

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ОРОШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



3 вида технологии дождевателей для всех областей применения. Качество и эффективность из Германии.

Компания **PERROT** известна своими профессиональными системами орошения и принципиально новыми, самыми передовыми технологиями. Так обстоят дела с 1925 года.

Движущей силой выдающихся достижений компании Perrot в инновационных технологиях неизменно является стремление обеспечить ответственный подход к потреблению воды. Создаваемая в результате уникальная продукция является не только экологически безопасной, но также в наивысшей степени экономичным решением, позволяющим сократить издержки.



СОДЕРЖАНИЕ

Максимально здоровое травяное покрытие при минимальном потреблении воды

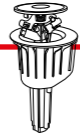
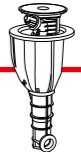
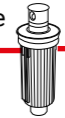
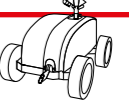
Выдвижные дождеватели Perrot – в самом деле скромные чемпионы, так как они почти все время прячутся ниже уровня земли, терпеливо ожидая своего часа. Но как только выдвигаются на поверхность, они полностью раскрывают свой потенциал. Правильное орошение спортивных площадок – совсем не простое дело, поскольку требуется не только содержать в хорошем техническом состоянии травяное покрытие, но и, что является самым важным, необходимо обеспечить безопасность игроков, а обе эти задачи прямо связаны с качеством и орошением подстилающего грунта. И дело обстоит именно так, независимо

о того, является ли покрытие натуральным, искусственным или гибридным. Компания Perrot – единственный производитель, предлагающий сочетание 3 разных технологий орошения, обеспечивающих превосходное решение для любого типа подстилающего грунта и любых, столь же разнообразных, свойств местности. Как при использовании одного типа, так и при сочетании различных типов технологий, наши системы орошения могут охватить всю поверхность до последнего дюйма в самых малодоступных местах, обеспечивая максимальное здоровое состояние травяного покрытия при минимальном потреблении воды.

Превосходные решения для натуральных, искусственных или гибридных покрытий



Почти вековой опыт и знания в области проектирования, разработки и строительстве оросительных систем позволяют компании Perrot создавать превосходные системы орошения.

01	Области применения Футбольные поля	СТР. 4-7
02	Области применения Поле для хоккея на траве	СТР. 8-9
03	Области применения Поля для гольфа	СТР. 10-11
04	Области применения Ипподромы	СТР. 12
05	Области применения Теннисные корты	СТР. 13
06	Выдвижные дождеватели с импульсным приводом Triton/LVZ	 СТР. 14-15
07	Выдвижные дождеватели с поршневым приводом Серия VP3	 СТР. 16-17
08	Роторные выдвижные дождеватели Серия Hydra	 СТР. 18
09	Мобильные системы орошения RollcarT-V	 СТР. 19
10	Системы управления Декодерная система управления	СТР. 20-21
11	Perrot Специалист по поливу спортивных газонов	СТР. 22-23

01 а Области применения

ФУТБОЛЬНЫЕ ПОЛЯ



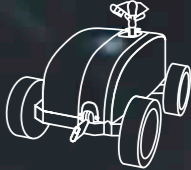
Ведущее место в Национальной футбольной лиге Германии

Профессиональные системы орошения компании Perrot установлены на 13 футбольных стадионах высшей лиги Германии.

