



## SVENSSON INDUSTRIAL FORCE T75 Беговая дорожка



Цена: 239 990 руб.

Склад: Москва - В наличии 

---

Force T75 от шведского бренда Svensson Industrial относится к классу профессиональных беговых дорожек и рассчитана на эксплуатацию в клубах со средней и высокой проходимостью. Временная нагрузка на двигатель мощностью 4.5 л.с. переменного тока (АС), произведенный американской Leeson, составляет 12 часов в сутки. Износостойкое полотно коммерческого класса толщиной 3.5 мм с вплетенными полимерными волокнами рассчитано на самую длительную эксплуатацию в режиме максимальных нагрузок. Размер полотна составляет 159\*60 см, это обеспечивает полную свободу движений на любых скоростях. Динамические характеристики находятся на максимально возможном уровне - скорость варьируется от 1 до 24 км/ч, угол наклона изменяется в диапазоне от 0 до 20%. За амортизацию отвечает новейшая платформа мах-Run , построенная с использованием технологии полых эластомеров. Такая технология обладает великолепными демпфирующими свойствами и оказывает минимальную ударную нагрузку на колени, стопы и позвоночник. Максимальный вес пользователя для Force T75 составляет 200 кг.

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. Помимо предустановленных программ, можно воспользоваться самостоятельно регулируемым ручным режимом, а также создать собственную программу в одном из 3-х пользовательских режимов. 3 пульсозависимые программы 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, смартфон или USB-накопитель. Рукоятки позволяют не только удобно и безопасно тренироваться, но и управлять базовыми параметрами - скоростью и углом наклона. Выровнять положение тренажера относительно поверхности можно за счет компенсаторов неровностей пола.

---

Назначение	профессиональное
Тип	электрическая
Профиль рамы	антикоррозийная обработка, покраска в 1 слой
Тип пластика	АБС-пластик из исходного сырья
Скорость	1-24 км/ч
Двигатель	4,5 л.с. Leeson (переменный ток)
Пиковая мощность	7,9 л.с.
Беговое полотно	3,5 мм, ортопедическое, коммерческого класса
Размер бегового полотна	159*60 см
Регулировка угла наклона	электрическая
Угол наклона	0-20%
Дека	26 мм, парафинированная
Система амортизации	6 полых эластомеров max-Run™
Измерение пульса	сенсорные датчики, беспроводной Polar™ совместимый приемник
Управление на поручнях	есть
Консоль	голубой LCD-дисплей диагональю 18 см с профилем тренировки
Показания консоли	профиль, время, скорость, дистанция, калории, угол наклона, пульс, жиранализатор (Body Fat)
Общее количество программ	26
Тренировочные программы	20
Пульсозависимые программы	3
Пользовательские программы	3
Ручной режим	есть
Мультимедиа	воспроизведение аудио файлов, встроенные динамики
Разъемы	USB, Audio IN mini jack 3,5 мм (для MP3-плееров и смартфонов)
Интеграционные технологии	нет
Интернет	нет
Язык(и) интерфейса	английский
Вентилятор	нет
Транспортировочные ролики	есть
Компенсаторы неровностей пола	есть
Складывание	нет
Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	217*92*174 см
Упаковка	1 коробка (прочный пресованный картон с усиленными фанерными вставками)
Габариты	230*111*66 см
Объем	1,686 куб. м
Вес нетто	136 кг
Вес брутто	186 кг
Макс. вес пользователя	200 кг
Питание	сеть 220 вольт
Энергосбережение	есть
Производитель	Jörgen Svensson, Швеция
Страна изготовления	КНР

Теги: [Профессиональные беговые дорожки](#), [Беговые дорожки Svensson Industrial](#)



ГОЛУБОЙ LCD-ДИСПЛЕЙ 18 СМ С ПРОФИЛЕМ ТРЕНИРОВКИ



ДВИГАТЕЛЬ LEESON МОЩНОСТЬЮ 4,5 Л.С. (АС)



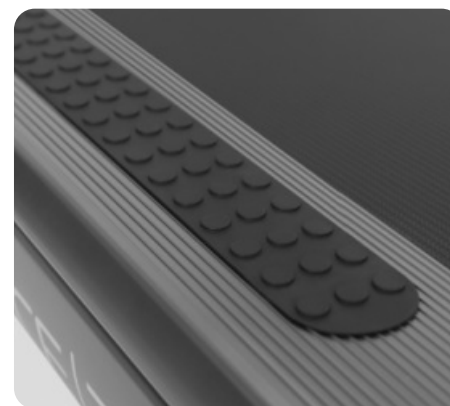
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА 0-20%



АМОРТИЗАЦИОННАЯ ПЛАТФОРМА MAX-RUN™



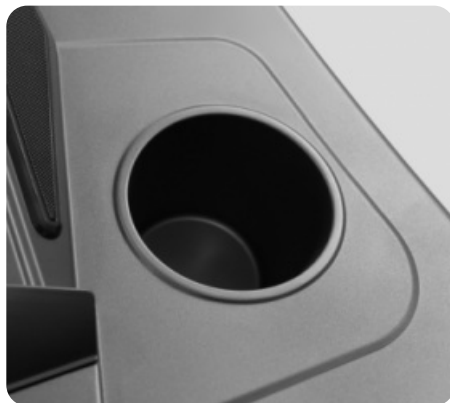
ПОЛОТНО КОММЕРЧЕСКОГО КЛАССА ТОЛЩИНОЙ 3,5 ММ



ПРОРЕЗИНЕННЫЕ НАКЛАДКИ НА БОКОВЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ



КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ НА ПОРУЧНЯХ КОНСОЛИ



ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ЕМКОСТЕЙ



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КОМПОНЕНТА



СЕНСОРНЫЕ ДАТЧИКИ ПУЛЬСА



Силиконовая мембрана



ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПРИЕМНИК