
Руководство по эксплуатации

Лестницы 5 ступеней (ш.б.)

Kripsol STANDARD (PI 5.C)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание и работа изделия	2
1.1. <u>Назначение</u>	2
1.2. <u>Габаритные размеры</u>	2
1.3. <u>Технические характеристики</u>	2
1.4. <u>Состав изделия</u>	3
1.5. <u>Устройство и работа</u>	3
1.6. <u>Упаковка</u>	4
2. Инструкция по монтажу изделия	4
2.1. <u>Общие указания</u>	4
2.2. <u>Меры безопасности при монтаже</u>	4
2.3. <u>Подготовка к монтажу изделия</u>	5
2.4. <u>Монтаж и демонтаж</u>	5
3. Использование по назначению	8
3.1. <u>Эксплуатационные ограничения</u>	8
3.2. <u>Подготовка изделия к использованию</u>	8
3.3. <u>Использование изделия</u>	8
3.4. <u>Меры безопасности при эксплуатации</u>	8
3.5. <u>Действия в экстремальных условиях</u>	8
4. Техническое обслуживание	9
4.1. <u>Общие указания</u>	9
4.2. <u>Меры безопасности при техническом обслуживании</u>	9
4.3. <u>Порядок технического обслуживания</u>	9
4.4. <u>Консервация и расконсервирование</u>	9
5. Текущий ремонт	9
5.1. <u>Общие указания</u>	9
5.2. <u>Меры безопасности</u>	9
6. Хранение	10
7. Транспортирование	10
8. Утилизация	10

Настоящее Руководство по эксплуатации (далее по тексту РЭ) предназначено для ознакомления обслуживающего персонала с изделием, принципом действия, конструкцией, условиями монтажа, работой и техническим обслуживанием лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) (далее по тексту лестница).

Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) произведена компанией «Kripsol». Продукция выпускается в строгом соответствии с международными стандартами качества ISO-9001 : 2000.

1. Описание и работа изделия

1.1. Назначение.

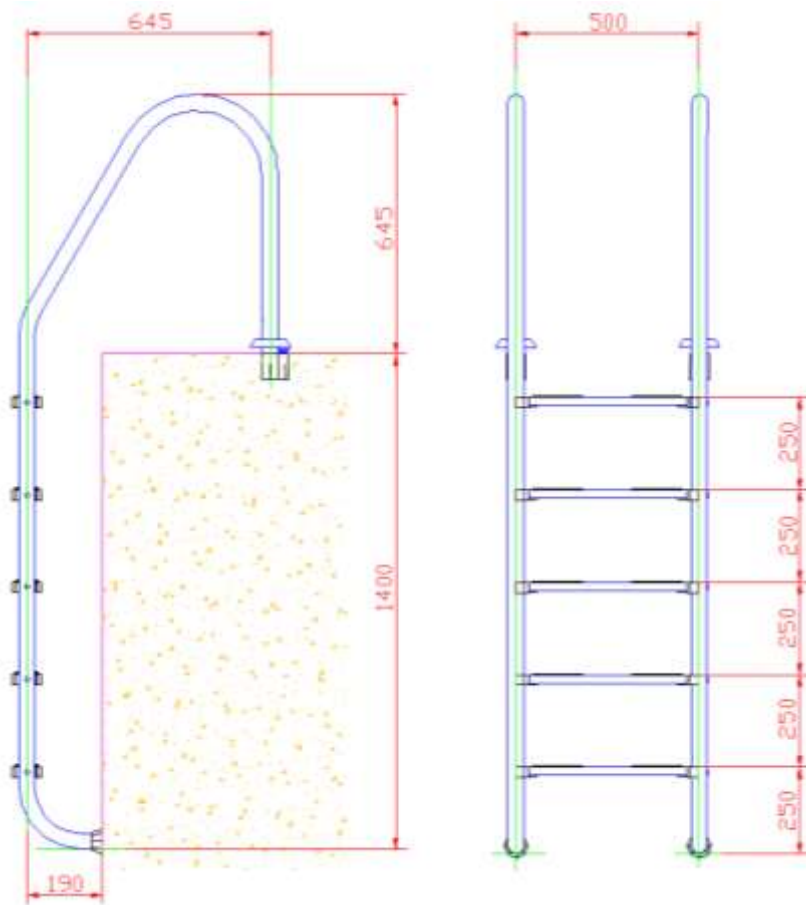
Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) предназначена для обеспечения удобства входа и выхода из плавательного бассейна.

Область применения плавательные бассейны.

1.2 Габаритные размеры.

Габаритные размеры Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) указаны на Рисунке 1.

Рисунок 1



1.2 Технические характеристики.

1.3.

ВНИМАНИЕ !!!

Завод изготовитель оставляет за собой право изменения технических характеристик оборудования без уведомления потребителей.

Технические характеристики Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Ед. изм.	Значение параметра
Марка стали лестницы		AISI 304
Масса лестницы	кг.	15,0
Температура окружающего воздуха	°C	от 0 – до +50
Температура воды	°C	от +2 – до +45
Масса нагрузки на лестницу (макс.)	кг.	150
Объем упаковки	м. куб.	0,14

1.4 Состав изделия.

1.5.

Деталировка Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) представлена на Рисунке 2, в Таблице 2 указаны соответствующие наименования деталей и их количество.

Рисунок 2

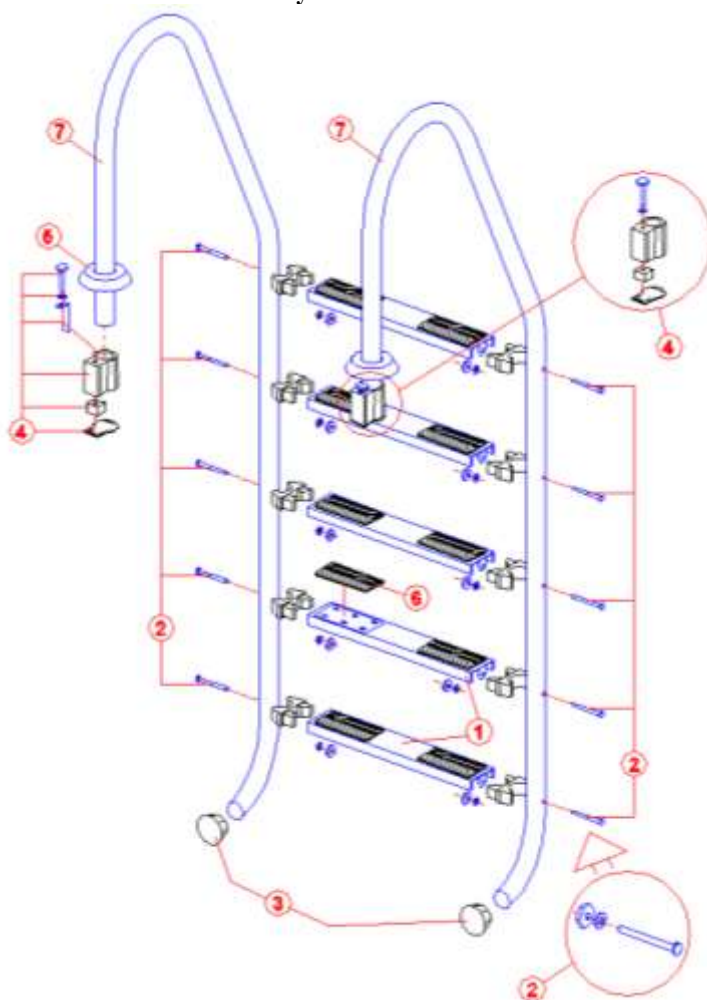


Таблица 2

Поз	Наименование	Кол-во
1	Ступень из нержавеющей стали, лестницы Kripsol	5
2*	Набор креплений ступени лестницы Kripsol, из нержавеющей стали	10
3	Накладка резиновая, упор для поручней, лестницы Kripsol	2
4**	Стакан, лестницы Kripsol	2
5	Накладка декоративная из нержавеющей стали, стакана лестницы	2
6	Накладки антискольжения резиновая, ступени, лестницы Kripsol	10
7	Поручень лестницы STANDARD (у.б.) Kripsol	2

* - в сборе: винт с шайбой и гайкой из нержавеющей стали лестницы Kripsol.

** - в сборе: фиксатор поручня, винт и шайба крепления, пластина – контакт (1 шт на лестницу) и крышка корпуса стакана лестницы Kripsol.

1.6. Устройство и работа.

1.7.

Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304, предназначена для обеспечения удобства входа и выхода из плавательного бассейна. Ступени выполнены с противоскользящими резиновыми накладками. С помощью болтов ступени крепятся к поручням. Поручни лестницы жестко фиксируются в закладных стаканах с помощью фиксаторов поручней и болтов фиксаторов. Пластины скольжения лестницы предназначены для улучшения установки поручней лестницы в закладные стаканы. Закладные стаканы служат для надежной фиксации лестницы и последующего ее демонтажа. На нижнюю часть поручней одеваются резиновые заглушки – упоры, которые со стороны бассейна просто упираются в стену и предохраняют борт ванны и нержавеющую сталь от преждевременного разрушения. Накладка декоративная из нержавеющей стали закрывает закладной стакан, забетонированный в борту ванны и таким образом придает лестнице эстетически завершенный вид.

Нержавеющая сталь – это хромосодержащий сплав стали. Хром обеспечивает стали «нержавеющие» свойства, улучшает стойкость к коррозии. Сопротивляемость коррозии обеспечивается хромной оксидной пленкой, покрывающей поверхность стали.

1.6. Упаковка.

ВНИМАНИЕ !!!

Покупатель при покупке должен проверить лестницу на наличие дефектов.



Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) поставляется в специальной картонной коробке.

Таблица 3

	Ед. изм.	Длина	Ширина	Высота
Габариты упаковки	мм.	800	80	2150

2. Инструкция по монтажу изделия.

2.1. Общие указания.

Работы по установке Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) должны производиться только квалифицированными, аттестованными и имеющими разрешение на проведение соответствующих видов работ сотрудниками.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Устанавливать лестницу в помещениях с химически активной средой, разрушающей «нержавеющую» сталь и другие материалы, входящие в состав лестницы Kripsol STANDARD;
- Устанавливать лестницу в бассейнах с «морской водой»;
- Устанавливать лестницу в местах, подверженных ударам и вибрациям;
- Устанавливать лестницу в случае, если борт бассейна или конструктивные элементы, в которые устанавливаются закладные стаканы, имеют тенденцию к разрушению, что может привести к падению лестницы на дно ванны;
- Устанавливать лестницу в грунт;
- Проводить сварочные работы вблизи лестницы без защитных мероприятий по предотвращению попадания брызг расплавленного металла на поверхность лестницы;
- Касаться лестницы металлическими предметами;
- Укладывать на лестницу посторонние предметы способные нанести механические повреждения;
- Производить строительно – отделочные работы вблизи лестницы без защитных мероприятий по предотвращению химически активных и загрязняющих веществ на поверхность лестницы.

2.2. Меры безопасности при монтаже.

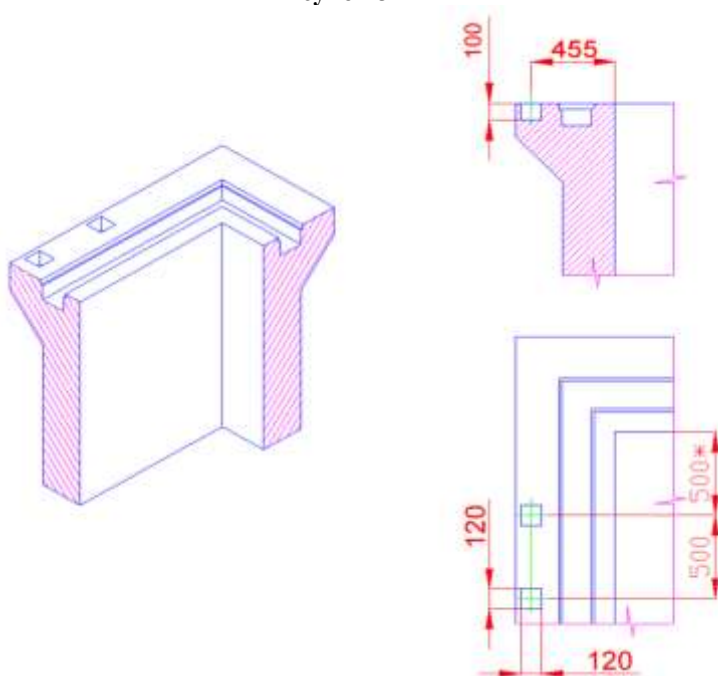
При проведении работ по установке Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) соблюдайте требования настоящего РЭ, соответствующих НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

2.3. Подготовка к монтажу изделия.

Для подготовки к монтажу Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) выполните нижеследующие операции:

- изгответьте ниши для установки лестницы по размерам, представленным на Рисунке 3:

Рисунок 3



*- уточните у сотрудника компании.

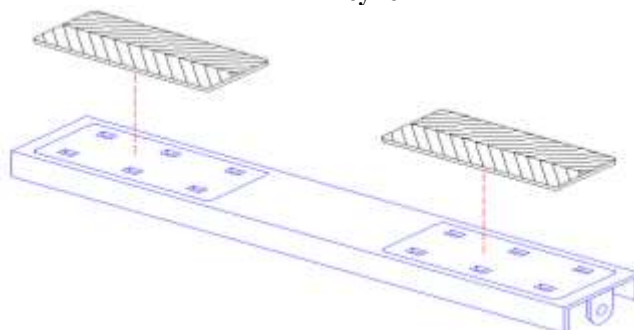
- Извлеките лестницу из упаковки, внешним осмотром убедитесь в отсутствии механических повреждений.

2.4. Монтаж и демонтаж.

Монтаж Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) необходимо выполнять в следующем порядке:

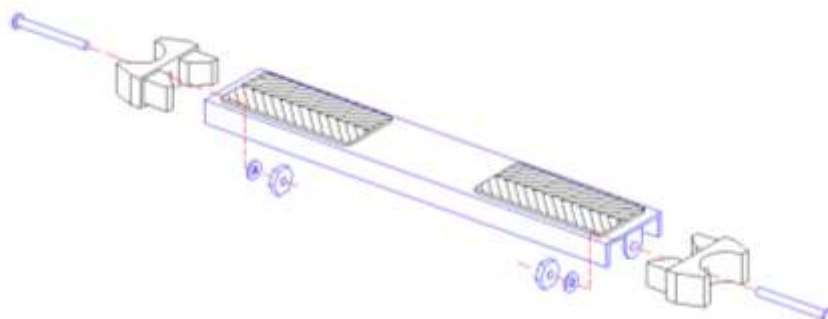
- Установите накладки резиновые путём совмещения штырей накладок (поз. 6) и отверстий в ступени лестницы (поз. 1) и нажатием на накладки, как показано на Рисунке 4:

Рисунок 4



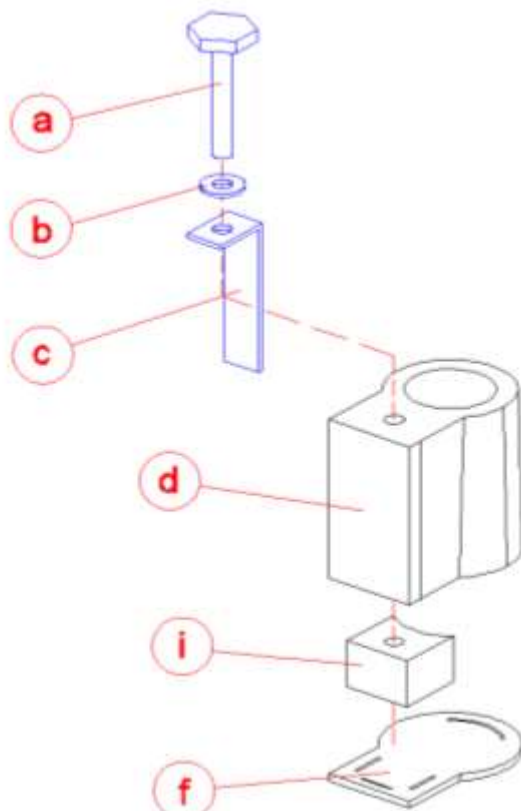
- Установите боковые пластиковые фиксирующие заглушки в ступени лестницы (поз. 1) как показано на Рисунке 5:

Рисунок 5



- Соберите стаканы закладные лестницы как показано на Рисунке 6:

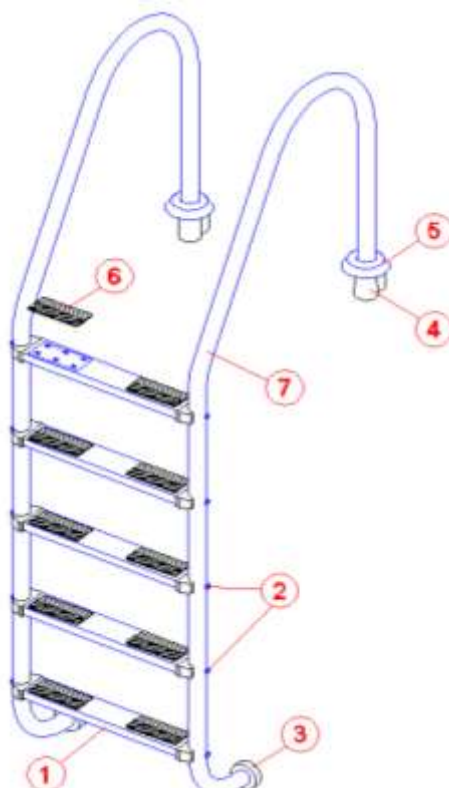
Рисунок 6



- Наденьте накладки декоративные из нержавеющей стали стакана лестницы (поз. 5) на поручни (поз. 7) как показано на Рисунке 2;
- Вставьте фиксатор поручней (поз. i) в корпус стакана (поз. d), крепления лестницы;
- Вставьте пластину – контакт (поз. c) в корпус стакана крепления лестницы (поз. d) и с помощью винта (поз. a) и шайбы (поз. b) закрепите их с фиксатором поручней (поз. i);
- Закройте стакан декоративной пластиковой накладкой (поз. f);

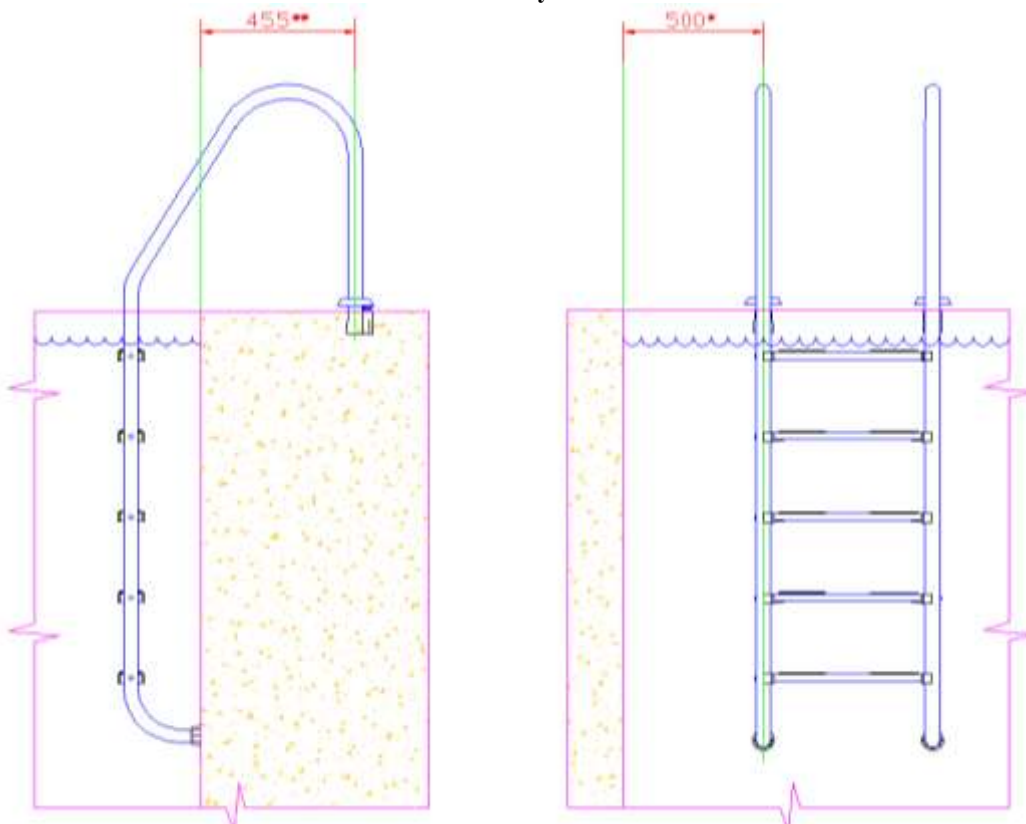
Пластиной – контактом (поз. c), укомплектован только один закладной стакан.

