



Региональный дилер:
г.Рязань +7 (4912) 309223

тел.: +7 (903) 7550923,
+7 (800) 7004510
e-mail: mail@2float.ru



ПЛАВУЧИЕ МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

- Причалы для речного и морского транспорта • Наплавные мосты • Плавучие платформы для строительных работ
- Пешеходный транспорт и технологические переправы • Искусственные пляжи, плавучие кемпинги
- Площадки для дайвинга, разведения и ловли рыбы • Организация концертов и спортивных соревнований
- Плавучие конструкции для спасательных операций МЧС...



ПРОДУКЦИЯ

Magic-Float - это модульная плавучая система, состоящая из отдельных сегментов. Сегмент Magic-Float представляет собой унифицированный элемент-понтон, конструкция которого имеет оригинальные крепления. Сегменты, соединяясь между собой с помощью монтажных штифтов, образуют монолитную конструкцию любых размеров и конфигурации в зависимости от потребности. Система Magic-Float включает в себя широчайший ассортимент специально разработанных комплектующих, она идеально приспособлена для создания разнообразных плавучих сооружений с применением дерева, металла, бетона и стекла, отвечая самым высоким запросам и требованиям потребителей.

Модульная плавучая система Magic-Float неоднократно модернизировалась с учетом опыта использования на реках, озерах, морях и океанах - от Австралии до Канады. Инженерами компании были разработаны несколько модификаций Magic-Float - I, II, III, IV, V, VI и VII.

Уникальная запатентованная форма сегмента и конструкция крепления Magic-Float способствует созданию гораздо более прочных плавучих сооружений, чем любые аналогичные. Наша понтонная система прекрасно сопротивляется волновым нагрузкам и не разрушается даже при очень сильном волнении. Там, где другие модульные причалы не выдерживают суровых условий эксплуатации, система Magic-Float работает надежно и долго. При производстве модульной плавучей системы Magic-Float используется высокопрочный полиэтилен, который не подвержен воздействию

морской воды, нефтепродуктов, агрессивных химических веществ, ультрафиолетового излучения, сохраняет свои свойства при отрицательных температурах.

Высокая плавучесть и низкие эксплуатационные расходы, легкий монтаж и демонтаж делают систему Magic-Float наиболее выгодной при эксплуатации на различных водных объектах, и особенно на море. Мы создали надежную, универсальную и безопасную плавучую систему 21-ого века.

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

Производство плавучей модульной системы Magic-Float расположено в Тайване и в России. Вся продукция изготавливается под контролем и по технологии компании Magic-Float Enterprises Co., Ltd (Тайвань). Качество нашей продукции, выпускаемой по стандартам ISO9001, подтверждено результатами международных испытаний, которые проходили на специальных стендах, а также в самых суровых естественных условиях (от +50 до - 50°C). Наши партнеры в России, странах СНГ и Европы, постоянно развивают сервисную сеть продаж Magic-Float. Мы - интернациональная команда единомышленников, которая стремится создать лучший продукт в своем классе. Мы всегда открыты для новых партнеров! Делайте ваш бизнес вместе с нами!

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы предлагаем нашим партнерам консультационные услуги и широкий спектр профессиональных знаний в области использования продукции Magic-Float для создания плавучих конструкций, соответствующих самым разнообразным запросам клиентов. Это не только техническая информация непосредственно о продукте, это возможности и сфере применения, это конкретные инженерные проекты с необходимой документацией и иллюстрациями. Мы обеспечиваем гарантированное качество наших изделий и постоянно развиваем нашу модульную плавучую систему. Взаимовыгодное сотрудничество - это наша основная цель.

Добро пожаловать на наш сайт www.magicfloat.ru для получения более подробной информации!





ОСНОВНЫЕ ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОДУЛЬНЫХ ПОНТОННЫХ СИСТЕМ

- Причалы для яхт, речных и морских судов
- Причалы для водных велосипедов и лодок
- Причалы для спортивных соревнований на байдарках и каноэ
- Наплавные мосты и переправы
- Плавающие фермы по разведению и ловле рыбы
- Плавающие рекламные конструкции
- Плавающие платформы для проведения специальных работ
- Мобильные платформы для дайвинга в открытом море
- Плавающие кафе и рестораны
- Плавающие сцены и танцплощадки
- Плавающие пляжи и бассейны
- Водные фонтаны

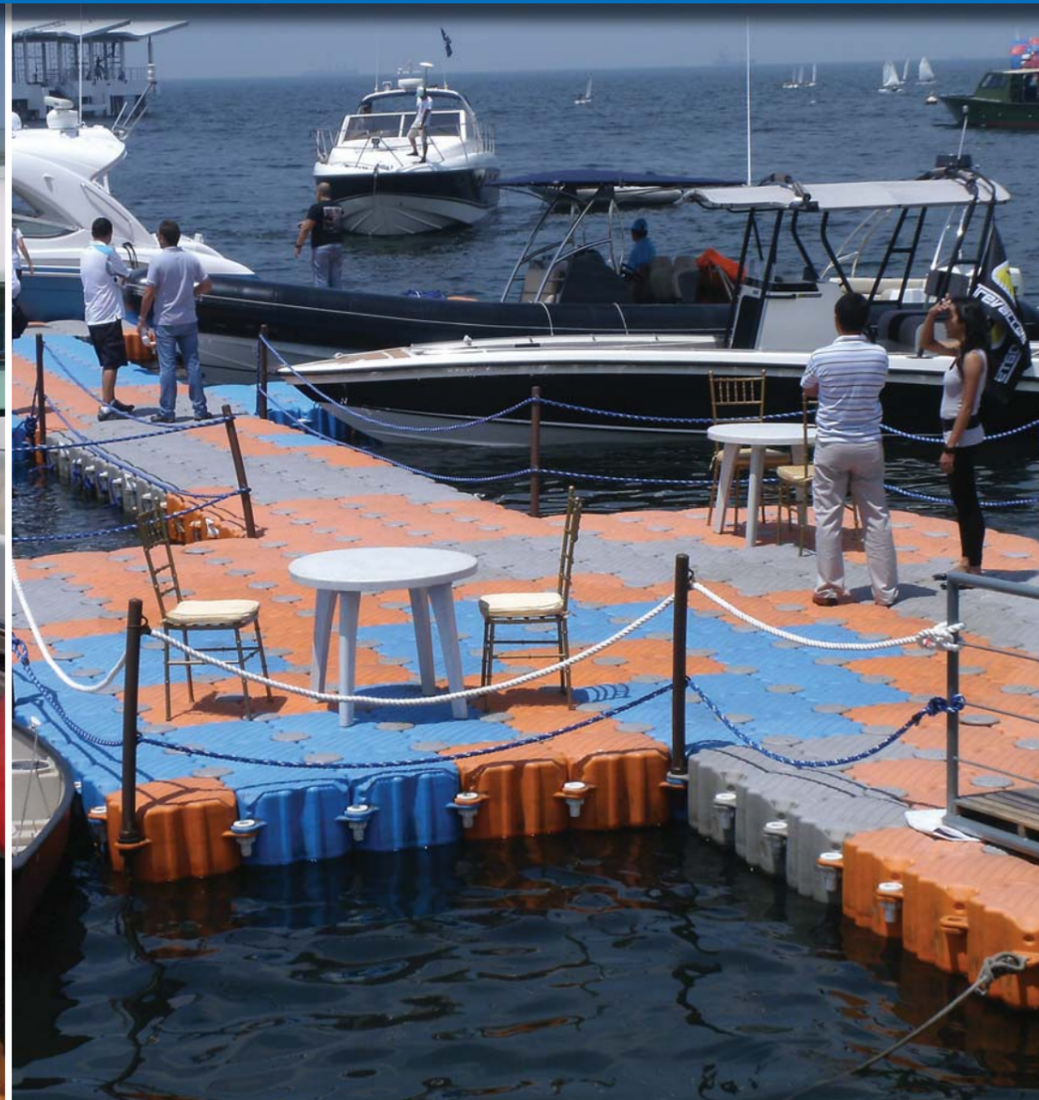
ПОНТОННЫХ СИСТЕМ ПЕРЕД ОБЫЧНЫМИ СТАЦИОНАРНЫМИ ПРИЧАЛАМИ

- Простой и экономичный процесс монтажа- демонтажа
- Комфортный сервис и обслуживание
- Возможность изменения конфигурации конструкции, наращивания новых элементов
- Экологическая чистота материала
- Яркая цветовая гамма понтонов, создающая положительный эмоциональный настрой
- Отсутствие издержек на окраску
- Возможность увеличения прибрежной зоны
- Широкие возможности для фантазии при обустройстве оригинальных зон отдыха: кафе, пляжей, ресторанов, дискотек, бассейнов и т.д.
- Мобильность конструкции – ее в любой момент можно перенести на другое место



ПРИЧАЛЫ ДЛЯ ЯХТ И СУДОВ

www.2FLOAT.ru

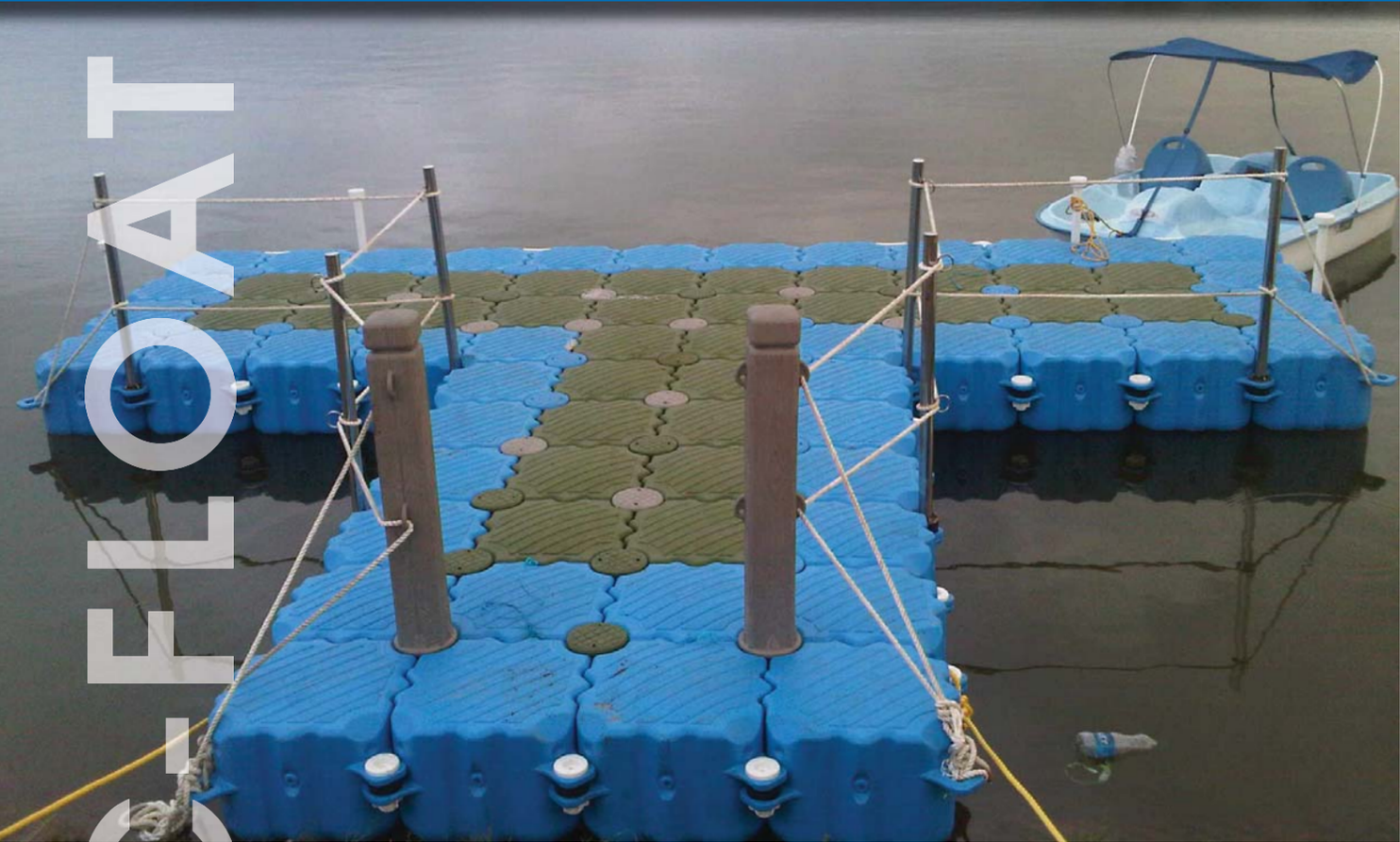




ПРИЧАЛЫ ДЛЯ ВОДНЫХ ВЕЛОСИПЕДОВ И ЛОДОК

www.2FLOAT.ru

MAGIC FLOAT





ПЛАВУЧИЕ ФЕРМЫ ПО РАЗВЕДЕНИЮ И ЛОВЛЕ РЫБЫ

ПЛАВУЧИЕ ПЛЯЖИ

www.2FLOAT.ru



2FLOAT



ПЛАВУЧИЕ
ДОМА И КАФЕ

www.2FLOAT.ru

C-FLOAT





ПЛАВУЧИЕ
ФОНТАНЫ

СПОРТ И
АКТИВНЫЙ ОТДЫХ

www.2FLOAT.ru

MAGIC
FLOAT





ПЛАВУЧИЕ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАБОТ

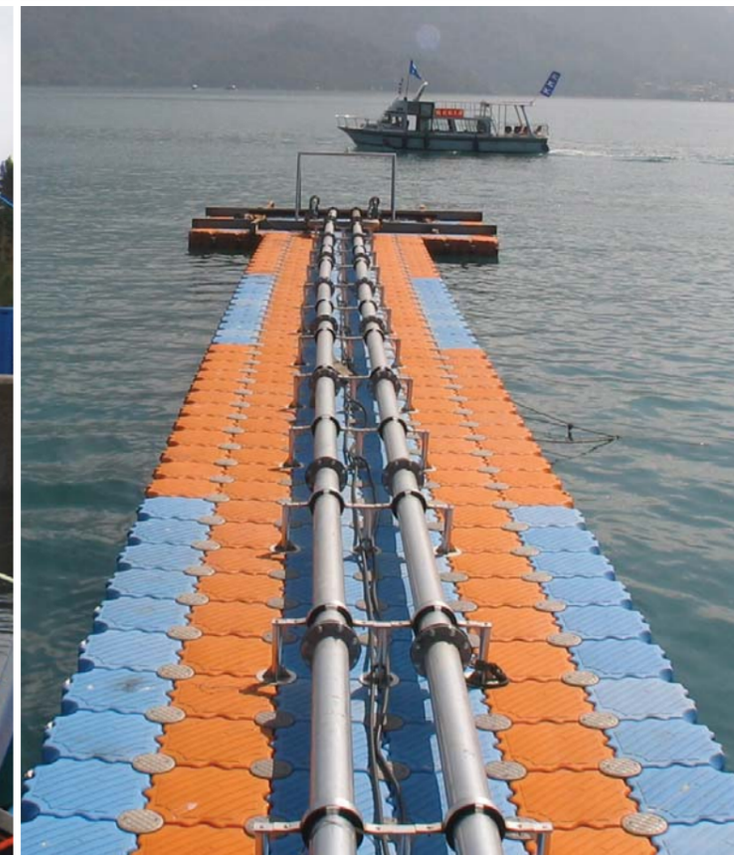
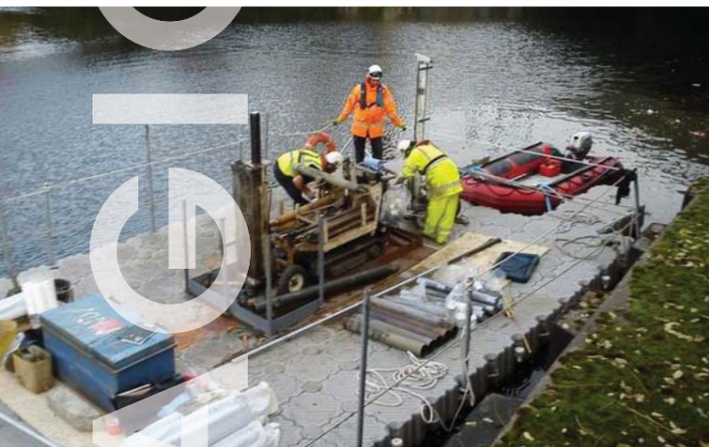
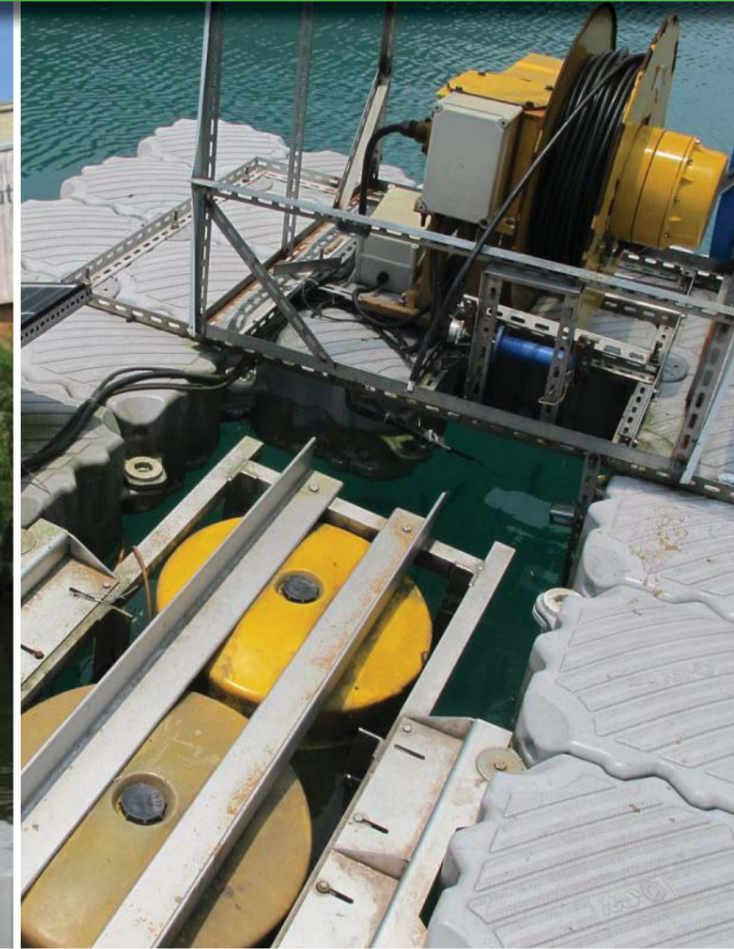
www.2FLOAT.ru





ПЛАВУЧИЕ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАБОТ

www.2FLOAT.ru





ПЛАВУЧИЕ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ МЧС, ВМФ, СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ

НАПЛАВНЫЕ МОСТЫ И ПЕРЕПРАВЫ

www.2FLOAT.ru



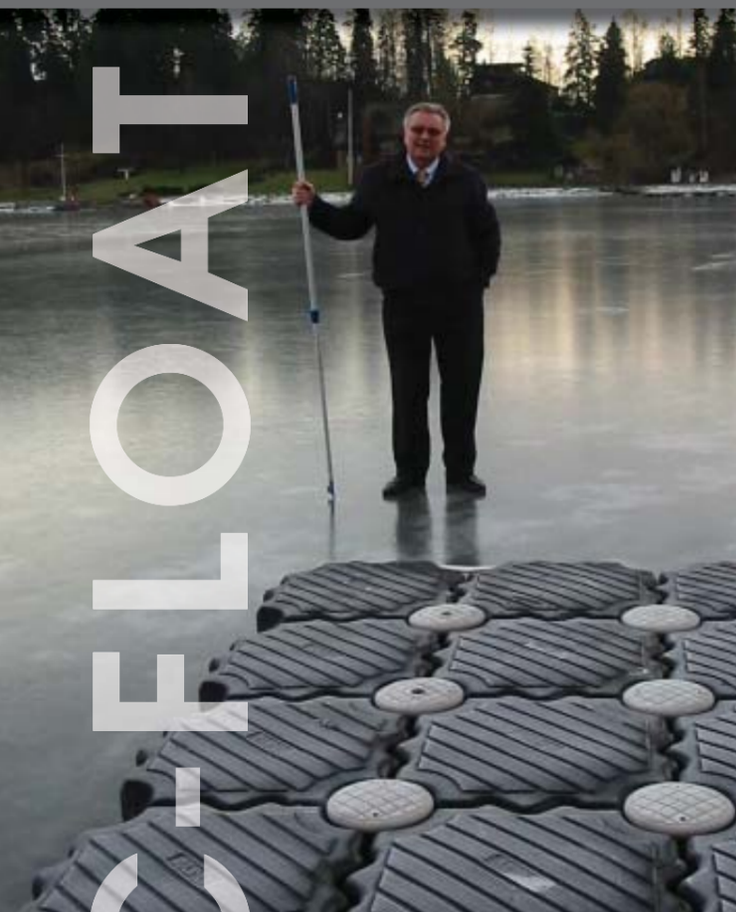




СОХРАНЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПАРАМЕТРОВ

ИСПЫТАНИЕ ОБРАЗЦОВ

www.2FLOAT.ru



ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ



ПРИ ЗНАЧИТЕЛЬНОМ ВОЛНЕНИИ

ИСПЫТАНИЕ ОТКРЫТЫМ ОГНЕМ



ИСПЫТАНИЕ ВЗРЫВОМ 1 КГ ВЗРЫВЧАТОГО ВЕЩЕСТВА



ИСПЫТАНИЕ НА РАСТЯЖЕНИЕ, МАХ 2160 КГ.



AGIC-FLOAT

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SB-105 Magic-Float II
ЦВЕТ: черный, голубой, оранжевый
ВЕС: 7,0 кг ± 5%
МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА (кг на 1м²): 360
МАТЕРИАЛ: ПЭНД
РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 500x500x400

Magic-Float II – базовый элемент для большинства понтонных конструкций. Каждый понтон имеет 4 проушины, пронумерованные от 1 до 4 (против часовой стрелки). Уникальная запатентованная крепежная система сегментов Magic-Float обеспечивает высокую прочность плавающих конструкций и разнообразие их применения

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SU-101 Magic-Float V Shape
ЦВЕТ: светло-серый
ВЕС кг: 6,5 кг ± 5%
МАТЕРИАЛ: ПЭНД
РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 500x500x300

Применяется для создания понтонных конструкций, предназначенных для транспортировки или временного хранения вне воды небольших лодок и катеров, водных мотоциклов.

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SB-101 Magic-Float III и крышка SC-102a	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА (кг на 1м²): 360
ЦВЕТ: светло-серый КРЫШКА: темно-синяя	МАТЕРИАЛ: ПЭНД
ВЕС: 7,0 кг ± 5% ВЕС КРЫШКИ: 1,5 кг	РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 500x500x400

Уникальный дизайн верхней части понтонов образует под поверхностью прикрывающих крышек сеть каналов, по которым можно прокладывать коммуникации для решения различного рода задач, например, монтаж системы электрического освещения на плавающей конструкции.

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SU-101 Magic-Float U Slide	МАТЕРИАЛ: ПЭНД
ЦВЕТ: светло-серый, оранжевый	РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 1000x500x290
ВЕС: 11,65 кг ± 5%;	

Применяется для создания понтонных конструкций, предназначенных для транспортировки или временного хранения вне воды катеров, водных мотоциклов.

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SB-101 Magic-Float IV-двойной
ЦВЕТ: черный, голубой, оранжевый, светло-серый
ВЕС: 11,0 кг ± 5%
МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА (кг на 1м²): 360
МАТЕРИАЛ: ПЭНД
РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 1000x500x400

Magic-Float IV – базовый элемент для большинства понтонных конструкций. Каждый понтон имеет 6 проушин. Данные сегменты можно выкладывать и сцеплять между собой в виде «кирпичной кладки», придавая дополнительную прочность плавающим конструкциям и способность их противостоять более значительному волнению в открытом море.

Сегмент понтонной системы «MAGIC-FLOAT»



SE-105 Magic-Float Half Float
ЦВЕТ: светло-серый, голубой
МАТЕРИАЛ: ПЭНД
РАЗМЕР Д/Ш/В (мм): 500x500x260

Применяется для создания невысоких понтонных конструкций, например во время спортивных мероприятий на воде с использованием байдарок.

**SA-402**

Винт фиксирующий с гайкой пластиковый
Цвет: белый
Материал: ПЭНД
 Применяется для соединения проушин боковых понтонов конструкции.

**SA-403**

Винт фиксирующий длинный с гайкой пластиковый
Цвет: белый
Материал: ПЭНД
 Применяется для соединения проушин боковых понтонов конструкции с двумя или более понтонными слоями.

**SA-404**

Крепление для бампера пластикового
Цвет: белый
Материал: ПЭНД
 Применяется для крепления бампера пластикового к понтонам серии Magic Float V и Magic Float U.

**SA-507**

Соединение винтовое
Материал: нержавеющая сталь AISI304
 Применяется для монтажа рамы усиливающей SA-604a, 504, 505, 506, 512 и для монтажа системы роллерной SA-807a, 807.

**SA-801**

Кнехт с гайкой пластиковый
Цвет: белый
Материал: ПЭНД
 Применяется для швартовки маломерных судов до 28 футов.

**SA-802**

Кранец швартовый с гайкой пластиковый
 Применяется для защиты понтонной конструкции от удара лодки или водного велосипеда при швартовке.

**SA-302**

Штифт соединительный длинный пластиковый
Цвет: серый
Материал: ПЭНД
 Применяется для соединения 4 понтонов, прочно соединяя 4 проушины между собой в понтонных конструкциях с двумя и более слоями понтонов.

**SA-202**

Штифт соединительный короткий пластиковый
Цвет: серый, светло-синий, черный, оранжевый
Материал: ПЭНД
 Применяется для соединения 4 понтонов, прочно соединяя 4 проушины между собой.

**SA-605**

Бампер пластиковый
Цвет: красный или зеленый
Материал: полиэтилен
Вес: 2,5 кг
 Применяется для защиты от прямого удара в конструкцию из понтонов. Для крепления к конструкции из понтонов использовать крепление SA-404 (2шт.)

**SA-502**

Ключ для штифта соединительного SA-202, 302

**SA-701**

Ключ для гайки пластиковой

**SA-825**

Основание для установки зонтика

**SA-514**

Балясина толстая пластиковая
Материал: ПЭНД
Размеры: 1000мм*140мм*140мм

**SA-513**

Балясина тонкая пластиковая
Материал: ПЭНД

**SA-509**

Поручень из нержавеющей стали AISI304
Диаметр: 76 мм
Длина: 1515 мм

**SA-808**

Кранец швартовый навесной
Материал: фоамиран (пористая резина)
Размеры: длина 500 мм
Диаметр: 300 мм
 Применяется для защиты понтонной конструкции от удара крупного судна при швартовке.

