

AQUATRAM

ЛИФТЫ ДЛЯ БАССЕЙНА

ОТДЫХ, ДОСТУПНЫЙ КАЖДОМУ.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА PENTAIR.



AquaTRAM 90

Сделайте выбор в пользу бренда №1 среди лифтов для бассейнов, рекомендованного ведущим производителем оборудования для бассейнов. Установив лифт AquaTRAM, вы обеспечите удобный и безопасный доступ в бассейн для пользователей с ограниченными физическими возможностями. Наш модельный ряд состоит из пяти моделей, и вы сможете подобрать

модель лифта AquaTRAM, которая подойдет как для вашего бассейна, так и для вашего бюджета. А техническая поддержка лидера индустрии оборудования для бассейнов, компании Pentair Commercial Aquatics, является дополнительной гарантией качества вашей покупки.

СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ

- Все лифты AquaTRAM соответствуют нормативам ADA (США)*.
- Двойные подъемные подлокотники обеспечивают надежный и безопасный доступ в бассейн.
- Перезаряжающийся аккумулятор обеспечивает простоту использования.
- Удобное сиденье с регулируемым поясным ремнем безопасности.
- Простой в управлении лифт обеспечивает удобный доступ в бассейн.
- Выполнен из нержавеющей стали со специальным антикоррозийным покрытием.
- Грузоподъемность до 227 кг.



AquaTRAM LT

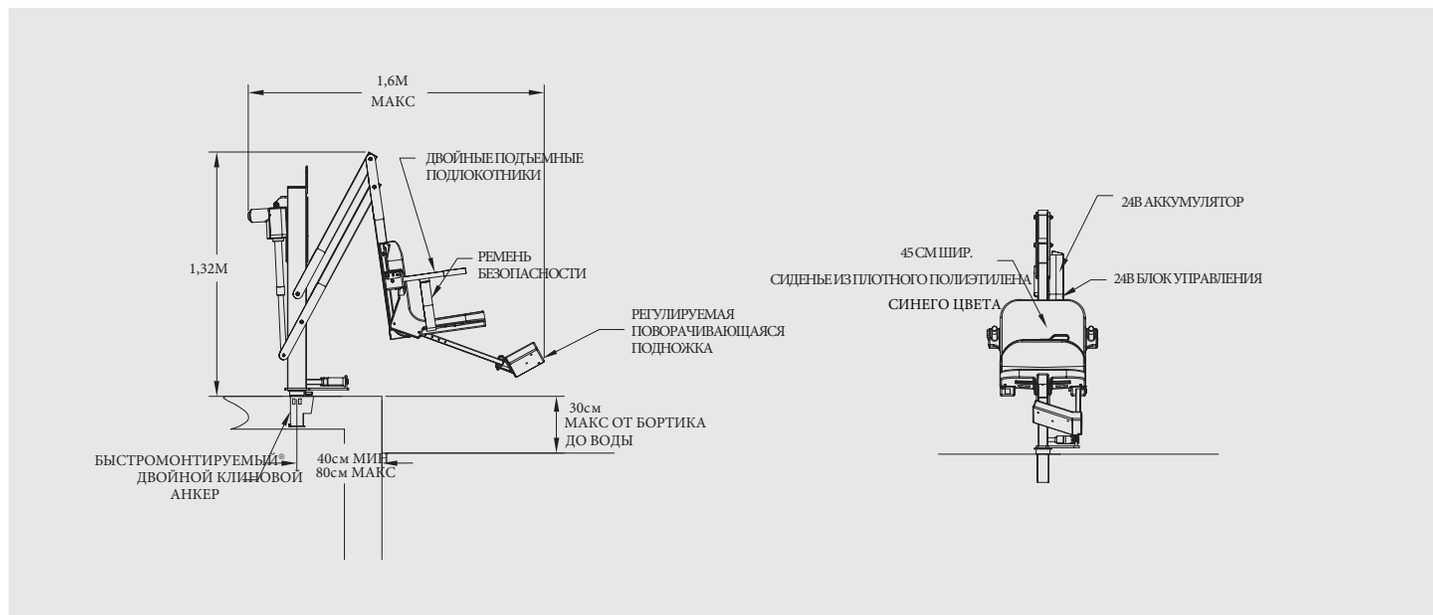
AquaTRAM 360

AquaTRAM PT

AquaTRAM

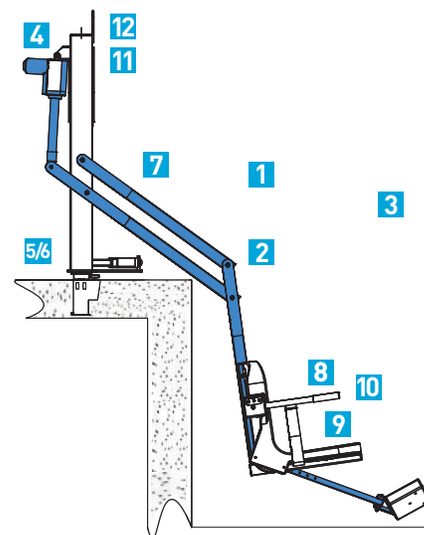
* ADA - Association for the Development of Aquaculture
Ассоциация по развитию аквакультуры

МОДЕЛЬ AQUATRAM 90



Технические характеристики и преимущества

1. Уникальный, многофункциональный и эргономичный дизайн, который подходит для большинства бассейнов с шириной бортика до 30 см.
2. Сертифицирован; Грузоподъемность: 136 кг.
3. Вращение на 90°. В некоторых моделях предусмотрено фиксированное правонаправленное или левонаправленное положение путем поворота на 90° анкерной штанги.
4. Многообразие вариантов установки:
 - A. Может обогнуть встроенное сиденье спа (40 см) при установке анкерной штанги с отступом 40 см (15 см, бортик-вода)
 - B. Допускает установку с отступом 40-50 см от края воды (актуально для квадратных бассейнов)
 - C. Допускает установку с отступом анкерной штанги 72,5 см для типичных бассейнов с желобом для воды.
 - D. Проконсультируйтесь с производителем для выбора оптимальной модели.
5. Самая быстрая модель (11220) имеет квадратное отверстие 2-1/2" для крепления не требующего использования инструментов с помощью анкерного болта 2-1,2" x 15 см.
6. Модель с круглым штырем (11221) имеет отверстие 1,90" x 6". Лифт может быть приобретен вместе со штырем или может быть установлен во многие существующие анкерные системы**.
7. Система имеет небольшой вес, лифт легко перемещать и хранить, когда не используется; Доступна специальная тележка для перевозки.
8. Двойные подъемные подлокотники обеспечивают надежный и безопасный доступ в бассейн.
9. Удобное сиденье имеет регулируемый поясничный ремень с липучками, а также регулируемую и отсоединяемую подножку.
10. Простая 4-х кнопочная водостойкая панель позволяет пользователю поднимать, опускать и поворачивать сиденье как сидя в нем, так и с края бассейна.
11. Конструкция из нержавеющей стали с антикоррозийным покрытием.
12. Лифт с перезаряжающимся аккумулятором проще для установки, чем лифты с гидравлическими двигателями, а также имеет более плавный ход, высокую надежность и прост в эксплуатации.

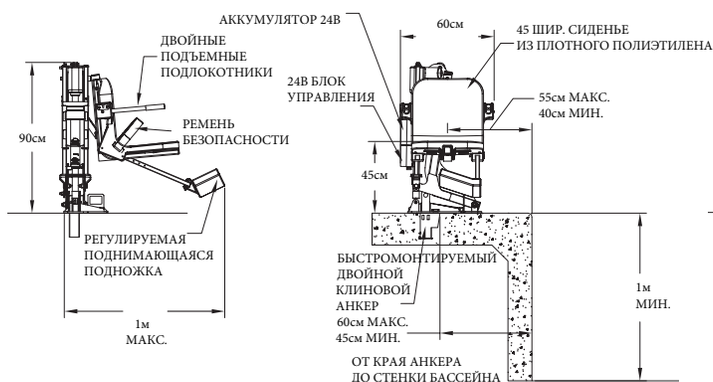


*Отступ рассчитывается от стенки бассейна до осевой линии анкерной штанги. Все расстояния отступов, указанные здесь, приблизительны и их расчет зависит от многих факторов, таких как расстояние от бортика до воды, помехи на бортике бассейна, и другие физические характеристики определенной установки.

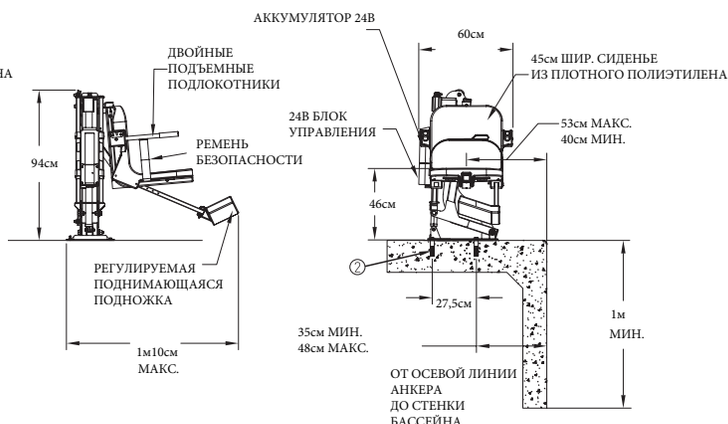
**Для установки лифта на существующей ранее конструкции, необходимо, чтобы анкер имел отверстие, в которое войдет круглый штырь 1,90" x 6" и конструкция анкерной системы должна быть способна выдержать нагрузки, которые связаны с работой лифта при полной нагрузке. Предусмотрены наборы монтажно-подножных инструментов для существующих круглых анкеров размером: 2-3/8", 2-1/2", и 2-5/8". При первичной установке анкер должен устанавливаться в бортик или фундамент, как указано в Инструкции по установке и эксплуатации (3'-3" x 3'-3" x 10").

МОДЕЛИ AQUATRAM И AQUATRAM LT

AquaTRAM

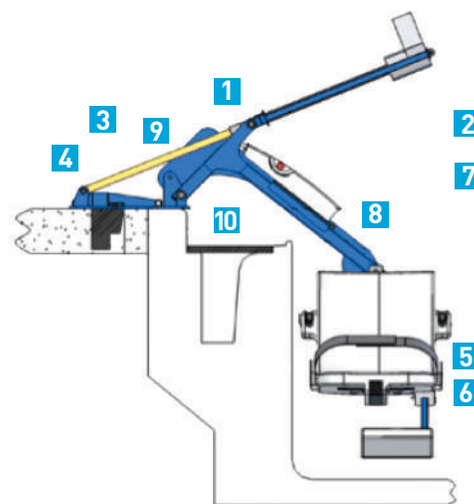


AquaTRAM LT

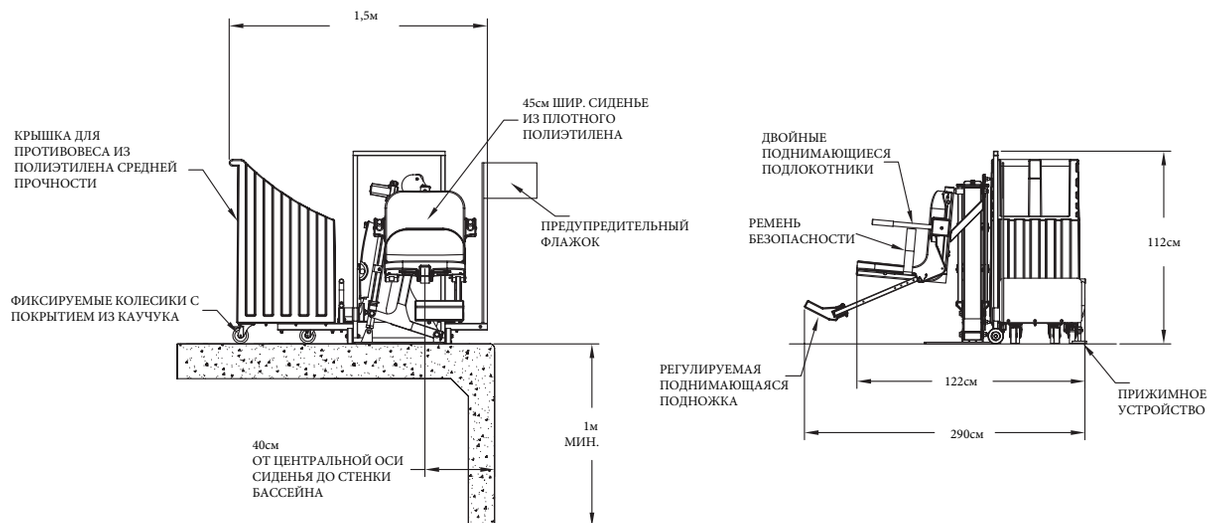


Технические характеристики и преимущества

1. Ультратонкий дизайн, небольшая высота конструкции, занимает минимум пространства бортика и не занимает полезную площадь бассейна, когда не используется. Подходит для большинства бассейнов с расстоянием от бортика до воды до 22,5 см.
2. Сертифицирован; Грузоподъемность: 181 кг (AquaTRAM) и 136 кг (AquaTRAM LT)
3. Легкий вес конструкции; удобство транспортировки с дополнительной тележкой. Анкеры могут быть установлены в разных местах вокруг бассейна для того, чтобы наилучшим образом соответствовать запланированному использованию.
4. Модель AquaTRAM может быть демонтирована без инструментов; Модель AquaTRAM LT требуется шестигранник для демонтажа.
5. Двойные подъемные подлокотники обеспечивают надежный и безопасный доступ в бассейн.
6. Удобное сиденье имеет регулируемый поясничный ремень с липучками, а также регулируемую и отсоединяемую подножку.
7. Простая 2-х кнопочная водостойкая панель позволяет пользователю поднимать и опускать сиденье как сидя в нем, так и с края бассейна.
8. Конструкция из нержавеющей стали с антикоррозийным покрытием.
9. Лифты с перезаряжающимся аккумулятором проще для установки, чем лифты с гидравлическими двигателями, а также имеют более плавный ход, высокую надежность и просты в эксплуатации.
10. Стандартные модели имеют правостороннее положение конструкции (как показано на рисунке). Левостороннее положение конструкции также возможно по запросу.

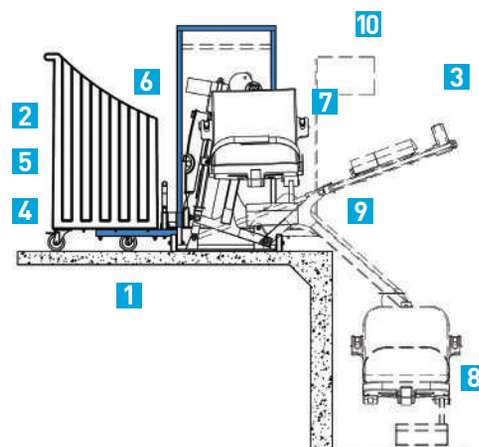


МОДЕЛЬ AQUATRAM PT



Технические характеристики и преимущества

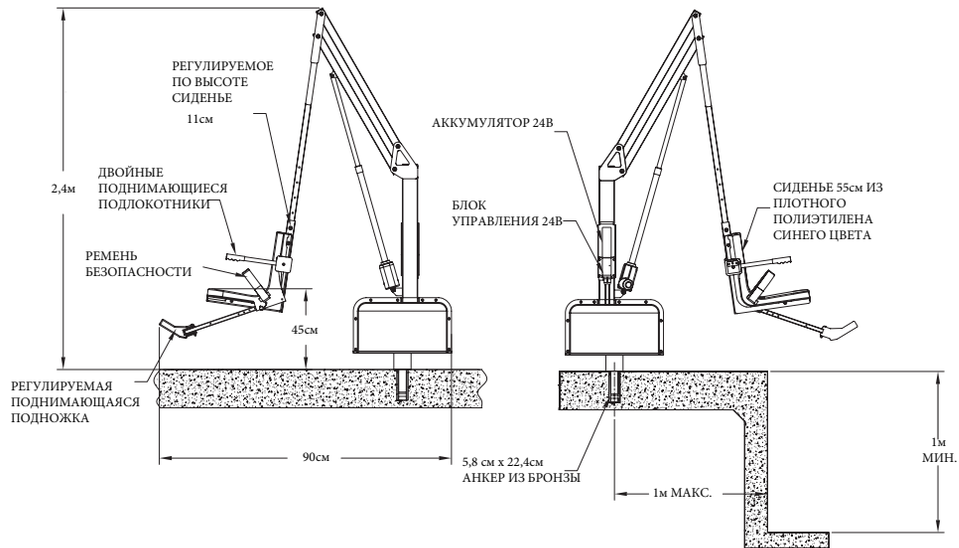
1. Мобильность. Легко разбирается для хранения.
2. Маневренность. Проходит через большинство дверных проемов.
3. Соответствует нормативам ADA, в комплект поставки входит монтажный комплект. Штанга стыковочного устройства и анкер надежно фиксируют конструкцию лифта во время работы. Допускается установка в разных местах.
4. Стандартная модель (11280S) для противовеса использует балласт с песком. Песок можно приобрести рядом с местом установки, что значительно снизит стоимость доставки. Грузоподъемность: 160 кг.
5. Также возможна комплектация бетонным блоком в качестве с балласта. (11280). Грузоподъемность: 160 кг.
6. Подходит для большинства бассейнов с расстоянием от бортика до воды - до 15 см.
7. Двойные подъемные подлокотники обеспечивают надежный и безопасный доступ в бассейн.
8. Удобное сиденье имеет регулируемый поясной ремень с липучками, а также регулируемую и отсоединяемую подножку.
9. Простая 2-х кнопочная водостойкая панель позволяет пользователю поднимать и опускать сиденье как сидя в нем, так и с края бассейна.
10. Лифты с перезаряжающимся аккумулятором проще для установки, чем лифты с гидравлическими двигателями, а также имеют более плавный ход, высокую надежность и просты в эксплуатации.



AQUATRAM

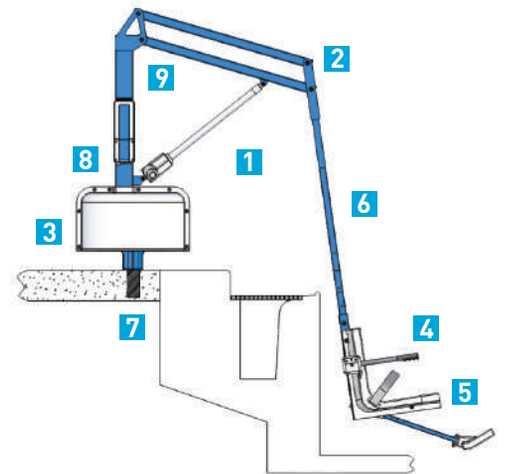
ЛИФТЫ ДЛЯ БАССЕЙНА

МОДЕЛЬ AQUATRAM 360



Технические характеристики и преимущества:

1. Соответствует нормативам ADA (США)*; Грузоподъемность: до 227 кг.
2. Уникальный дизайн кронштейна допускает монтаж при удалении бортика от бассейна до 1 м; может огибать стены до 75 см высотой и 25 см шириной и может использоваться для двух смежных бассейнов из одного места установки.
3. Свободное вращение на 360° в любом направлении, что упрощает доступ к лифту даже в самых маленьких помещениях.
4. Двойные подъемные подлокотники обеспечивают надежный и безопасный доступ в бассейн.
5. Удобное сиденье имеет регулируемый поясной ремень с липучками, а также регулируемую и отсоединяемую подножку.
6. Простая 4-х кнопочная водостойкая панель позволяет пользователю поднимать и опускать сиденье как сидя в нем, так и с края бассейна.
7. Простота демонтажа (не требует инструментов) Анкеры могут быть установлены в разных местах вокруг бассейна для того, чтобы наилучшим образом соответствовать запланированному использованию.
8. Конструкция из нержавеющей стали с антикоррозийным покрытием.
9. Лифты с аккумулятором проще для установки, чем лифты с гидравлическими двигателями, а также имеют более плавный ход, высоко надежны и просты в эксплуатации.



AquaTRAM всегда учитывает ваши потребности

Технические характеристики и преимущества	AquaTRAM 90	AquaTRAM 360 (монтаж в бортик бассейна)	AquaTRAM (монтаж в бортик бассейна)	AquaTRAM LT (Монтаж с помощью болта с квадратной головкой)	AquaTRAM PT
Грузоподъемность	136 кг	227 кг	181,5 кг	160 кг	160 кг
Соответствие нормативам ADA*	✓	✓	✓	✓	✓
Вращение для доступа в труднодоступных зонах	90° вправо или влево	360°			
Уникальный дизайн стойки лифта подходит для сложных и специальных проектов; широкая зона досягаемости расстояние от лифта до стенок бассейна	✓	✓			
Может использоваться в двух смежных бассейнах		✓			
Низкопрофильный дизайн. Занимает минимум места рядом с бассейном.	✓		✓	✓	✓
55 см стандарт сиденья		✓			
Компактный и легкий, проходит в большинство дверных проемов	✓		✓	✓	✓
Надежное крепление к бортику бассейна, запатентованный дизайн, простота демонтаж; легко транспортируется с помощью специальной тележки.	✓	✓	✓		
Крепежная штанга для фиксации (по нормативам ADA)					✓
Монтаж с помощью болта с квадратной головкой, быстрый демонтаж				✓	
Двойные, поднимающиеся подлокотники для надежного и безопасного доступа	✓	✓	✓	✓	✓
Регулируемая подножка подходит для разных пользователей	✓	✓	✓	✓	✓
Регулируемый ремень с фиксацией на поясе	✓	✓	✓	✓	✓
Удобная панель управления. Контроль в бассейне и у бассейна.	✓	✓	✓	✓	✓
Конструкция из нержавеющей стали, надежное покрытие	✓	✓	✓	✓	✓
Управление от аккумулятора, простота транспортировки и плавность хода.	✓	✓	✓	✓	✓
Компактный, моноблочный аккумулятор, 24В	✓	✓	✓	✓	✓
Водостойкий ПДУ	✓	✓	✓	✓	✓
Гарантия 5 лет (перерасчитывается после 2 года на электронику)		✓	✓		
Пожизненная гарантия на каркас		✓	✓		
2-х летняя ограниченная гарантия	✓			✓	✓

AquaTRAM LT Лифт и Анкер	
Pentair c/n	Описание
11230	AquaTRAM LT лифт с набором анкеров
11230-A	AquaTRAM LT лифт с мини-набором анкеров
11231	AquaTRAM LT только набор анкеров
11232	AquaTRAM LT тележка для перевозки
11204	AquaTRAM LT защитная крышка
11205	Регулируемый подголовник, только AquaTRAM
11270	AquaTRAM сменный пульт управления
11271	AquaTRAM сменная панель управления
11273	AquaTRAM сменная крышка привода

Серия AquaTRAM Опции & Аксессуары	
Pentair c/n	Описание
11206	Серия AquaTRAM регулируемый грудной ремень
11208	Серия AquaTRAM выдвигающаяся подножка
11211	Серия AquaTRAM сменный аккумулятор
11277	Серия AquaTRAM сменное зарядное устр-во
11213	Серия AquaTRAM сменная подножка
11207	Серия AquaTRAM вращательный элемент
11214	Серия AquaTRAM сменное сиденье с подлокотниками
11215	Серия AquaTRAM сменный ремень безопасности

AquaTRAM PT Лифт	
Pentair c/n	Описание
11280S	AquaTRAM PT лифт с песочным баластом (песок не вкл.)
11280	AquaTRAM PT лифт с бетонным баластом (бетон вкл.)
11285	AquaTRAM PT крышка, синяя
11287	AquaTRAM PT дополнительный комплект доработки
11289	Комплект креплений (содержит стыковочную штангу и анкер)

AquaTRAM Лифт и Анкер	
Pentair c/n	Описание
11200	AquaTRAM лифт с анкером
11200-A	AquaTRAM лифт без анкера
11201	AquaTRAM лифт с анкером-левосторонний
11201-A	AquaTRAM лифт без анкера-левосторонний
11202	Переналаживаемый двоянный анкер для лифта AquaTRAM
11203	AquaTRAM тележка для перевозки
11272	AquaTRAM сменный привод с рамой
11204	AquaTRAM защитная крышка
11205	Регулируемый подголовник, только модель AquaTRAM
11270	AquaTRAM сменный ПДУ
11271	AquaTRAM сменная панель управления
11273	AquaTRAM сменная крышка привода

AquaTRAM 90 Лифт	
Pentair c/n	Описание
11220	Лифт AquaTRAM 90 с переналаживаемым двоянным анкером
11220-A	Лифт AquaTRAM 90 без переналаживаемого двоянного анкера
11221	Лифт AquaTRAM 90 для круглой анкерной стойки с анкером
11221-A	Лифт AquaTRAM 90 для круглой анкерной стойки без анкера
11222	Лифт AquaTRAM 90 защитная крышка
11224	Лифт AquaTRAM 90 тележка для перевозки
11226	Лифт AquaTRAM 90 анкер для круглой анкерной стойки
11202	Лифт AquaTRAM 90 для квадратной анкерной стойки
11240	6,25 см OD x 4,88 см ID соединительная муфта анкера
11241	5,9 см OD x 4,88 см ID соединительная муфта анкера
11242	5,6 см OD x 4,88 см ID соединительная муфта анкера
11243	Круглый анкер для бортиков, обрамленных деревом

AquaTRAM 360 Лифт и Анкер	
Pentair c/n	Описание
11250	Лифт AquaTRAM 360 с анкером
11250-A	Лифт AquaTRAM 360 без анкера
11252	AquaTRAM 360 набор анкеров с фиксатором
11257	AquaTRAM 360 защитная крышка
11254	AquaTRAM регулируемый подголовник
11253	AquaTRAM 360 тележка для перевозки
11255	AquaTRAM 360 трос (500#)
11256-C	AquaTRAM 360 сменный трос
11256	AquaTRAM 360 сменный трос (500#)
11256-B	AquaTRAM 360 сменные кронштейны тросов
11258	AquaTRAM 360 каталка
11260	AquaTRAM 360 спинальная доска
11261	AquaTRAM 360 фиксатор головы для спинальной доски
11274	AquaTRAM 360 сменный ПДУ, 4-х кнопочный
11275	AquaTRAM 360 сменная панель управления
11276	AquaTRAM 360 сменный привод
11259	AquaTRAM 360 55 см инвалидное кресло

**Включая крышку, подголовник, грудной ремень и сменный аккумулятор

