грифа устроена так, что позволяет кистям во время выполнения упражнения легко и беспрепятственно принимать анатомически правильное положение при обхвате штанги рукой. Материал: металл Общая длина: 120 см Диаметр грифа: 2,5 см Длина хвата (общая): 70 см Длина одного хвата: 30 см Диаметр хвата: 3 см Длина посадочного места с каждой стороны: 18 см Материал фиксирующего кольца: металл Диаметр посадочного отверстия фиксирующего кольца: 2,6 см Ширина фиксирующего кольца: 1,9 см Максимальная нагрузка: 130 кг  Вес: 4,72 кг. | штука | 1 |
| 76 | Гриф кривой W-образный | Штанга с W-образным грифом выглядит как более уплотненный вариант EZ-образного грифа. Она удобна тем, что при осуществлении французкого жима стоя или лежа, занимающийся спортсмен может взяться за штангу нейтральным хватом. Ее также применяют сидя в различных формах подъема на бицепсы, при тяге в наклоне к поясу или для тренировки широчайших мышц спины. Благодаря применению W-образной штанги, вы увеличиваете давление на трицепс и гораздо сильнее чувствуете мышцы. Материал: металл Общая длина: 120 см Диаметр грифа: 2,5 см Длина хвата (общая): 60 см Длина одного хвата: 17 см Диаметр хвата: 3 см Длина посадочного места с каждой стороны: 18 см Материал фиксирующего кольца: металл Диаметр посадочного отверстия фиксирующего кольца: 2,6 см Ширина фиксирующего кольца: 1,9 см Максимальная нагрузка: 130 кг  Вес: 5,12 кг. | штука | 1 |
| 77 | Гриф прямой | Прямой гриф – преимущество его состоит в том, что он универсален, а потому подойдет для выполнения упражнений абсолютно любым спортсменам. Прямой гриф ориентирован на базовое выполнение жима, которое одинаково хорошо развивает все мышцы, задействованные при жиме. Хорошо подойдет начинающим, и тем, кто желает проработать общую мышечную массу, не акцентируя работы на определенной мышце.  Материал: металл Общая длина: 120 см Диаметр грифа: 2,5 см Длина хвата (общая): 80 см Длина одного хвата: 30,5 см Диаметр хвата: 3 см Длина посадочного места с каждой стороны: 18 см Материал фиксирующего кольца: металл Диаметр посадочного отверстия фиксирующего кольца: 2,6 см Ширина фиксирующего кольца: 1,9 см Максимальная нагрузка: 130 кг Вес: 4,29 кг | штука | 1 |
| 78 | Диск обрезиненный  2,5 кг. | Диск обрезиненный литой цельнометаллический, выполнен из стали. Внешнее покрытие резина черного цвета. Для сцепления резины со сталью, при обрезинивании используется термоклей. Внутренний диаметр: 26 мм. Втулка: металл. Вес диска: 2,5 кг | штука | 18 |
| 79 | Диск обрезиненный  5 кг. | Диск обрезиненный литой цельнометаллический, выполнен из стали. Внешнее покрытие резина черного цвета. Для сцепления резины со сталью, при обрезинивании используется термоклей. Внутренний диаметр: 26 мм. Втулка: металл. Вес диска: 5 кг | штука | 18 |
| 80 | Диск обрезиненный  10 кг. | Диск обрезиненный литой цельнометаллический, выполнен из стали. Внешнее покрытие резина черного цвета. Для сцепления резины со сталью, при обрезинивании используется термоклей. Внутренний диаметр: 26 мм. Втулка: металл. Вес диска: 10 кг | штука | 18 |
| 81 | Стойки для дисков, гантелей и грифов | Многофункциональная стойка 3 в 1-отличная инвестиция, которая позволяет вам правильно сортировать и хранить ваше оборудование. Полка длиной 106 см обеспечивает удобство использования и возможность безопасного хранения гантелей. Стержни для дисков имеет 7 стержней длиной 19 см и диаметром 25 мм.  Держатели грифов на 4 шт. Длина 48 см; Ширина 106 см; Высота 95 см. Максимальная нагрузка 300 кг | штука | 1 |
| 82 | Стойка для дисков, грифов и гантелей | Стойка для дисков, грифов и гантелей. На стойке можно разместить диски на четыре втулки, 20 см в длину и диаметром 25 мм. Стойка оснащена подходящим местом для хранения двух гантелей с минимальной длиной ручки 12мм, а также три посадочных места для грифа. Вес 10.2 кг; Длина 46 см; Ширина 84 см; Высота 66 см. Максимальная нагрузка 300 кг | штука | 1 |
| 83 | Эспандер силовой (трубчатый) | Эспандер силовой (трубчатый). Нагрузка, кг: 15 Материал: эластичная резина Длина, см: 300 Диаметр, мм: 10 | штука | 15 |
| 84 | Эспандер силовой (трубчатый) | Эспандер силовой (трубчатый). Нагрузка, кг: 25 Материал: эластичная резина Длина, см: 300 Диаметр, мм: 12 | штука | 10 |
| 85 | Доски для плавания | Специальные вырезы увеличивают плечо захвата и позволяют изменять позицию рук во время тренировок. Сделана из прочного, износостойкого EVA-материала. РАЗМЕР: 38x27х4 см. Материал EVA – обеспечивает повышенную износостойкость, сбалансированную плавучесть и высокий комфорт в использовании. | штука | 15 |
| 86 | Пояс поддерживающий с блоками для обучения плаванию | Детский поддерживающий пояс с блоками из материала EVA.. Он подходит для обучения плаванию. Ремень с регулируемой длиной и надежной застежкой фастекс позволяет легко подогнать пояс под нужные параметры. Застежка с блокиратором. На ремне расположены пять блоков. Максимальная длина пояса 108 см. Размер одного блока 15х7х5 см. Рекомендуемый вес пользователя до 30 кг. | штука | 15 |
| 87 | Нарукавники для плавания | Сделаны из высококачественного ламинированного низкофталатного ПВХ с безопасными клапанами. Возраст: 6-12 лет. Состав ПВХ 100% | пара | 15 |
| 88 | Нарукавники для плавания | Сделаны из высококачественного ламинированного низкофталатного ПВХ с безопасными клапанами. Возраст: от 12 лет. Состав ПВХ 100% | штука | 15 |
| 89 | Ласты для плавания | Резиновые ласты подойдут для пловцов всех уровней подготовки. Закрытая пятка и открытый носок.  Материал: 100% резина. | штука | 7 |
| 90 | Термометр для бассейна | Термометр для бассейна  Не прикрепляется к стенкам, может свободно плавать. Температурный диапазон от 0°C до +40°C﻿ | штука | 2 |
| 91 | Багор для бассейна | Используется для подтягивания к борту бассейна потерянных купальных принадлежностей, акваигрушек и инвентаря для аквааэробики. Изготовлен из анодированного алюминия, с пластиковым крючком. Все используемые материалы нержавеющие и не взаимодействуют с хлором. Багор полый, герметичный. Длина 3 м. Вес 550 гр. | штука | 1 |
| 92 | Шест спасательный | Изготовлен из обрезиненного алюминия, с полипропиленовой петлей. Все используемые материалы нержавеющие и не взаимодействуют с хлором. Шест полый, герметичный. Длина не менее 3 м. Вес 2,7 кг. В комплекте 2 клипсы для крепления к стене. | штука | 2 |
| 93 | Круг спасательный | Круг изготавливается из специального пластика, очень прочного. По всему периметру круга закреплен леер. Диаметр внешнего круга равен 75 см, внутренний – 45 см. Оболочка круга пластик ПНД, наполнитель пенополиуретан | штука | 1 |
| 94 | Крепление настенное для спасательного круга | Представляет собой обрезиненный нержавеющий крюк для компактного хранения спасательного круга. Отсутствие острых выступающих частей минимизирует риск получения травмы. В комплекте поставки 2 дюбеля диаметром 14 мм, 2 с/т шпильки диаметром 10 мм, шестигранный ключ. | штука | 1 |
| 95 | Аквапалка (нудл) детский | размер: 6,5х80 см, Состав полиэтилен 100% | штука | 15 |
| 96 | Аквапалка (нудл) универсальный | размер: 6,5х160 см, Состав полиэтилен 100% | штука | 25 |
| 97 | Корзина для хранения нудлов | Корзина сделана из ПВХ. Размер: 800х700х1350мм (длина/ширина/высота). Для удобства передвижения корзина оснащена колесами. | штука | 1 |
| 98 | Стеллаж для акваинвентаря | Стеллаж выполнен из жесткого профиля из ПВХ, то есть прочного пластика Размер: 2000х500х1800мм (длина/ширина/высота). Для удобства передвижения корзина оснащена колесами. | штука | 2 |
| 99 | Скамья в бассейн усиленная со скругленными углами | Скамья в бассейн усиленная со скругленными углами выполнен из жесткого профиля из ПВХ. Размер: 2000х376х450мм (длина/ширина/высота) | штука | 8 |
| 100 | Покрытие для обходных дорожек в бассейне | Нескользящее покрытие для обходных дорожек в бассейне. Ячейка «волна» обеспечивает необходимый дренаж и не допускает образования зон с повышенной влажностью. Покрытие прочное, стойкое к воздействию химических реагентов и рассчитанное на интенсивное использование в общественных бассейнах. Покрытие поставляется в рулонах. Толщина покрытия – 4,5 мм. Материал – эластичный полимер. Вес рулона 25 кг. Цвет голубой. Размер 10х0,9 м. | штука | 3 |
| 101 | Помост для пауэрлифтинга | Помост для пауэрлифтинга (разборная платформа для проведения соревнований) Материалы: фанера, металл, ковролин-черный Помост для пауэрлифтинга представляет собой сборно-разборную платформу, состоящую из листов фанеры стянутых между собой профилями или уголками и удерживаемые соединительными уголками. С верху фанера накрывается прорезиненным ковролином повышенной износостойкости. Комплектация: фанера 3000х750х40 мм х 2 шт фанера 3000х500х40 мм х 4 шт Уголок направляющий 3 м – 2 шт Уголок направляющий 2,5 м – 2 шт Соединительные уголки – 4 шт Ковролин 3000х2500х5-6 мм – 1 шт Шестигранник для сборки – 1 шт | штука | 1 |
| 102 | Ворота хоккейные игровые | Ворота хоккейные изготавливаются из металлической трубы, окрашенной полимерно-порошковой краской ярко-красного цвета, устойчивой к воздействию неблагоприятных погодных условий и ультрафиолета. На воротах установлены специальные крючки для крепления сетки, а так же отверстия для установки специальных шпилек, которые фиксируют ворота на льду. Данные ворота изготавливаются в соответствии с требованиями КХЛ. Длина 1940 мм, ширина 1150 мм, высота 1270 мм. Внутренний размер 1830х1220 мм | пара | 1 |
| 103 | Сетка для хоккейных ворот игровая | Сетка для хоккейных ворот игровая изготовлены из высококачественного ниточного узлового сырья из полипропиленовых комплексных нитей; длина: 450 см ширина: 250 см диаметр нити: 3,1 мм ячейка: 40\*40 мм цвет: белый | пара | 2 |
| 104 | Коньки для фигурного катания | Фигурные коньки (для проката) Ботинок достаточно мягкий, сделан из синтетической кожи и хорошо поддерживает голеностопный сустав. Набивка в области лодыжки обеспечивает дополнительный комфорт. Жесткая пластиковая подошва защитят стопу от повреждения. Лезвие с зубцами выполнено из качественной стали, прочно крепится к подошве винтами. Размеры по согласованию с Заказчиком. | пара | 35 |
| 105 | Коньки хоккейные | Коньки хоккейные (для проката) Полностью литой ботинок с мощным запятником. Внешние пластиковые вставки создают дополнительное усиление ботинка. Мягкий войлочный язык. Внутренние мягкие вставки и надежная фиксация обеспечивают надежную фиксацию голеностопа для комфортного катания. Ударопрочный пластиковый мыс. Морозоустойчивые материалы ботинка. Стакан c нержавеющим лезвием. Размеры по согласованию с Заказчиком. | пара | 45 |
| 106 | Стеллаж (стойка) для хранения коньков | Стеллаж предназначен для хранения любого типа коньков и роликов. Сборно-разборная конструкция, значительно экономит затраты при транспортировке. Размещение коньков и роликов одностороннее. Изготавливается из листового металла и профильных труб. Установка на роликовые опоры для удобства размещения и передвижения стеллажа. Регулировка расстояния между полками с шагом в 5 см., позволяет настраивать стеллаж под любую высоту коньков и роликов. Покраска высокотехнологичным порошковым покрытием цвет по палитре RAL. Количество полок: 5,  Вмещает количество пар: 30 Размер (ВхШхГ): 2190х1550х450мм | штука | 3 |
