

INTEX® ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

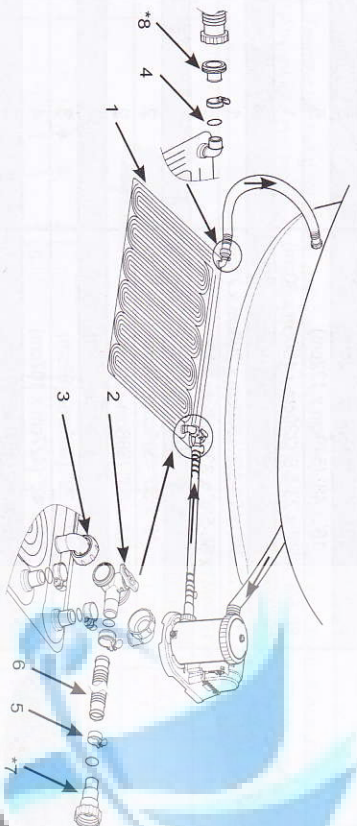
289

**КОВРИК ДЛЯ НАГРЕВА ВОДЫ ОТ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ
ПРОЧИТАЙТЕ И СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ИНСТРУКЦИЯМ ПЕРЕД СБОРКОЙ И
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

ВНИМАНИЕ

- Для того чтобы уменьшить риск получения травм, не разрешайте детям пользоваться этим изделием. Всегда контролируйте детей и лиц с ограниченными возможностями.
- Монтаж и демонтаж бассейна должны производить только взрослые. Данная продукция не является игрушкой.
- Не разрешается наступать, стоять, сидеть или прыгать на изделии.
- Выключайте насос перед установкой, обслуживанием, чисткой или настройкой данного изделия.
- Не закрывайте выпускное отверстие изделия во время работы насоса.

НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ДАННЫХ ПРАВИЛ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ ТРАВМАМ ИЛИ К СМЕРТИ.



И# АРТИКУЛА	ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	АРТИКУЛ
1	Коврик для нагрева воды от солнечной энергии	1	11956
2	Обходной клапан	1	11954
3	Угловой соединитель	2	11953
4	Перемычка для шланга	5	10134
5	Зажим для шланга	5	11489
6	Шланг	1	11955
*7	Адаптер А (Для шланг с 38 мм)	1	10849
*8	Адаптер В (Для шланг с 38 мм)	1	10722

ПРИМЕЧАНИЕ: Изображение показывает только общий вид изделия. Не является точной копией отображаемого изделия. Выполнено не в масштабе.

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 1

- Примечание**
- Данный продукт предназначен для использования только со сборными бассейнами. Не используйте со стационарными бассейнами.
 - Размеры Нагревательного коврика (расправьте перед заполнением) 1,2 м X 1,2 м. Площадь: 1 кв.м.
 - Подходит для наземных бассейнов до 30280 л.
 - Совместим с фильтр – насосом до 1/3 л.с. или скоростью потока менее 7570 л/ч.
 - Повышает температуру воды бассейна примерно на 3-5°С в зависимости от погодных условий и условий окружающей среды.

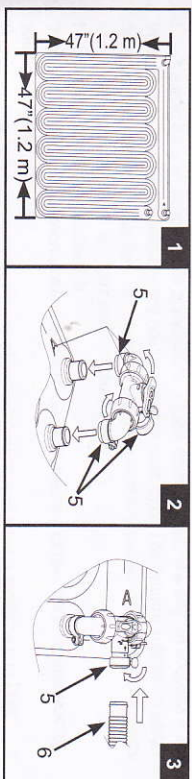
Подготовка к установке и необходимые требования

- Выберите место, максимально освещенное прямым солнечным светом для лучшей производительности. Поместите коврик в положении естественного попадания солнца. На выбранном месте не должно быть острых предметов, камней и мусора, которые могут проколоть продукт. Домашних животных так же необходимо держать как можно дальше от данного изделия.
- Очистите поверхность на выбранном месте от травы и другой растительности, так как трава и растения завянут под ковриком, что может вызвать неприятный запах и появление слизи. Некоторые виды трав, таких как Санкт-Авустин и Бермуда, могут прорастать через материал изделия. Если трава прорастет через изделие, то это не будет являться дефектом производства.
- Для того чтобы продлить срок службы изделия, поместите под ним подстилку или коврик.
- Не устанавливайте изделие на крыше или любых других сооружениях, зданиях, или выше уровня воды в бассейне.

Инструкции по установке

Эти инструкции предназначены для бассейнов и системы фильтрации уже собраны, и подключены все шланги.

1. Разверните и поместите коврик на выбранное место, где он будет получать максимальное количество солнечного света. См. Рис 1.
2. После того как вода отфильтруется, расположите коврик в цепь между возвратом воды и выходным отверстием фильтр - насоса. Если вы используете Систему Морской Воды или Хлоратор, он должен быть подключен последовательно в цепь после коврика.
3. Поместите Обходной клапан в собранном состоянии над 2-мя отверстиями на коврике. Убедитесь, что знак "A" на Угловом Соединителе (3) соответствует знаку "A" на отверстиях на коврике. Закрепите Обходной клапан (2) на отверстиях коврика хомутами (5). Убедитесь, что все угловые соединители и хомуты надежно закреплены. См. Рис 2.
4. Закрепите один конец короткого шланга (6) к оставшемуся отверстию на Обходном клапане (2) и закрепите шланг хомутом (5). См. рис 3.
5. Прежде, чем отсоединить любой из шлангов, отключите фильтр/насосную систему и закройте все входные и выходные отверстия бассейна для того, чтобы избежать утечки воды.



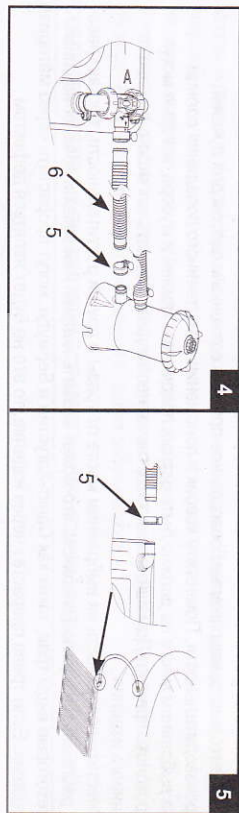
СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 2

289

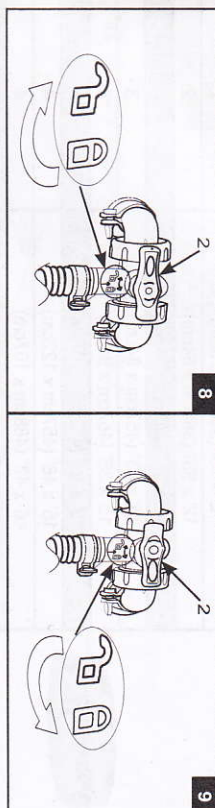
Подключение к шлангу 32 мм при помощи зажимного хомута

1. Отсоедините шланг возврата воды в бассейн от выходного отверстия насоса.
2. Присоедините другой конец короткого шланга (6) к выходному отверстию насоса. Закрепите шланг при помощи зажимных хомутов (5). См. Рис. 4.
3. Присоедините другой конец шланга возврата воды к выходному отверстию у коврика. Закрепите шланг при помощи зажимного хомута (5). См. Рис. 5. Убедитесь, что все зажимы на шланге надежно закреплены.



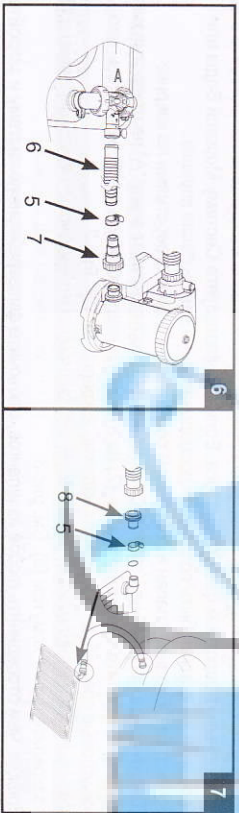
Работа

1. Откройте все входные и выходные отверстия, а затем включите систему фильтрации. Убедитесь, что весь воздух полностью выpuщен из системы циркуляции. Обратитесь к руководству по эксплуатации фильтра - насоса за получением подробной информации.
2. Поверните вентиль Обходного клапана (2) по часовой стрелке в положение "A", чтобы позволить отфильтрованной воде проходить через коврик. См. Рис. 8.
3. Поверните вентиль Обходного клапана против часовой стрелки в положение "B", чтобы вода не проходила через коврик, и, чтобы позволить отфильтрованной воде попадать напрямую в бассейн. См. Рис. 9.



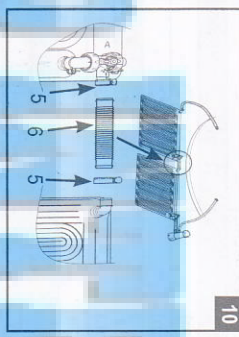
Подключение к шлангу 38 мм при помощи переходника

1. Отсоедините шланг возврата воды в бассейн от выходного отверстия насоса.
2. Присоедините переходник А (7) к выходному отверстию насоса и прикрепите второй конец короткого шланга (6) к переходнику А. Закрепите шланг при помощи зажимного хомута (5). См. Рис. 6.
3. Присоедините адаптер В (8) к выходному отверстию коврика, затем присоедините другой конец шланга возврата воды к переходнику (адаптеру) В (8). Убедитесь в том, что хомут (5) и гайки на шланге надежно закреплены. См. Рис. 7.



Работа

4. Чтобы предотвратить потерю тепла накрывайте бассейн солнцезащитным чехлом, когда бассейн не используется.
5. Чтобы увеличить эффективность нагрывания, Вы можете подключить два или более солнечных нагревательных ковриков посредством короткого шланга (6). См. Рис. 10. Ознакомьтесь с таблицей, чтобы уточнить необходимое количество ковриков для Вашего бассейна.



Продолжительность Галлончик	Продолжительность		Коврик Для Нагрева Воды От Солнечной Энергии (количество)
	Литры	м³	
330	1.250	-	1-2
530	2.006	-	2-4
Насос-фильтр	3.785	-	3-5
1.000	1.500	5.678	4-6
Переносной Фильтрационный насос	1.200	-	4-5

Руководство по техническому обслуживанию, хранению, а так же условиям хранения в зимний период

1. Выключите насос и остановите поток воды через коврик. Следуйте инструкциям по установке в обратном порядке, чтобы разобрать и отсоединить изделие от насоса.
2. Для чистки используйте только слабый мыльный раствор и воду. Не используйте химические вещества или абразивные материалы.
3. Сложите всю воду из коврика. Не допускайте, чтобы вода оставалась внутри коврика и замерзала.
4. Убедитесь в том, что изделие и все его комплектующие сухи. Просушите коврик на воздухе до полного высыхания перед тем, как сложить его. Используйте тальк, чтобы предотвратить спливание, а так же тальк впитает всю оставшуюся влагу.
5. Расправьте коврик и скатать его.
6. Упаковка может быть использована для хранения. Храните в сухом, прохладном месте, защищенном от мороза.
7. В случае ремонта используйте только обычный ремонтный клей и заплатки для ПВХ.

НАГРЕВАЮЩИЙ СОЛНЕЧНЫЙ КОВРИК ДЛЯ БАССЕЙНОВ

Большее количество нагревающих ковриков рекомендуется для больших бассейнов. Основан на 8 - часовом солнечном воздействии в течение дня. Нагревательная производительность может изменяться от погодных условий и уровня окружающей среды, а также от того накрыты ли бассейны в ночное время или нет.

269
IO

БАССЕЙНА	РАЗМЕР БАССЕЙНА	КОЛИЧЕСТВО
	6' x 20" (183cm x 51cm)	1
	8' x 30" (244cm x 76cm)	1
	10' x 30" (305cm x 76cm)	1
	12' x 30" (366cm x 76cm)	2
	12' x 33" (366cm x 84cm)	2
	12' x 36" (366cm x 91cm)	2
	15' x 33" (457cm x 84cm)	3
	15' x 36" (457cm x 91cm)	3
	15' x 42" (457cm x 107cm)	4
	15' x 48" (457cm x 122cm)	4
	16' x 42" (488cm x 107cm)	4
	18' x 48" (488cm x 122cm)	5
	86-5/8" x 59" x 23-5/8" (220cm x 150cm x 60cm)	1
	102-1/2" x 63" x 25-5/8" (260cm x 160cm x 65cm)	1
	118" x 78-3/4" x 29-1/2" (300cm x 200cm x 75cm)	1
	177-1/4" x 86-5/8" x 33" (450cm x 220cm x 84cm)	2
	10' x 30" (305cm x 76cm)	2
	12' x 30" (366cm x 76cm)	2
	12' x 33" (366cm x 84cm)	2
	12' x 36" (366cm x 91cm)	2
	12' x 39" (366cm x 99cm)	3
	14' x 42" (427cm x 107cm)	4
	15' x 36" (457cm x 91cm)	4
	15' x 42" (457cm x 107cm)	4
	15' x 48" (457cm x 122cm)	5
	16' x 42" (488cm x 107cm)	5
	18' x 48" (549cm x 122cm)	6
	10' x 18" x 42" (305cm x 549cm x 107cm)	3
	12' x 20" x 48" (366cm x 610cm x 122cm)	4
	14' x 42" (427cm x 107cm)	4
	14' x 48" (427cm x 122cm)	4
	16' x 48" (488cm x 122cm)	5
	18' x 48" (549cm x 122cm)	6
	157-1/2" x 78-3/4" x 39-3/8" (400cm x 200cm x 100cm)	2
	9' x 15' x 48" (274cm x 457cm x 122cm)	4
	9' x 18' x 52" (274cm x 549cm x 132cm)	5

СОХРАНИЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 5

INTEX® 操作说明书

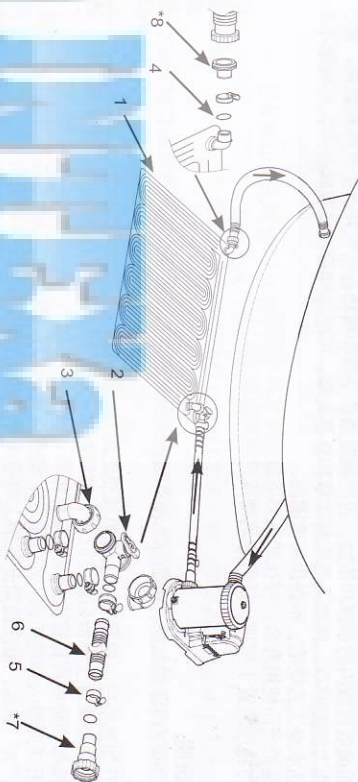
加热垫

安装及使用本产品前请仔细阅读理解说明书，并遵循说明书的所有指示进行

警告

- 为了降低伤害的危险，请勿让儿童使用。要时刻监督儿童及那些无行为能力的人。
- 仅供成年人在安装和拆卸。本产品不是玩具。
- 不要在产品上踩踏，站立或跳跃。
- 安装，维修，清洁或调整该产品前请先关闭过滤器。
- 当过滤器在运行时，请勿阻塞该产品出水口。

如违反以上警告信息可能导致受伤甚至死亡。



备注：该插图只做说明之用，可能不代表真实的产品。不按比例。

编号	名称	数量	零件号码
1	加热垫	1	11956
2	开关阀本体	1	11954
3	开关阀弯头	2	11953
4	管口密封圈	5	10134
5	管夹	5	11489
6	波纹管	1	11955
*7	转接头 A (适用于管径 38mm 的波纹管)	1	10849
*8	转接头 B (适用于管径 38mm 的波纹管)	1	10722

保存此说明书

第 1 页

269
IO