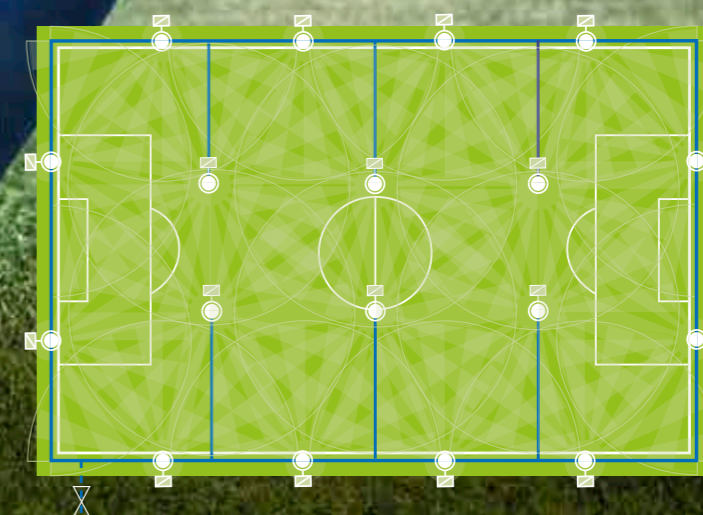


Perrot всегда предложит правильное решение по орошению, соответствующее любому размеру и отвечающее требованиям любых клубов. Для всех типов газонов: натуральных, искусственных и гибридных. Наличие различных сочетаний дождевателей в портфеле компании Perrot означает, что мы можем легко удовлетворить самый широкий диапазон разнообразных потребностей.

От 10 + 2 до 12 + 6. Нашу гибкую систему можно легко расширить, чтобы найти решение для вновь возникающих задач и удовлетворения новых требований. Наилучшие схемы включают, например, до 12 дождевателей, которые размещаются по периметру (4 из них – рядом с вратарской зоной, которая подвергается наибольшей нагрузке) и до 6 - непосредственно на поле.

				
Triton-L	VP3	Hydra-2-M	Hydra-2-M TC	RollcarT-V
Радиус орошения: 19,0 - 38,0 м	Радиус орошения: 34,0 - 54,0 м	Радиус орошения: 20,0 - 29,0 м	Радиус орошения: 20,0 - 29,0 м	Радиус орошения: 17,8 - 21,8 м

например, система 12 + 6



Радиус полива

Трубопровод

01 ^b Области применения

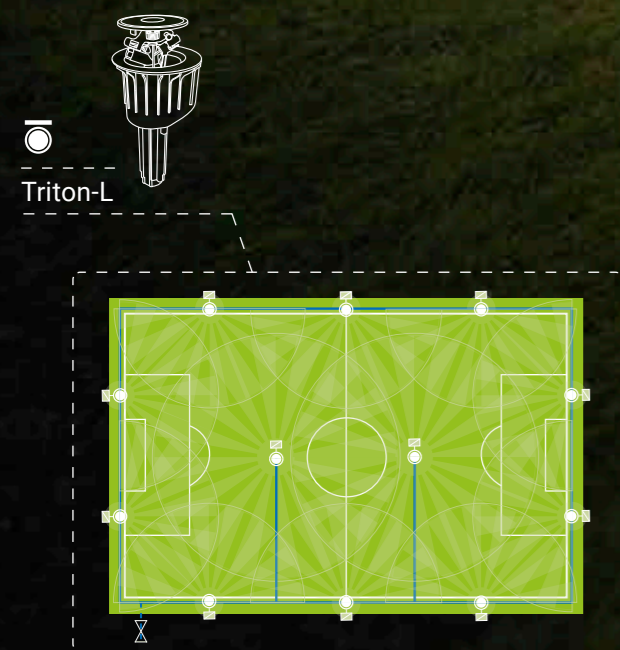
ФУТБОЛЬНЫЕ ПОЛЯ


Решение «первый гол» для вашего газона

Имея радиус орошения длиной до 54 м, наши системы орошения являются мировым лидером в области систем орошения для спортивных площадок. Наши «пассы» всегда попадают точно туда, куда требуется. И они попадают в цель точно под правильным углом.

Система 10 + 2

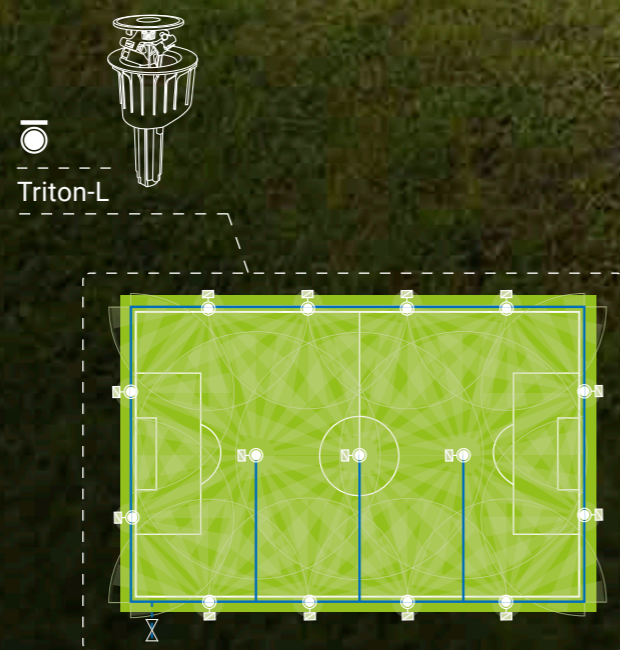
Распространенный стандарт – система 10 + 2. В этой схеме 10 дождевателей Triton-L распределяются по периметру площадки или поля, а два выдвижных дождевателя Triton-L творят чудеса в центре поля.



Запорный кран 

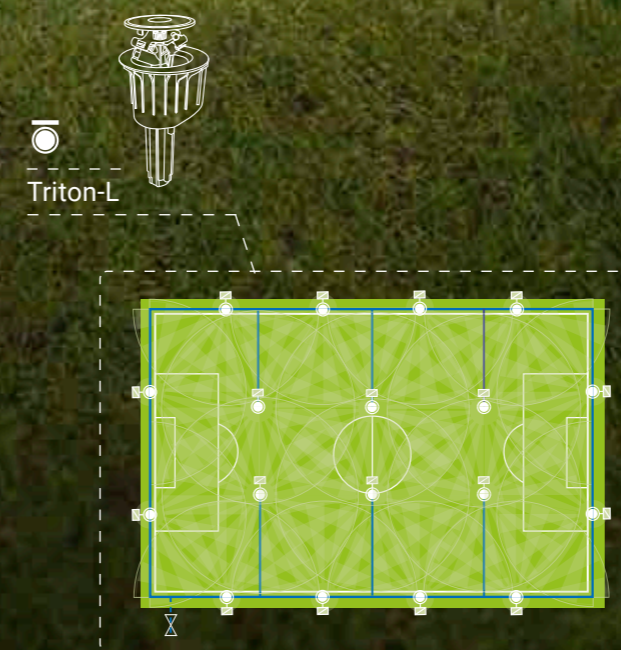
Система 12 + 3

Система с числом дождевателей 12 + 3 и более имеет преимущество, позволяющее подать больший объем воды за более короткий промежуток времени.



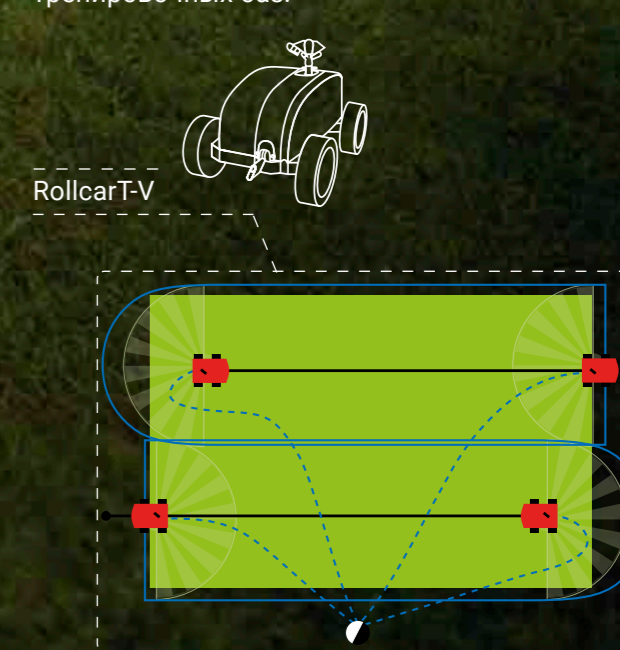
Система 12 + 6

Нашу гибкую систему можно легко расширить для решения любых задач и удовлетворения любых требований. Наилучшая схема включает, например, до 12 дождевателей по периметру и 6 непосредственно на самом поле. Для подачи достаточного объема воды за очень короткий промежуток времени, скажем, в перерыве между таймами.




Perrot RollcarT-V

Сверх гибкое решение без стационарной установки. RollcarT-V, который можно использовать в любой момент времени именно там, где нужно, является наилучшим решением в любых ситуациях, когда использование стационарной установки было бы экономически нецелесообразным. Это отличная, экономичная альтернатива для небольших клубов или тренировочных баз.



Радиус полива

 Трубопровод

02 Области применения ПОЛЕ ДЛЯ ХОККЕЯ НА ТРАВЕ

Максимальная безопасность и удовольствие от игры на поле

Наши, имеющие специальную конструкцию, дождеватели обеспечивают равномерное и быстрое орошение площадок с искусственным травяным покрытием во всех частях мира, и, разумеется, продлевают срок службы вашего искусственного травяного покрытия. Применение дождевателей нашей компании будет способствовать обеспечению экологической устойчивости и безопасности вашей деятельности.



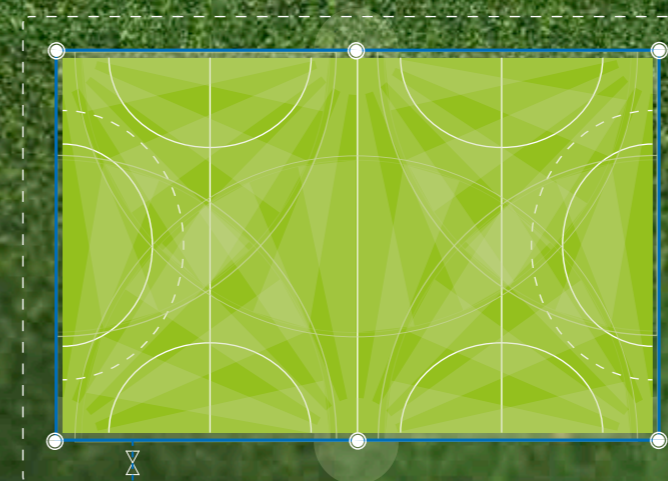
Любой, кому случилось поскользнуться или запнуться на сухом искусственном травяном покрытии поля, поймет, почему требуется поливать площадки даже с искусственным травяным покрытием. Плохой полив площадок с искусственным травяным покрытием обычно считают причиной ссадин, потертостей или повреждений кожных покровов, однако, неухоженное покрытие может также замедлять движение используемого спортивного инвентаря. Поэтому равномерное орошение искусственного травяного покрытия из дождевателей по периметру поля является необходимым и обязательным требованием многих ассоциаций.

По существу имеется два требования к системам орошения искусственных травяных покрытий, которые необходимо соблюдать. Эти системы должны быть в состоянии:

1. полностью покрывать площадку по периметру без установки дождевателей непосредственно на самой площадке; и
2. обеспечить подачу большого объема воды за очень короткий промежуток времени, например в перерывах между четвертями.

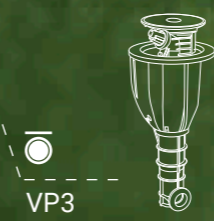
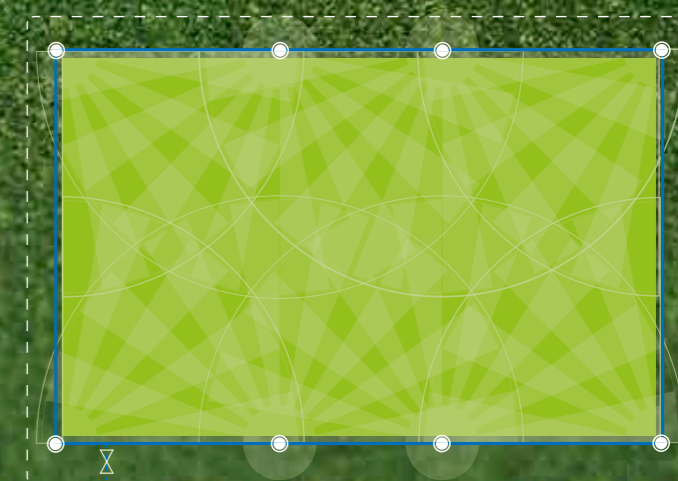
Система 6 + 0

Искусственное травяное покрытие для хоккея на траве



Система 8 + 0

Искусственное травяное покрытие футбольных полей



VP3



VP3



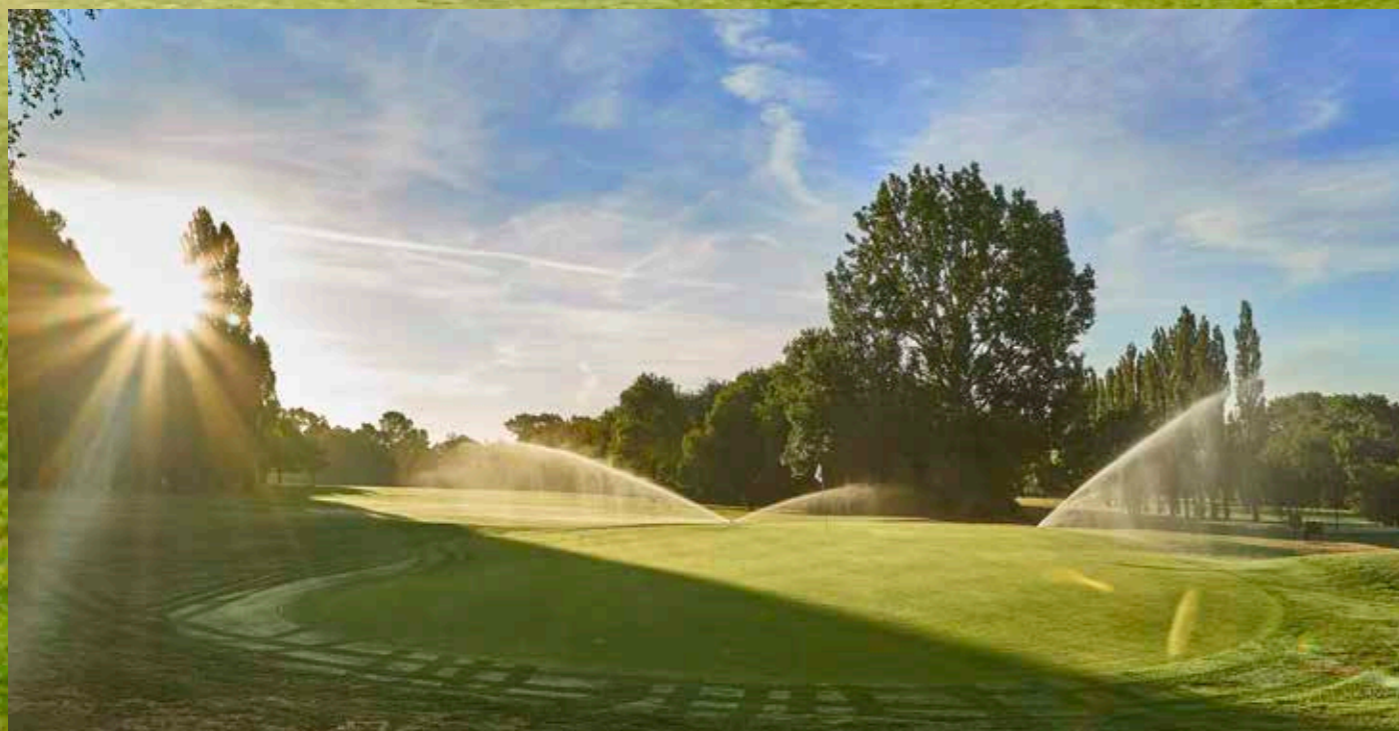
Радиус полива

--- Трубопровод

03 Области применения поля для ГОЛЬФА

Идеальное решение для ухоженных стартовых площадок «ти», фервеев и гринов

У компании Perrot есть правильное решение для удовлетворения всех определенных потребностей ваших полей для гольфа.