| 107 | Станок для заточки коньков | Станок предназначен для заточки хоккейных коньков и коньков для фигурного катания. Станок вытачивает канавку по оси лезвия и делает плоскую поверхность. Держатель конька универсальный, подходит как для хоккейных, так и для коньков для фигурного катания. Лезвие конька фиксируется надежным эксцентриковым (кулачковым) зажимом. В сочленениях поворотного рычага подшипники качения.  В конструкции станка предусмотрен отвод для удаления пыли при помощи бытового пылесоса. Станок заточной для заточки коньков комплектуется алмазными карандашом и иглой. Игла формирует закругленный профиль кромки диска для вытачивания канавки. Карандаш используется для получения кромки диска прямоугольной формы для плоской заточки. Базовая комплектация включает в себя: 1) Станок для заточки коньков с установленными на нем заточным диском (повышенной точности, средней зернистости, 1 шт.), алмазной иглой (1 шт.) и алмазными карандашом (1 шт.). 2) Запасной заточной диск (повышенной точности, мелкой зернистости) - 1 шт. | штука | 1 |
| 108 | Тренажёр тяга верхняя- тяга горизонтальная | Тренажёр тяга верхняя- тяга горизонтальная  Тренажер для профессиональной тренировки мышц спины , выполнен из прочного основного профиля 120 на 60 мм толщина 3 мм . Сидение регулируется по длине 2 уровня. Сидение изготовлено из двух подушек разного размера . Толщина подушек 65 мм . Все элементы обивки крепятся на металлический лист толщиной 3 мм , что гарантирует безопасность . Валики регулируются по высоте 3 уровня . Трос производства американской компании LOSS выдерживает нагрузку до 2500 кг покрыт высокопрочной PV оболочкой. Наличие инновационной системы улучшения натяжения троса исключает провисание и обеспечивает легкое обслуживание троса. Полная защита весового стека акриловым щитом темного цвета с внутренней и внешней стороны. Подробная схема правильного выполнения упражнения размещена на тренажере. Грузовой стек весит 120 кг и состоит из 8 плиток каждая по 10 кг и 8 плиток по 5 кг. каждая плитка имеет встроенные амортизаторы для предотвращения громкого стука при работе стека и соприкосновения плиток. Тренажер имеет 2 компенсатора неровностей пола В комплекте идет гриф MH-C001 для тяги верхней и ручка для тяги горизонтальной MH-C003.  Цвет: каркас черный металлик  Обивка: бордовый марон текстурированная эко кожа с двойной прошивкой. Габариты (Д\*Ш\*В): 200x76x245см  Вес тренажера: 315 кг | штука | 1 |
| 109 | Мяч волейбольный для соревнований | Мяч сертифицирован FIVB для проведения соревнований высшего уровня - сертификат FIVB Approved. Мяч выполнен из синтетической кожи на основе микрофибры, изготовлен с применением технологии "Dimple" (углубление, ямка). Поверхность с небольшими углублениями (диаметр 2мм, глубина 0,2-0,3мм) обеспечивает большую площадь соприкосновения и максимальный контроль мяча, более высокий отскок при меньшей силе удара. Конструкция мяча состоит из 18-ти панелей, склеенных между собой.  Камера изготовлена из бутила. | штука | 5 |
| 110 | Мяч волейбольный для тренировок | Волейбольный мяч из серии. Поверхность мяча выполнена из мягкой синтетической кожи (полиуретана) с применением технологии Soft Touch, имитирующей по ощущениям натуральную кожу и обеспечивающей правильный отскок. Поверхность мяча обработана по технологии Dimple - микроуглубления на поверхности мяча, которые обеспечивают лучший контроль. Рекомендован для тренировок команд среднего и высокого уровня, а также соревнований любительских и средних команд. Материал камеры: бутил Тип соединения панелей: клееный Количество панелей: 8 Количество подкладочных слоев: 2 Размер: 5 | штука | 20 |
| 111 | Мяч волейбольный для тренировок облегченный | Тренировочный мяч для начинающих и любителей из мягкой синтетической пены ТПЕ (поливинилхлорид с добавлением эластомера). Мяч облегченный - вес 160-180 грамм. Клееный, бутиловая камера, армированная покладочным слоем из ткани, размер 5, 18 панелей. Мяч сертифицирован FIVB Inspected/ IVS Tested by FIVB. Рекомендуется для игры в зале. | штука | 20 |
| 112 | Мяч баскетбольный для соревнований р.7 | Мяч баскетбольный матчевый (соревновательный) Предназначен для игр и тренировок игроков разного уровня. Мяч имеет поверхность с тиснением "uniform flat-pebble" (в переводе с англ. "равномерно распределенные плоские пупырышки") и плоские каналы. Подходит для игры на любых площадках, в зале и на улице. Мяч одобрен FIBA для проведения соревнований высшего уровня - сертификат FIBA Approved. Синтетическая кожа (полиуретан), 12 панелей, клееный, бутиловая камера, армированная нейлоновой нитью. Размер 7. | штука | 5 |
| 113 | Мяч баскетбольный для соревнований р.6 | Мяч баскетбольный матчевый (соревновательный) Предназначен для игр и тренировок игроков разного уровня. Мяч имеет поверхность с тиснением "uniform flat-pebble" ("равномерно распределенные плоские пупырышки") и плоские каналы. Подходит для игры на любых площадках, в зале и на улице. Мяч одобрен FIBA для проведения соревнований высшего уровня - сертификат FIBA Approved. Композитная синтетическая кожа (на основе ПУ), 12 панелей, клееный, бутиловая камера, армированная нейлоновой нитью. Размер 6 | штука | 5 |
| 114 | Мяч баскетбольный для тренировок р.7 | Мяч баскетбольный для тренировок. Поверхность мяча выполнена из износостойкой синтетической кожи (полиуретан). Использование технологии DeepChannel (глубокие каналы). Мяч рекомендован для тренировок и соревнований команд высокого уровня.  Материал камеры: бутил Материал обмотки камеры: полиэстер Тип соединения панелей: клееный Количество панелей: 8 Размер: 7 | штука | 15 |
| 115 | Мяч баскетбольный для тренировок р.6 | Мяч баскетбольный для тренировок. Поверхность мяча выполнена из износостойкой синтетической кожи (полиуретан). Использование технологии DeepChannel (глубокие каналы). Мяч рекомендован для тренировок и соревнований команд высокого уровня.  Материал камеры: бутил Материал обмотки камеры: полиэстер Тип соединения панелей: клееный Количество панелей: 8 Размер: 6 | штука | 15 |
| 116 | Мяч баскетбольный для тренировок р.5 | Мяч баскетбольный для тренировок. Поверхность мяча выполнена из износостойкой синтетической кожи (полиуретан). Использование технологии DeepChannel (глубокие каналы). Мяч рекомендован для тренировок и соревнований команд высокого уровня.  Материал камеры: бутил Материал обмотки камеры: полиэстер Тип соединения панелей: клееный Количество панелей: 8 Размер: 5 | штука | 25 |
| 117 | Мяч футбольный для соревнований р.5 | Покрышка из износостойкой глянцевой синтетической кожи (полиуретан), слоя пены толщиной 3 мм, двух подкладочных слоев из синтетического материала, бескрыльевая бутиловая камера, термосшивка. Мяч сертифицирован FIFA Basic. Размер 5, 32 панели. | штука | 10 |
| 118 | Мяч футбольный для тренировок р.5 | Мягкий полиуретан, со структурированной поверхностью, толщиной 1.0 мм на тканой основе. Два слоя пены толщиной по 3 мм каждый, ламинированный прочным тканевым слоем с использованием латексного клея, делает мяч мягким и повышает его водостойкость. Мяч подходит для игры в условиях повышенной влажности. Камера из бутила армирована полиэфирной нитью. Мяч изготовлен по технологии- сочетание термосклеивания панелей и машинной сшивки. Обратная сторона панелей проклеена вставками из 3-х мм, высокотехнологичной пены. 32 панели. Размер: 5 | штука | 10 |
| 119 | Мяч мини-футбольный для соревнований р.4 | Мяч футзальный матчевый предназначен для проведения соревнований и тренировок в зале. Мяч имеет сертификат FIFA Basic.  Покрышка из матового полиуретана и 3 подкладочных слоев из синтетической ткани, бутиловая камреа с наполнителем для создания низкого отскока, ручная сшивка. Размер 4, 32 панели. Подходит для игры на площадках с любыми покрытиями, для улицы и зала. | штука | 5 |
| 120 | Мяч мини-футбольный для тренировок р.4 | Мяч футзальный для тренировок команд среднего уровня. Выполнен по технологии ручной сшивки. Поверхность мяча выполнена из синтетической кожи (полиуретана), слой толщиной 1,2 мм отличается повышенной износостойкостью. 4 подкладочных слоя (2 слоя хлопка и 2 слоя вискозы) обеспечивают дополнительную прочность изделия. Pulsar оснащен камерой с наполнителем, которая обеспечивает низкий отскок. Размер: 4 | штука | 10 |
| 121 | Тележка для мячей | Тележка для мячей, на 25-30 мячей (волейбольных), длина и ширина 67 см, глубина 45 см, высота 103 см. Алюминиевая, складная конструкция, нейлоновая корзина с усиленными швами. Боковой карман для хранения тренерского инвентаря. | штука | 2 |
| 122 | Компрессор электрический | Компрессор электрический оборудован мощным, прямоприводным двигателем. Потребляемая мощность 95 Вт, производительность 46,5 л/мин. Работает от сети 220-240В, 50/60 Гц. Максимальное время беспрерывной работы 2 часа, имеется встроенный предохранитель для защиты компрессора от перегрева. Пластиковый корпус, встроенный мембранный манометр с 3-мя шкалами. Шкала - показания в барах , в кг/см2 и psi (фунт/дюйм2), В комплекте 3 иглы: 1 металлическая и 2 пластиковых разного диаметра и переходник для использования металлической иглы с маленьким диаметром. Габариты: длина 18 см, ширина 14 см, высота 16 см. Вес 2 кг. | штука | 1 |
| 123 | Палка гимнастическая деревянная | Палка гимнастическая. Материал: дерево. длина: 100 см. диаметр: 25 мм. обработка поверхности: шлифовка, окрашена. | штука | 24 |
| 124 | Коврик гимнастический | Коврик для занятий фитнесом универсальный. Материал: НБК/NBR (Бутадиен-нитрильный каучук) Размер: 183х61х1,0 см. Комплектация: Ремешок-лямка для переноски. | штука | 30 |
| 125 | Флагшток напольный с флагами | Подставка деревянная с основанием Пирамида (бук) 3 штока 2,5 м + флаги Материал: Дерево Тип основания: Пирамида (бук) Количество штоков: 3 Длина древка (диапазон): 2,5 м Длина древка, мм: 2500 Диаметр древка, мм: 35 Тип древка: Разборное Высота основания, мм: 120 Максимальная ширина основания, мм: 460 Высота в сборе: 2,7 - 3 м Высота подставки в сборе, мм: 2800 Флаг: 3шт. Российская Федерация (без герба), Тюменская область, город Тюмень Размер: 90\*135см Карман слева с петлей Материал: Атлас Материал и дизайн флагов согласовывается с заказчиком. | штука | 2 |
| 126 | Стол для подготовки лыж | Назначение: одновременная циклевка, подготовка, обработка, смазка пары беговых лыж ростовкой от 155см до 210см. Размеры стола в упакованном виде – 115х44х15см. В рабочем состоянии: высота – 80 – 95см , длина (регулируемая) с упорами для лыж – 155-210см. Вес полной комплектации 7 кг. Рабочий стол состоит (комплект): – из двух пар складных ножек из алюминиевого профиля 40х20мм.с резиновыми упорами; – столешницы из ламинированной фанеры-6мм. с водоотталкивающим покрытием и корпуса из алюминиевого профиля 40х20мм.; – 4-х съемных опор для установки лыж; – 2-х скоб для фиксации лыж; – чехла. | штука | 1 |
| 127 | Утюг смазочный | Утюг для обработки скользящей поверхности лыж и сноубордов Особенности: Алюминиевая толстая рабочая поверхность. Регулировка температуры Хороший контроль смазки при движении утюга в любом направлении. Световая индикация готовности утюга к работе. Мощность 1000 Вт. Диапазон рабочих температур: от 100° С до 195°С | штука | 1 |
| 128 | Гиря тренировочная 5кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 5кг. | штука | 2 |
| 129 | Гиря тренировочная 6кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 6кг. | штука | 2 |
| 130 | Гиря тренировочная 8кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 8кг. | штука | 2 |
| 131 | Гиря тренировочная 10кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 10кг. | штука | 2 |
| 132 | Гиря тренировочная 12кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 12кг. | штука | 2 |
| 133 | Гиря тренировочная 14кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 14кг. | штука | 2 |
| 134 | Гиря тренировочная 20кг. | Полупрофессиональные тренировочные гири, приближенные по форме ручки и «тела» к соревновательным. Материал: чугун. Вес: 20кг. | штука | 2 |
| 135 | Гиря соревновательная 16кг. | Гиря соревновательная  Форма и размер соревновательных гирь не зависят от веса. Полированная ручка. Диаметр ручки 28мм Вес: 16 кг  Цвет: Желтый Материал: Чугун | штука | 2 |
| 136 | Гиря соревновательная 24кг. | Гиря соревновательная  Форма и размер соревновательных гирь не зависят от веса. Полированная ручка. Диаметр ручки 32мм Вес: 24 кг  Цвет: Зеленый Материал: Чугун | штука | 2 |
| 137 | Гиря соревновательная 32кг. | Гиря соревновательная  Форма и размер соревновательных гирь не зависят от веса. Полированная ручка. Диаметр ручки 35мм Вес: 32 кг  Цвет: Красный Материал: Чугун | штука | 2 |
| 138 | Подставка под гири | Подставка под гири помогает организовать доступное и компактное хранение свободных весов. Каркас изготовлен из высокопрочной толстостенной стали и имеет большой запас прочности. Верхний и нижний ярус предназначены для более удобного раздельного хранения гирь - большие веса хранятся снизу, легкие веса наверху. Поверхность окрашена износостойкой порошковой матовой краской. Ширина 1200 мм Глубина 710 мм Высота 745 мм  Материал Сталь | штука | 1 |
| 139 | Гантели Уретановые гантели 10 пар | Набор гантелей в уретановой оболочке 10 пар ( 2 кг , 4 кг ,6 кг, 8 кг , 10 кг , 12 кг, 14 кг ,16 кг, 18 кг , 20 кг) Уретан не имеет запаха, не пачкает покрытие. Для коммерческого использования. Материал: уретан, сталь. | комплект | 1 |
| 140 | Гантели Уретановые гантели 5 пар | Набор гантелей в уретановой оболочке 5 пар ( 22 кг , 24 кг ,26 кг, 28 кг , 30 кг )Уретан не имеет запаха, не пачкает покрытие. Для коммерческого использования. Материал: уретан, сталь. | комплект | 1 |
| 141 | Гантели Уретановые гантели 5 пар | Набор гантелей в уретановой оболочке 5 пар ( 32 кг , 34 кг ,36 кг, 38 кг , 40 кг) Уретан не имеет запаха, не пачкает покрытие. Для коммерческого использования. Материал: уретан, сталь. | комплект | 1 |
| 142 | Стойка под гантели профессиональные 10 пар | Силовые стойки для гантелей предназначена для коммерческого использования. Рама изготовлена из круглого профиля. Стойки имеют 20 мест для хранения гантелей – стойки с обоих сторон снабжены резиновыми чашками для предотвращения повреждений гантелей во время эксплуатации. Cтойка состоит из трех перегородок по бокам и по середине.  Наличие резиновых подпятников для большей устойчивости.  Цвет рамы: черный металлик.  Габариты (ДхШхВ): 265x65x81 см  Максимальная нагрузка: 1200 кг. | штука | 2 |