

Вы можете сказать своим спортсменам, что они занимаются на тренажерах, которые используют профессиональные спортивные команды и звезды спорта

Запатентованная транспортировочная система Slat-Belt®

- Отдельные пластины с резиновой поверхностью
- Нерастягивающиеся и непроскальзывающие армированные боковые приводные ремни
- Направляющие на прецизионных шарикоподшипниках

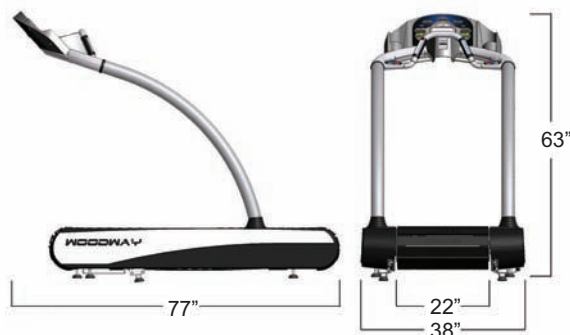
Удобный пульт управления

- Удобные кнопки управления скоростью, углом наклона и остановки, расположенные на поручнях
- Светодиодные индикаторы скорости, наклона, дистанции, времени и значения пульса
- Совместимость с системой CSAFE

Безопасность и Надежность

- Магнитный аварийный выключатель
- Интегрированная система мониторинга сердечного ритма, Polar
- Дополнительная амортизация SlatFlex®
- Долговечность бегового полотна, 130,000, 150,000 миль

Размеры



Технические характеристики

Тип ремня	60 отдельных резиновых планок
Приводная система	114 шарикоподшипника с 14 роликовыми направляющими (с боковым допуском 4мм)
Беговая поверхность	Вулканизированная резина (твердость по Shore 38-43)
Двигатель	2 л.с. (5 л.с. макс. нагрузка) сервопривод, без щеток
Вес тренажера	200 кг. (вес с упаковкой 240 кг)
Система питания	110 В источник питания (отдельная проводка и розетки NEMA 5-20R)

Рабочие характеристики

Вес спортсмена	бег 225 кг. ходьба 360 кг (максимум - 8 км/ч)
Беговая поверхность	22" X 68"
Скорость	0 - 24 км/ч старт с нуля с приростом в 0,1 км/ч
Угол наклона	0 - 25% или (-3%) - (+22%)
Стандартная гарантия	10 лет на основу 7 лет на тренажер в целом 5 лет на мотор и приводную систему 3 года на все компоненты 1 год на гарантийный ремонт



Тренировка ваших возможностей

Desmo HP может работать со скоростью в 24 км/ч и углах наклона в пределах 0-25% или (-3%) - (+22%) чтобы предоставить вашим спортсменам лучшие условия для тренировок

Desmo HP может быть настроен специальным образом для достижения скорости в 24 км/ч!

Характеристики тренажера:

- Ремень крепления датчика Polar
- 220 В или 208 В – 50/60 Hz электро-оборудование (NEMA 6-20R)
- Увеличенный угол наклона (0, 25%)
- Отрицательный угол наклона (-3%) – (+ 22%)
- компьютерный интерфейс RS,232 (включая программное обеспечение MedPro software)
- 0 – 24 км/ч скорость
- 0 – 29 км/ч скорость
- Поручни черного цвета
- Реверс (0 – 8 км/ч)
- ЖК дисплей (15" не требует дополнительного источника питания)