



Инструкция

Беговая дорожка Svensson Body Labs Ortholine TZX

Полезные ссылки:

[Беговая дорожка Svensson Body Labs Ortholine TZX - смотреть на сайте](#)

[Беговая дорожка Svensson Body Labs Ortholine TZX - читать отзывы](#)

SVENSSON BODY LABS ORTHOLINE TZX Беговая дорожка



Цена: 82 490 руб.

Склад: Москва - Ожидается, 31.03.2021

Беговая дорожка SVENSSON BODY LABS серии ORTHOLINE относится к классу беговых дорожек с суперамортизацией. Она построена на уникальной, разработанной инженерами Jörgen Svensson ортопедической платформе ortho-Deck Masters.

Какие основные решения используются в амортизации беговых дорожек? Для эконом-класса это базовая амортизация на основе небольших резиновых вставок, для среднего уровня - различные амортизационные подушки, а для премиальных беговых дорожек - эластомеры, зачастую в сочетании с теми же самыми амортизационными подушками. Инженеры Jörgen Svensson пошли значительно дальше и создали уникальное инновационное решение. В основе ортопедической технологии ortho-Deck Masters лежат 8 полых эластомеров со встроенными пружинными системами в центральной и задней части беговой деки, а также 2 эластомера-виброгасителя в передней части.

Как работает ortho-Deck Masters ? В основе технологии лежат полые прорезиненные эластомеры со встроенными внутри пружинами spring-Track - они создают уникальные естественные ощущения во время тренировки, поэтому сравнение с мягкой тропинкой в парке здесь подойдет как нельзя кстати. Амортизационная система spring-Track расположена в центральной и задней части беговой деки - именно в этой зоне происходит контакт стоп с поверхностью беговой дорожки и именно здесь создается максимальная мягкость. Передняя же часть деки мало взаимодействует со стопами, ее основная задача - погасить излишнюю вибрацию нижнего рамного каркаса беговой дорожки и минимизировать остаточную передачу такой вибрации к моторному отсеку и стойкам. Поэтому амортизация этой части деки представлена 2-мя усиленными эластомерами-виброгасителями v-Absorbers . Помимо снижения вибрации, виброгасители также отвечают за устойчивое положение деки (нивелируют так называемый "эффект прыгучести") при эксплуатации на любых скоростях.

Ортопедическая технология ortho-Deck Masters создает, пожалуй, самую мягкую амортизацию среди всех существующих на сегодняшний день беговых дорожек. Мягкая амортизация - это не просто комфорт и естественные ощущения, это еще и максимально возможное снижение ударной нагрузки на позвоночник и колени. Уникальная ортопедическая беговая дорожка SVENSSON BODY LABS ORTHOLINE TZX показана как людям среднего и пожилого возраста, так и просто всем тем, кто заботится о состоянии собственных суставов.

По своим остальным "неамортационным" характеристикам SVENSSON BODY LABS ORTHOLINE TZX занимает одну из высших ступеней в классе премиальных беговых дорожек. Мощный двигатель 3,75 л.с. японской Mitsubishi позволяет тренироваться практически любым пользователям, ограничение по весу составляет 160 кг. Одно из самых больших беговых полотен в классе с рабочей площадью 140*50,5 см обеспечивает полную свободу движений на любых скоростях, включая максимальные. Динамические параметры также приближены к максимуму - скорость до 20 км/ч и угол наклона до 15%. Тренировочный компьютер представлен дисплеем коммерческого уровня. Для основного экрана используются долговечные белые светодиоды LED, для 5 дополнительных - белые буквенно-цифровые LCD-индикаторы. Встроенные программы ориентированы на любые возможные задачи - снижение веса, тренировку выносливости, скорости и т.д. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу в одном из 3-ех пользовательских режимов. 2 пульсозависимые программные 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). ORTHOLINE TZX синхронизируется с мобильным приложением FitShow, что существенно расширяет возможности тренировочного процесса. Большой выбор уникальных программ, анализ статистических данных, функция регулировки скорости и угла наклона на мобильном телефоне помогут пользователям повысить эффективность занятий спортом. Разнообразить тренировку поможет мультимедийная составляющая - в консоль дорожки установлены колонки мощностью 3 ватта, а носителями аудио файлов выступают USB-накопитель, MP3-плеер или смартфон. USB вход также используется для подзарядки смартфона, а само устройство можно положить на подставку, расположенную на передней части консоли. К другим особенностям дорожки относятся двухфазная гидравлическая система складывания soft-Drop , которая существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность. Для перемещения тренажера используются 2 транспортировочных ролика.

Назначение	домашнее
Тип	электрическая
Профиль рамы	антикоррозийная обработка, покраска в 2 слоя с лакировкой
Тип пластика	АБС-пластик из исходного сырья
Скорость	1-20 км/ч
Двигатель	3,75 л.с. Mitsubishi (постоянный ток)
Пиковая мощность	5,8 л.с.
Беговое полотно	2 мм, двухслойное антискользящее
Размер бегового полотна	140*50,5 см
Регулировка угла наклона	электрическая
Угол наклона	0-15%
Дека	22 мм, двойная, парафинированная
Система амортизации	ортопедическая ortho-Deck Masters™
Измерение пульса	беспроводной Polar™ совместимый приемник
Управление на поручнях	нет
Консоль	белый LED с профилем тренировки + 5 дополнительных LCD-дисплеев
Показания консоли	профиль программ, время, скорость, дистанция, калории, угол наклона, пульс, жироанализатор (Body Fat)
Общее количество программ	29
Тренировочные программы	24 предустановленные программы
Пульсозависимые программы	2
Пользовательские программы	3
Ручной режим	есть
Мультимедиа	воспроизведение аудио файлов (*.WAV, *.MP3), встроенные динамики
Разъемы	USB, Audio IN minijack 3,5 мм (для MP3-плееров и смартфонов)
Интеграционные технологии	приложение для смартфонов Fitshow™
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Подставка под планшет	есть
Зарядка смартфона	есть
Транспортировочные ролики	есть (2 шт)
Компенсаторы неровностей пола	нет
Складывание	двухфазная гидравлика soft-Drop™
Размер в сложенном виде (Д*Ш*В)	124*91*155 см
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	190*91*144 см
Упаковка	1 коробка (прочный прессованный картон и пенопластовые формы)
Габариты	219*92*38 см
Объем	0,565 куб. м
Вес нетто	87 кг
Вес брутто	100 кг
Макс. вес пользователя	160 кг
Питание	сеть 220 вольт
Энергосбережение	есть
Производитель	Jörgen Svensson, Швеция
Страна изготовления	КНР

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



Белый LED и 5 LCD-дисплеев



ДВИГАТЕЛЬ MITSUBISHI МОЩНОСТЬЮ 3,75 Л.С.



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА 0-15%



Прорезиненные эластомеры с пружинами spring-Track™



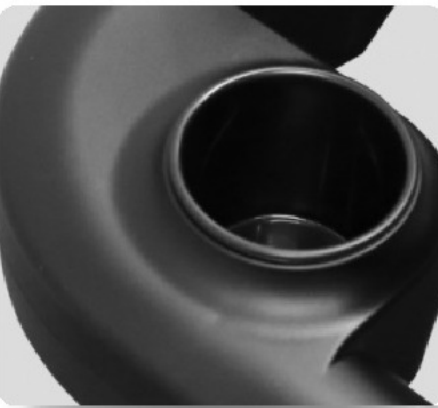
Эластомеры-виброгасители v-Absorbers™



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ SOFT-DROP™



ДВУХСЛОЙНОЕ БЕГОВОЕ ПОЛОТНО ТОЛЩИНОЙ 2
ММ



ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЕМКОСТЕЙ



ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ РОЛИКИ



ПОДСТАВКА ДЛЯ ГАДЖЕТОВ



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КОМПОНЕНТА



МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ FITSHOW