Рисунок 7



- Наденьте стаканы закладные в сборе (поз. 4); на поручни лестницы (поз. 7);
- Затяните винты (поз. а) креплений фиксаторов (поз. i) и пластины – контакта (поз. с), как показано на Рисунке 6;
- Наденьте упор – заглушки (поз. 3) на поручни лестницы (поз. 7);
- Установите лестницу на борт бассейна в нишу, как показано на Рисунке 8.

Рисунок 8



* - уточните у сотрудника компании.

ВНИМАНИЕ !!!

** - размер ориентировочный. Установить лестницу по месту (в случае необходимости повернуть закладные стаканы).

- Проверьте горизонтальную и вертикальную плоскость устанавливаемой лестницы относительно пола перекрытия и борта ванны;
- Забетонируйте ниши;

ВНИМАНИЕ !!!

Оставьте доступ к болтам фиксации поручней лестницы.

Демонтаж Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) выполнять в следующем порядке:

- Ослабьте винты фиксаторов крепления поручней лестницы (поз. а);
- Выньте лестницу из закладных стаканов;
- Упакуйте лестницу;
- Обеспечьте защиту закладных стаканов от попадания посторонних предметов и осадков.

3. Использование по назначению.

3.1. Эксплуатационные ограничения

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Пользоваться лестницей людям с массой тела более 150 кг , а также стоять, опускаться или подниматься одновременно двум и более лицам;
- Нырять с лестницей в воду;
- Прыгать, стоя на лестнице;
- Использовать в качестве площадок для дозирования химических реагентов;
- Эксплуатировать лестницу, если не затянуты болты для крепления ступеней лестницы или болты крепления фиксаторов поручней;
- Эксплуатировать при отсутствии резиновых накладок ступеней лестницы;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Эксплуатировать лестницу в случае, если температура воды и воздуха, не соответствует значениям п. 1.3 настоящего РЭ.
- Эксплуатировать лестницу, если окружающая среда является химически активной и способна разрушать «нержавеющую» сталь и другие материалы, входящие в состав лестницы;
- Эксплуатировать лестницу в бассейнах с «морской водой»;
- Эксплуатировать лестницу в местах, подверженных ударам и вибрациям;
- Эксплуатировать лестницу в случае, если борт бассейна или конструктивные элементы, в которые установлены закладные стаканы, имеют тенденцию к разрушению, что может привести к падению лестницы на дно ванны;
- Эксплуатировать лестницу, лицам находящимся в нетрезвом состоянии;
- Эксплуатировать лестницу детям, находящимся без присмотра взрослых;
- Эксплуатировать лестницу в местах добавления химических реагентов в ванну.

3.2. Подготовка изделия к использованию.

Извлеките Лестницу 5-и ступенчатую (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) из упаковки, внешним осмотром убедитесь в отсутствии механических повреждений.

Соберите Лестницу 5-и ступенчатую (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C), выполнив действия, указанные в п. 2.4. настоящего РЭ.

3.3. Использование изделия.

Собранныя и смонтированная лестница должна использоваться по назначению, согласно настоящему РЭ.

3.4. Меры безопасности при эксплуатации.

При эксплуатации Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) соблюдайте требования, указанные в п.3.1. настоящего РЭ.

3.5. Действия в экстремальных условиях.

При несчастных случаях, произошедших при пользовании лестницей, необходимо в зависимости от тяжести повреждений, вызвать скорую медицинскую помощь и оказать первую доврачебную помощь.

4. Техническое обслуживание.

4.1. Общие указания.

К техническому обслуживанию Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) допускается персонал, прошедший проверку знаний в объеме, обязательном для данного вида работ, а также изучившие настоящее РЭ.

В гарантийный период эксплуатации Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) необходимо;

- очищать поверхности лестницы от загрязняющих веществ и налета;
- контролировать состояние резьбовых соединений ;
- контролировать состояние борта бассейна или конструктивных элементов, в которые установлены закладные стаканы лестницы;
- контролировать параметры воды бассейна и окружающего воздуха;
- контролировать крепление резиновых накладок.

Осторожно!

Средства для очистки поверхностей лестницы являются опасными веществами.

Транспортировать, хранить и применять средства для очистки поверхностей лестницы необходимо строго в соответствии с инструкциями по применению данных средств.

4.2. Меры безопасности при техническом обслуживании.

При техническом обслуживании соблюдайте меры безопасности, указанные в п.п. 2.2. настоящего РЭ.

4.3. Порядок технического обслуживания.

Загрязняющие вещества и отложения на поверхностях лестницы могут привести к коррозии «нержавеющей стали». С целью продления эксплуатационного срока службы, рекомендуется периодически очищать поверхности лестницы от загрязнений.

Периодичность чисток зависит от условий окружающей среды, влиянию которой подвержена лестница, изготовленная из «нержавеющей» стали.

«Тип окружающей среды»	Частота чисток		
Пригородный район	Через каждые 6 месяцев		
Городской район		Через каждые 3-6 месяцев	
Промышленный район			Через каждые 1-3 месяца
Приморский район			Через каждые 1-3 месяца

Очистка должна проводиться специальными реагентами или растворами, предназначенными для очистки изделий, изготовленных из нержавеющей стали, с применением нейлоновых щеток. После этого изделие следует тщательно ополоснуть чистой водой. Перед последующей эксплуатацией лестницу необходимо выдержать 30 мин. с целью образования на поверхности лестницы хромной оксидной пленки.

4.4. Консервация и расконсервирование.

В случае если климатические параметры, не совпадают с параметрами указанными в п. 1.3. настоящего РЭ произведите консервацию лестницы. Для этого:

- Демонтируйте лестницу согласно п. 2.4. настоящего РЭ;
- Поместите лестницу в упаковку;
- Лестница должна храниться в упаковке в помещении при температуре окружающего воздуха от -20°C до + 50°C.

5. Текущий ремонт.

5.1. Общие указания.

ВНИМАНИЕ !!!

В ходе выполнения ремонтных работ, применяйте только запасные части, приобретенные в компании.

5.2. Меры безопасности.

При текущем ремонте соблюдайте меры безопасности указанные в п.п. 2.2. настоящего РЭ.

6. Хранение.

Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) должна храниться в упаковке, в закрытых складских помещениях при температуре окружающего воздуха от -20°C до + 50°C.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

Хранить лестницу в помещениях с химически активной средой, разрушающей «нержавеющую» сталь и другие материалы, входящие в состав лестницы.

7. Транспортирование.

Транспортирование Лестницы 5-и ступенчатой (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) должно производиться наземным или иным транспортом в картонной таре, при условии защиты от атмосферных осадков и внешних воздействий.

8. Утилизация.

Лестница 5-и ступенчатая (ш.б.) Kripsol STANDARD (PI 5.C) не содержит в своём составе материалов, при утилизации которых необходимы специальные меры безопасности.

Элементы, изготовленные из «нержавеющей» стали, необходимо сдать в приемные пункты для последующей вторичной переработки.