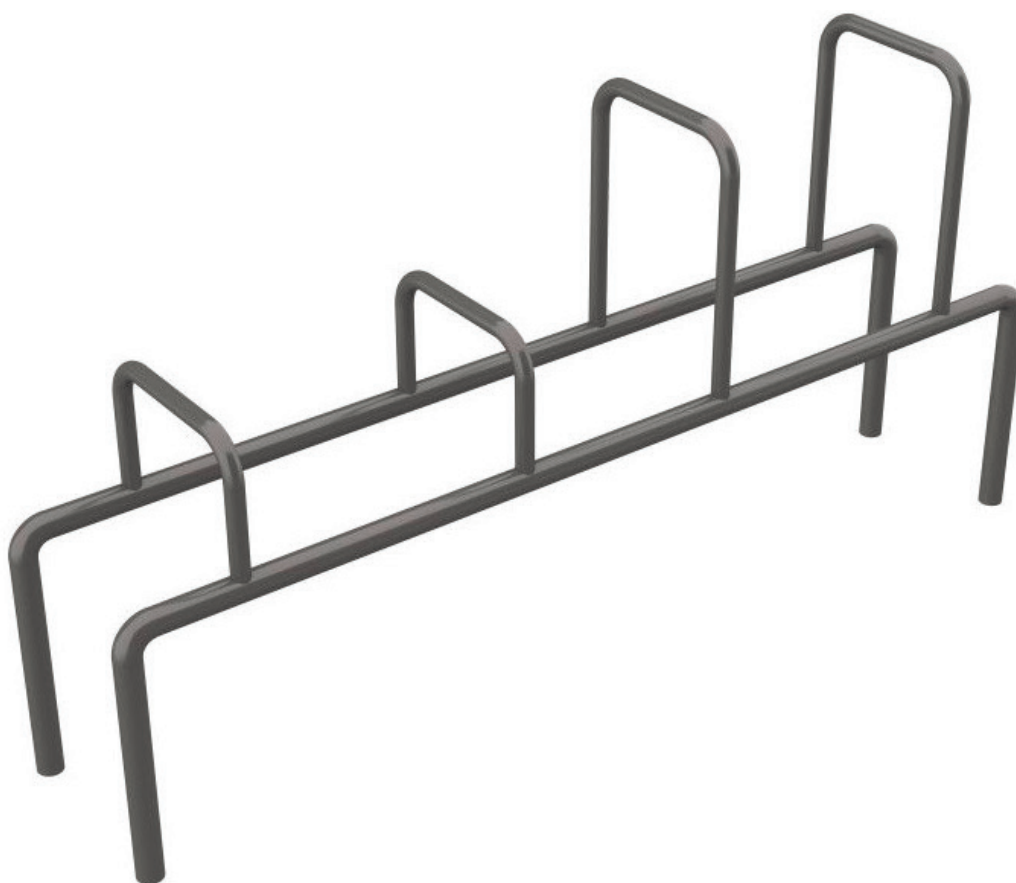


ZAVODSPORTA

ПАСПОРТ

W204 Воркаут Лавка с упорами Zavodsporta



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции спортивного комплекса воркаут. Описание содержит технические данные, необходимые для ознакомления с конструкцией комплекса и обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Спортивный комплекс – лавка с упорами. Позволяет выполнять несколько упражнений на разные группы мышц. Подходит для силовых тренировок и прицельной проработки труднодоступных мышц рук, плечевого пояса и пресса. Позволяет варьировать упражнения и менять высоту упора.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изделие окрашено порошковой краской. Благодаря этому изделие может в течение длительного времени противостоять коррозионным процессам, выдерживать повышенные интенсивные нагрузки.

Основные размеры установленного спортивного комплекса (мм):

Длина	2174
Ширина	400
Высота	1000
Вес, кг	50

Основание выполнено из трубы диаметром 48 мм с толщиной стенки 3,5 мм. Верхние перекладины из трубы диаметром 34x3,2 мм и покрыты полимерной краской, что обеспечивает надёжную защиту изделия.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

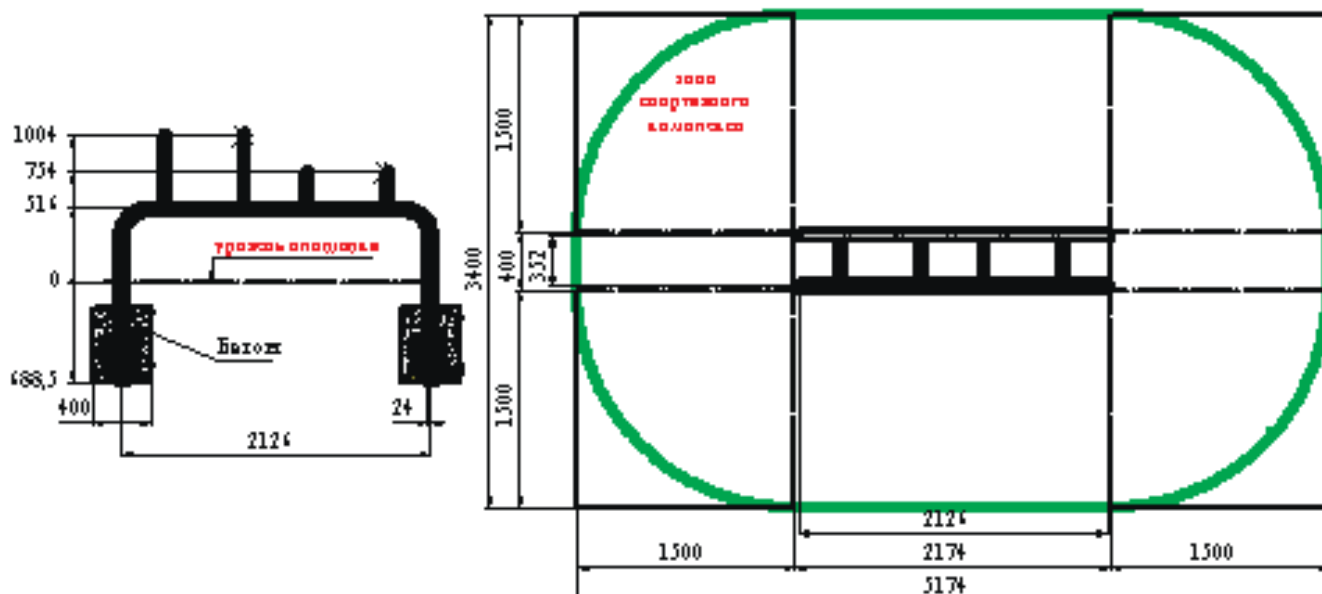
В комплект поставки входит:

1	W89 Лавка для воркаута	1 шт.
---	------------------------	-------

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Типовая установка: Площадка размечается по центрам опорных столбов, в соответствии со схемой установки комплекса. Под опорные столбы подготавливаются ямы для фундамента в зависимости от разновидности грунта. Размеры указаны на схеме установки, применимы для нормальных условий с твердым грунтом. Если грунт очень мягкий, то требуется значительное усиление фундамента. Изделие в сборе устанавливается в подготовленные ямы, контролируется вертикальность столбов и горизонтальность перекладин, при этом фиксируем изделие от произвольного смещения расклинив их красными керамическими полнотельными кирпичами. После окончательной установки изделия, заливаем бетон, оставляя до уровня площадки 200 мм для проведения отсыпки и укладки травмобезопасного покрытия, чтобы избежать выступа бетона над уровнем площадки. Использовать изделие возможно после полного затвердевания бетона. Окончательные параметры установки определяются организацией, которая осуществляет установку изделия в зависимости от типа грунта и климатических условий в которых устанавливается спортивный комплекс (допускается наращивание закладной и увеличение объема бетона). Сборка и установка оборудования может проводиться предприятием – изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией. Установка изделия проводится на ровной площадке, размер участка для установки соответствует виду сверху с указанием зон спортивного комплекса 5174 x 3400 мм, (см. п.6), освобожденной от насаждений.

6. СХЕМА УСТАНОВКИ



7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом работы проверить надежность установки изделия. Периодически проверяйте состояние изделия, поверхности не должны иметь заусенцев, трещин. При обнаружении каких - либо неисправностей эксплуатацию прекратить до полного их устранения.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня приобретения изделия потребителем. При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несёт ответственности за оборудование. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

9. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

Печать организации поставщика / производителя

М.П.