

Регулировка глубины бассейна

Евас-Medical, Нидерланды

Система регулирования глубины бассейна может быть встроена как в уже готовый бассейн, так и запрограммирована на этапе строительства бассейна.

Как это работает?

Регулировка глубины - это фальшпол, вертикально перемещающийся в толще воды и фиксируемый на необходимой глубине. Уровень фальшпола регулируется от технологического минимума (30-40 см от дна бассейна) до уровня поверхности воды. Механическая система использует поршень, работающий на обычной водопроводной воде.

Особенности:

- фальшпол может покрывать не всю площадь бассейна, а только его часть
- даёт возможность помещать пациентов в бассейн на каталяках или в креслах-каталяках
- увеличивает список категорий пациентов для занятий в бассейне
- минимальный размер фальшпола 2 x 4 м
- максимальный размер фальшпола 10 x 14 м
- даёт возможность встроить подводную беговую дорожку **Pooltrack Professional**

Превратите обычный бассейн в инновационное оборудование для реабилитационных тренировок!



Управление глубиной и беговой дорожкой с помощью пульта на бортике бассейна.

Регулировка глубины на всей площади бассейна.

Велотренажёр Евас Medical и тренажёры для ЛФК в воде.

Подробнее



Регулировка глубины на части бассейна с защитной шторкой. Встроенная подводная беговая дорожка **Pooltrack Professional**.

Код МИ - 191170 - система подлёма и перемещения пациента стационарным с электропитанием

**Нет места для размещения
бетонного бассейна?**

Модульный реабилитационный бассейн можно установить в любое помещение без строительных работ!

Модульные бассейны EWCAS

Ewas-Medical, Нидерланды

- Окно в стенке для контроля выполняемых упражнений
- Подводная беговая дорожка Rooftrack
- Подъемник для перемещения лежачих пациентов
- Противоток
- и другие аксессуары для успешной реабилитации на самых ранних этапах

Подробнее



14



Глубина бассейна
от 1,15 м до 2,2 м



Размер бассейна
от 3 х 4 м
до 5 х 10 м



Монтаж бассейна
в помещении за
2 недели!

15

Pooltrack Standard устанавливается в любой
бассейн
Глубина погружения 120 – 140 см
Регулировка скорости движения 0,1 – 11 км/ч
Контроль времени тренировки
Установка на подъемный лифт (опция)

Входит
в приказ
№ 87/н

Видеообзор

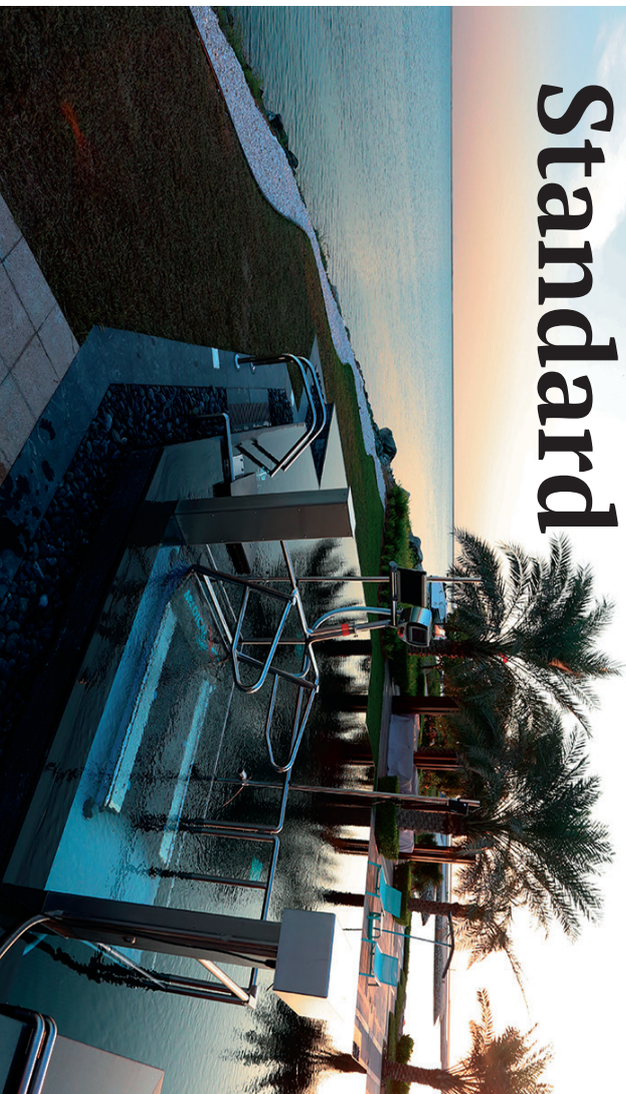


Для реабилитации
и спортивных
тренировок

Подводная беговая дорожка

Pooltrack Standard

Евас-Medical, Нидерланды



Pooltrack Professional

Бег в воде
Эффективнее, легче, полезнее

Беговая дорожка
встраивается
в регулируемое
дно бассейна

Плотное покрытие не выхо-
дит за уровень пола

Боковые поручни съёмные
и не мешают плаванию

Управление скоростью и
временем тренировки

Управление дорожкой и
уровнем глубины с бортика
бассейна



Видеообзор



Код МИ – 250030 –
дорожка беговая
для гидротерапии

Подводный велотренажёр AquaBike

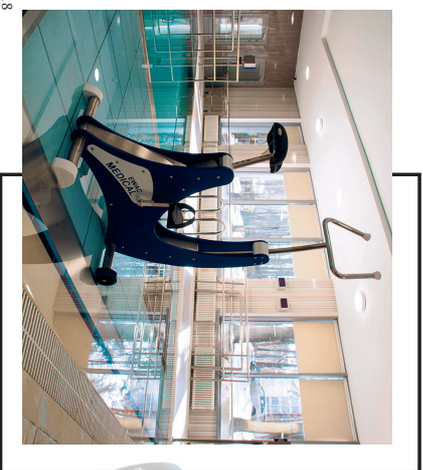
Ewac-Medical, Нидерланды

Входит
в приказ
№ 878н

- Простой и надёжный тренажёр
- Изготовлен из медицинской стали
- Специальная конструкция рамы для правильного положения пациента
- Широкий диапазон регулировок посадки
- Привлекательный дизайн
- Надёжное положение на поверхности пола благодаря выполненным из антискользящего материала ножкам и колесам

Технические характеристики:

Регулировка сидла	90 – 110 см
Регулировка упоров	116 – 167 см
Вес	50 кг
Габаритные размеры	112 x 60 см



Для тренировки:

- ягодиц
- четырёхглавой мышцы бедра
- мышцы задней поверхности бедра
- икроножных мышц
- коленных связок (увеличение диапазона движений)
- брюшных и нижних мышц спины (стабилизация тела)

ЭЛЕКТРО- ТЕРАПИЯ