



## Инструкция

### **Беговая дорожка Svensson Body Labs Physioline TNX**

Полезные ссылки:

[Беговая дорожка Svensson Body Labs Physioline TNX - смотреть на сайте](#)

[Беговая дорожка Svensson Body Labs Physioline TNX - читать отзывы](#)

**SVENSSON BODY LABS PHYSIOLINE TNX Беговая дорожка**



Цена: **110 490 руб.**

Склад: Москва - Ожидается

---

Беговые дорожки серии PHYSIOLINE от SVENSSON BODY LABS представляют собой премиальный продукт во всех своих проявлениях. Сюда относятся великолепные динамические показатели, передовая эргономика, одна из лучших в классе амортизация, а также надежность, подкрепленная солидными гарантитными обязательствами. Отдельного упоминания заслуживает внешний вид, руку к его созданию приложил известный шведский интерьерный дизайнер Патрик Хагборг (Patrik Hagborg). В основе визуальной концепции лежит черный цвет с добавлением элементов серебристого и оранжевого. Первый придает оборудованию необходимую солидность - в определенной степени, даже брутальность. Более легкие серебристый и оранжевый оттеняют наиболее значимые элементы и, в общем, делают внешний вид оборудования позитивным для восприятия.

SVENSSON BODY LABS PHYSIOLINE TNX относится к классу дорожек для полупрофессионального применения. Отличительной особенностью тренажера является двигатель переменного тока (3 л.с., AC). Это означает, что дорожка подготовлена для эксплуатации в гостиницах, небольших корпоративных залах, реабилитационных центрах - т.е. коммерческих локациях с небольшой нагрузкой на оборудование (для использования в фитнес-клубах дорожка не подходит). Временная нагрузка на двигатель, произведенный японской Mitsubishi, составляет 8 часов в сутки, а максимальный вес пользователя ограничен 160 кг. Помимо двигателя, здесь установлено толстое полотно толщиной 2,8 мм коммерческого уровня, которое также несет в себе ортопедическую функцию. Размер полотна составляет 142\*50 см, это обеспечивает полную свободу движений на любых скоростях, включая максимальные. Динамические характеристики удовлетворят любого пользователя - скорость варьируется от 0 до 20 км/ч, а угол наклона изменяется в диапазоне от 0 до 18%. За амортизацию отвечает новейшая амортизационная платформа physio-Run, построенная с использованием двойной деки и 6 силикон-гелиевых подушек с пружинами. Такая технология обладает великолепными демпфирующими свойствами и оказывает минимальную ударную нагрузку на колени, стопы и позвоночник.

Тренировочный компьютер представлен голубым дисплеем диагональю 18 см с профилем тренировок. Встроенные программы ориентированы на любые возможные задачи - снижение веса, тренировку выносливости или скоростных качеств, здесь также есть общеукрепляющие и кардио профили. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу в одном из 3-х пользовательских режимов. 3 пульсозависимые программы с предустановленными значениями 60%, 75%, 90% отвечают за тренировку тех пользователей, которым важно контролировать верхние пределы частоты сердечного ритма. Для точного определения пульса и просто комфортной тренировки в компьютер встроен высокоточный беспроводной телеметрический приемник (для считывания частоты сердечного ритма рекомендован нагрудный ремень-передатчик Polar T34). Разнообразить тренировку поможет мультимедийная составляющая - в консоль дорожки установлены колонки мощностью 3 ватта, а носителями аудио файлов выступают MP3-плеер или смартфон. Рукоятки позволяют не только удобно и безопасно тренироваться, но и управлять базовыми параметрами - скоростью и углом наклона. К другим особенностям дорожки относятся двухфазная гидравлическая система складывания safe-Drop (с блокиратором для повышенной безопасности), которая существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность. Поскольку дорожка тяжелая, для ее перемещения используются не 2 (как это принято в классическом варианте), а 4 транспортировочных ролика. Тренажер не нужно наклонять, транспортировка происходит с опорой на все 4 ролика. Выровнять положение тренажера относительно поверхности можно за счет компенсаторов неровностей пола.

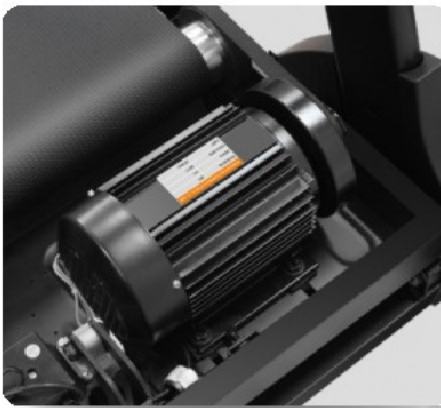
---

<b>Назначение</b>	полупрофессиональное
<b>Тип</b>	электрическая
<b>Профиль рамы</b>	антикоррозийная обработка, покраска в 1 слой
<b>Тип пластика</b>	АБС-пластик из исходного сырья
<b>Скорость</b>	1-20 км/ч
<b>Двигатель</b>	3,0 л.с. Mitsubishi (переменный ток)
<b>Пиковая мощность</b>	5,25 л.с.
<b>Беговое полотно</b>	2,8 мм, ортопедическое, коммерческого класса
<b>Размер бегового полотна</b>	142*50 см
<b>Регулировка угла наклона</b>	электрическая
<b>Угол наклона</b>	0-18%
<b>Дека</b>	24 мм, двойная, парафинированная
<b>Система амортизации</b>	6 силикон-гелиевых подушек с пружинами physio-Run™
<b>Измерение пульса</b>	сенсорные датчики, беспроводной Polar™ совместимый приемник
<b>Управление на поручнях</b>	есть
<b>Консоль</b>	голубой LCD-дисплей диагональю 18 см с профилем тренировки
<b>Показания консоли</b>	профиль, время, скорость, дистанция, калории, угол наклона, пульс, жироанализатор (Body Fat)
<b>Общее количество программ</b>	24
<b>Тренировочные программы</b>	18 (общеукрепляющая, выносливость 1 и 2, снижение веса 1 и 2, скручивание жира 1 и 2, кардио холмы, кардио пики, долина, впадина, пересеченная местность, склон, спуск, холмы, подъем в гору, гора, пик)
<b>Пульсозависимые программы</b>	3 (55%, 75%, 90% от целевого пульса)
<b>Пользовательские программы</b>	3
<b>Ручной режим</b>	есть
<b>Мультимедиа</b>	воспроизведение аудио файлов, встроенные динамики
<b>Разъемы</b>	USB, Audio IN minijack 3,5 мм (для MP3-плееров и смартфонов)
<b>Интеграционные технологии</b>	нет
<b>Интернет</b>	нет
<b>Язык(и) интерфейса</b>	английский
<b>Вентилятор</b>	нет
<b>Транспортировочные ролики</b>	есть (4 штуки)
<b>Компенсаторы неровностей пола</b>	есть
<b>Складывание</b>	двухфазная гидравлика safe-Drop™ с блокиратором
<b>Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)</b>	136*82*151 см
<b>Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)</b>	194*86*151 см
<b>Упаковка</b>	1 коробка (прочный прессованный картон и пенопластовые формы)
<b>Габариты</b>	208*90*38 см
<b>Объем</b>	0,711 куб. м
<b>Вес нетто</b>	100 кг
<b>Вес брутто</b>	122 кг
<b>Макс. вес пользователя</b>	160 кг
<b>Питание</b>	сеть 220 вольт
<b>Энергосбережение</b>	есть
<b>Производитель</b>	Jörgen Svensson, Швеция
<b>Страна изготовления</b>	КНР

Теги: [Полупрофессиональные беговые дорожки](#), [Беговые дорожки Svensson Body Labs](#)



ГОЛУБОЙ LCD-ДИСПЛЕЙ 18 СМ С ПРОФИЛЕМ ТРЕНИРОВКИ



ДВИГАТЕЛЬ MITSUBISHI МОЩНОСТЬЮ 3,0 Л.С. (AC)



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА 0-18%



Силикон-гелиевые подушки с пружинами physio-Run™



ПОЛОТНО КОММЕРЧЕСКОГО КЛАССА ТОЛСТИНОЙ 2,8 ММ



ПРОРЕЗИНЕННЫЕ НАКЛАДКИ НА БОКОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ SAFE-DROP™



СЕНСОРНЫЕ ДАТЧИКИ ПУЛЬСА



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КОМПОНЕНТА



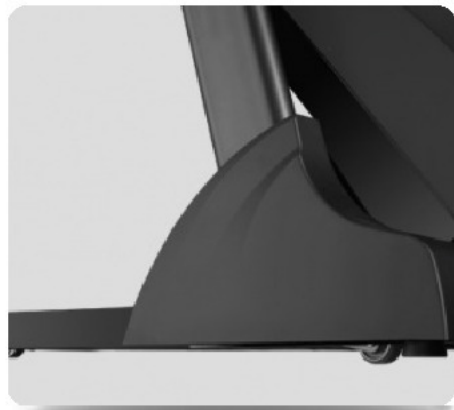
ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЕМКОСТЕЙ



КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ НА ПОРУЧНЯХ КОНСОЛИ



КОМПЕНСАТОРЫ НЕРОВНОСТЕЙ ПОЛА



4 ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫХ РОЛИКА



ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПРИЕМНИК