


ЗАЩИТА МЕХАНИЗМА Да Нет

 1 защитная панель 2 защитные панели

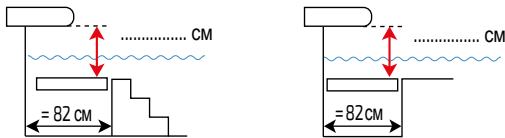
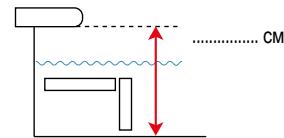
ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ МОНТАЖА ДВИГАТЕЛЯ*

 Предварительная доставка закладной Да Нет

 В прямике Трубчатый двигатель - закладное крепление Трубчатый двигатель - поверхностное крепление

Тип Стен
 Бетон - полистиролбетонный блок
 Метал
 Тонкие стены - оболочка из полипропилена

УПРАВЛЕНИЕ
 Wi-Key Ключевой коммутатор Встроенный в стену ключ (только в помещении)

ГЛУБИНА
Rollinside 1 щит (расстояние до края/настила); стандартный приемок (80 см):

Rollinside 2 щита (общая глубина бассейна):

 Нестандартный приемок (приложите чертеж для изучения)

ПОКРЫТИЕ
 Да Без настила, только балки Без настила и балок

Настенные блоки / Комплект для крепления балок:
 Закладные Поверхностное крепление

 Белый ПВХ настил Бежевый ПВХ настил Серый ПВХ настил
 ПВХ настил IPE настил


ПВХ настил только для приемки размером макс. 82см. Относительно других размеров, свяжитесь с нами.

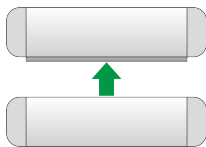
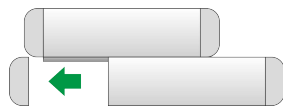
ЛАМЕЛИ
Непрозрачные ламели из ПВХ:
 Белый
 Бежевый
 Серый
 Голубой*

Ламели из поликарбоната:
 Прозрачный *
 Полупрозрачный/Черный
 Полупрозрачный/Коричневый*
 Прозрачный/Зеленый*

 Серебристый/Черный
 Прозрачный/Голубой*

Ламели из поликарбоната нельзя обрабатывать бромом

* Более длительный срок производства

ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЙ МЕТОД СБОРКИ
 Сцепление

 Скользящая сборка


Выберите сторону на которой заглушку оставить не прикрепленной

 AD*
 BC*

* см. чертеж

Более детально о методах сборки см. инструкцию стр.13

СТУПЕНИ ИЛИ ПОДРЕЗКА ЛАМЕЛЕЙ
 Римские ступени Квадратные ступени Трапециевидные ступени Подрезка ламелей

КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЙ
 Фиксация вручную нажатием

Pushlock:

Выберите цвет


 Белый
 Бежевый
 Голубой
 Темно-синий
 Серый
 Темно-серый

Способ монтажа:
 На дюбелях На закладные Навесные Высокое навесное крепление


Для уровня воды от 60 до 80 мм. Только Pushlock

ЗИМНЕЕ НАКРЫТИЕ / ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ

 Ivernea: Да Нет

 Ivernea Plus: Да Нет

ОПЦИОНАЛЬНО
Трубка из нержавеющей стали Да Нет

Дополнительный кабель двигателя (по умолчанию 3м): 3+... м

Остановка потока Да Нет

Угол кромки > 5 до ≤ 15 см Да Нет

Комплект для укладки лайнера Да Нет

Защита лайнера (только для модели с приемком) Да Нет

Рукоятка кривошип (только для модели с приемком) Да Нет

6-контактный разъем (только для модели с приемком) Да Нет

Дополнительный излучатель Wi-Key Да Нет
 Если да, то указать количество (макс. 3):

Удаленный приемник Wi-Key Да Нет

Pool-terre / Заземление Да Нет

 Ø 50 мм Да Нет Да Нет
 Ø 63 мм Да Нет

Соединительная коробка Да Нет

ОБЛИЦОВКА БАСЕЙНА

- Лайнер Другое:
- Плитка
- Армированная пленка

БАСЕЙН

Диагонали

Диагональ AC = CM

Диагональ BD = CM



Скиммеры

- Да на AB BC CD AD
- Нет

Месторасположение скиммеров

- Заподлицо
- Приподнятый на CM

Перелив

- Да

Необходимое кол-во переливных направляющих:

(Только 1 направляющая, в конце каждой длины.)

- на AB BC CD AD
- Нет

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Для полного соответствия стандарту NF P 90-308, очень важно, чтобы все элементы, составляющие это защитное покрытие (механика, ламели, моторизация и т.д.) поступили из DEL. Если это не так, мы не сможем предоставить вам какие-либо сертификаты.

"Пожалуйста, внимательно прочтите и храните в надежном месте для будущего использования"

"Защитное покрытие для бассейна, предназначено для предотвращения доступа к воде детей в возрасте до 5 лет". Это покрытие не заменит ни благоразумия, ни личной ответственности. Они также не заменят бдительности родителей или ответственных взрослых, которая остается главным фактором защиты малолетних детей.

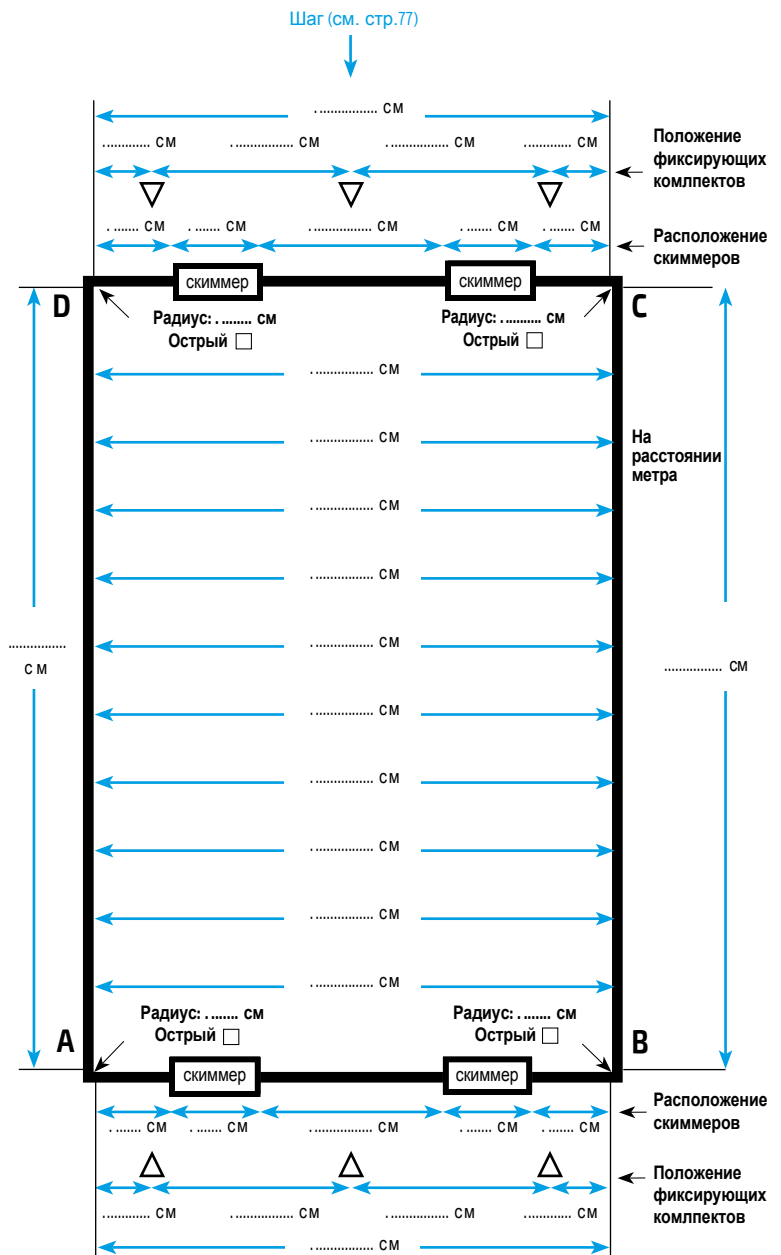
Ограничения использования: Установка покрытия DEL в переливных бассейнах и/или бассейнах со ступенями по всей длине (съёмные ступени по бокам) не соответствует стандарту NF P 90-308. В этом случае, пожалуйста, используйте другое совместимое оборудование. Погружные сигнализации не совместимы с покрытием DEL, если иное не указано производителем.



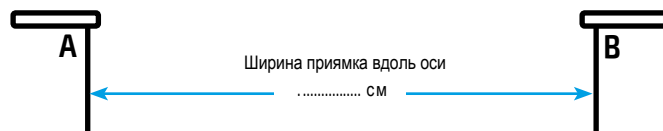
ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ БАСЕЙНА ПОСЛЕ НАКРЫТИЯ

Укажите точное расположение скиммера

Укажите положение фиксирующих комплектов, которые уже были установлены.



СТОРОНА ТРУБЫ / РОЛИКА = АВ



Для варианта с приемком:



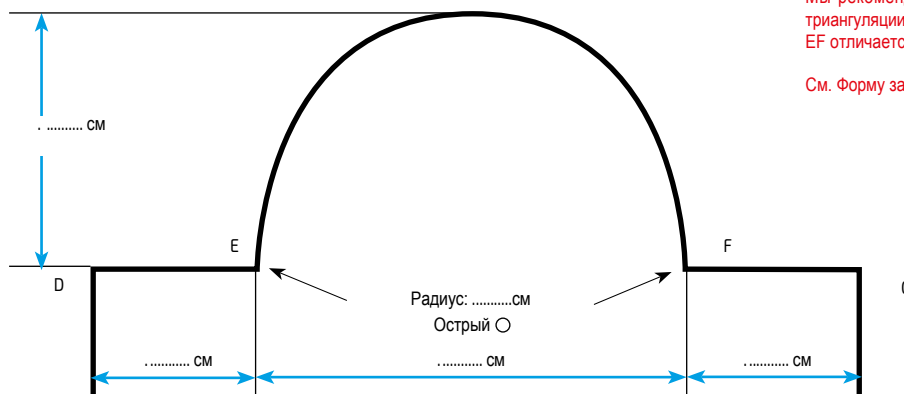
Укажите точное расположение скиммера



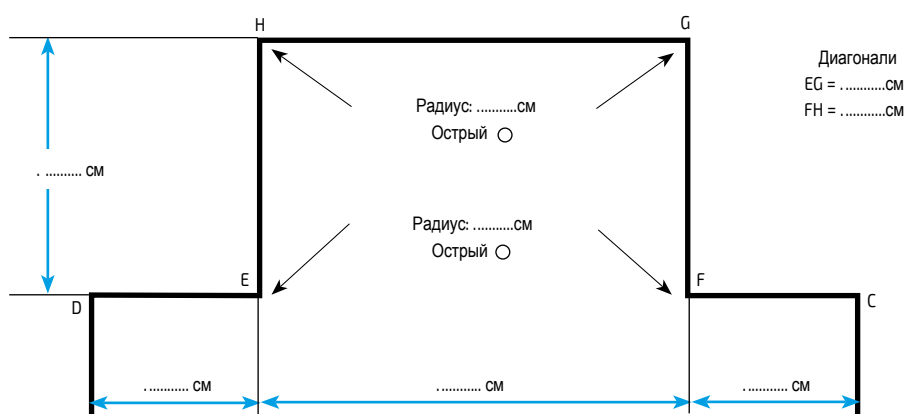
Укажите положение фиксирующих комплектов, которые уже были установлены. ▽



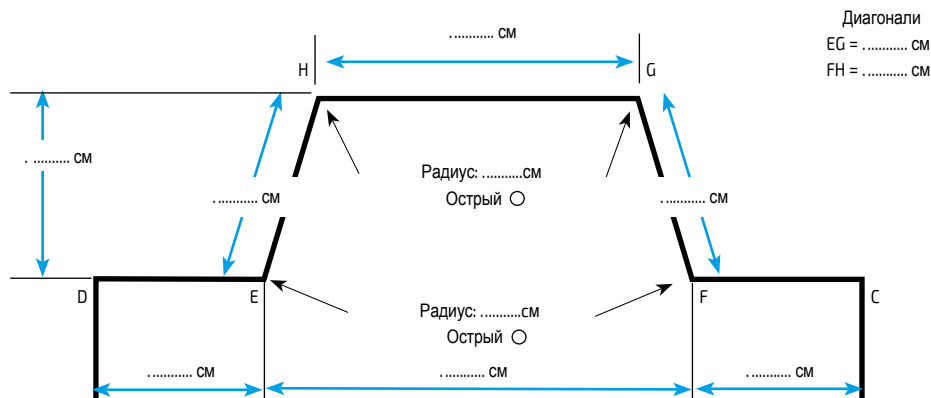
РИМСКИЕ СТУПЕНИ



КВАДРАТНЫЕ СТУПЕНИ



ТРАПЕЦЕВИДНЫЕ СТУПЕНИ



CD =CM

EF =CM

CF =CM

ED =CM

EP =CM

E1 =CM

E2 =CM

E3 =CM

E4 =CM

E5 =CM

E6 =CM

E7 =CM

F1 =CM

F2 =CM

F3 =CM

F4 =CM

F5 =CM

F6 =CM

F7 =CM

Радиус C =CM

Радиус D =CM