**SA-809**

Крепление для якоря блочное

**SA-809a**

Крепление для якоря блочное

**SA-806**

Крепление для якоря

**SA-807**

Система роллерная 1010 мм (большая)
Размеры: 1010x1010мм
 Применяется для крепления понтонной конструкции с использованием свай.

SA-807a

Система роллерная 505мм (малая)
Размеры: 505x505мм
 Применяется для крепления понтонной конструкции с использованием свай.

SA-807b

Понтон роллерный
 Применяется для крепления понтонной конструкции с использованием свай. Диаметр свай 5", 6" или 8".

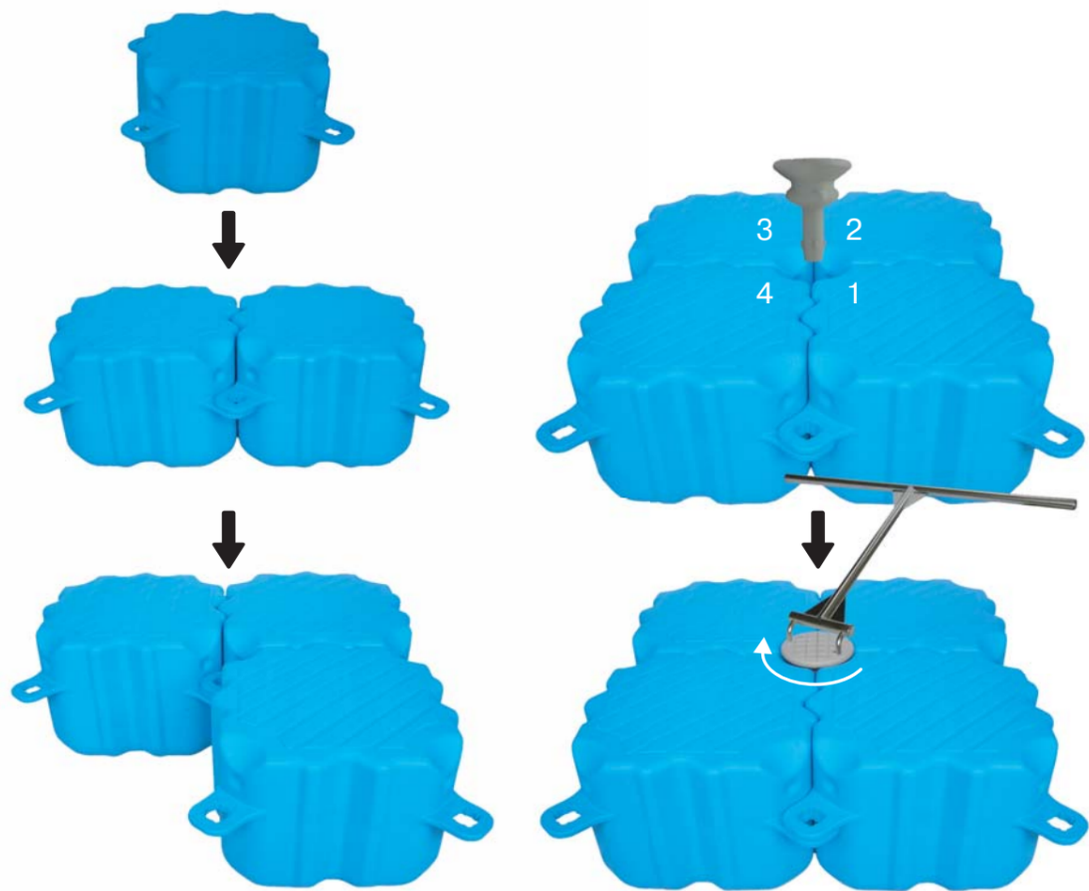
**SA-804a**

Кнехт металлический одинарный

**SA-503**

Лестница для выхода из воды
Материал: AISI304

Инструкция по Сборке



Цветовая Гамма