Выбор за вами. Компания Perrot – единственный производитель систем орошения, которые позволяют вам создать конфигурацию орошения с использованием 2-х ассортиментов дождевателей, выполненных по 3 разным типам технологий. Это

означает, что вы можете использовать для секторов поля с разным грунтом наиболее подходящее для них как с точки зрения качества, так и с точки зрения эффективности оборудование.

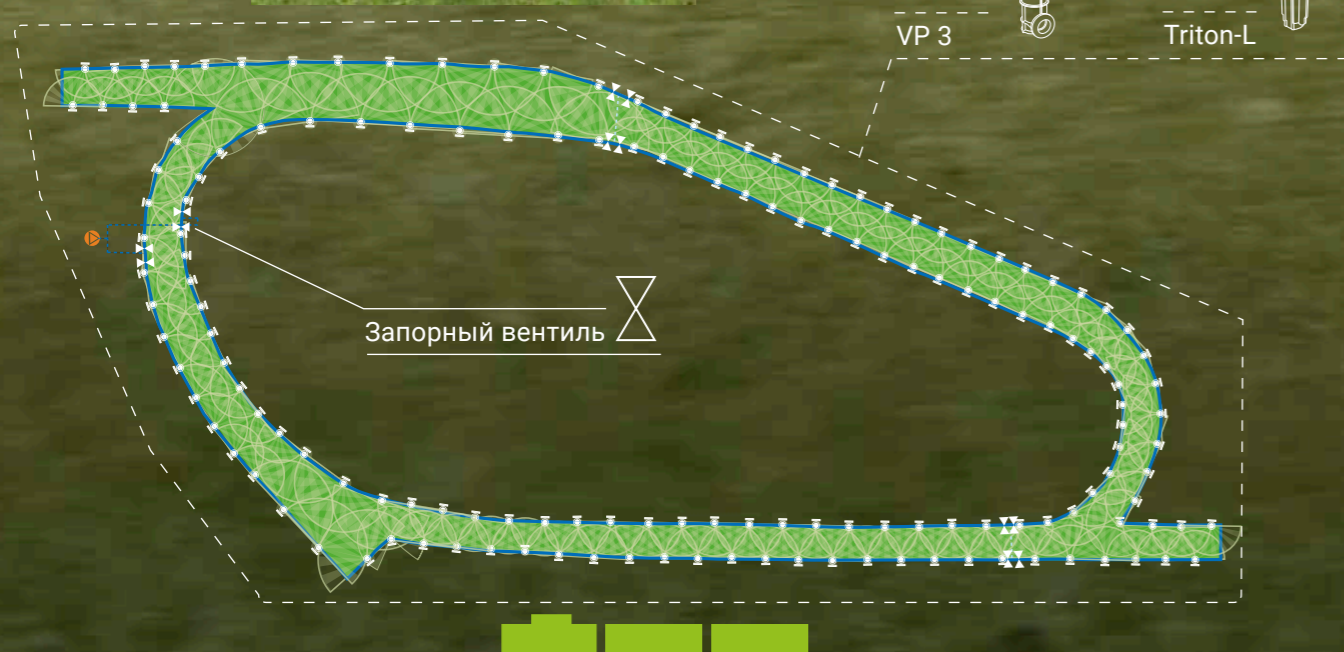


04 Области применения ИППОДРОМЫ

Ставка на продукцию Perrot: надежное пари

Отсутствие пыли и сочный зеленый цвет, а, кроме того, – оптимальное состояние дорожки по всей длине.

В лошадиных скачках оптимальное состояние дорожки на всем ее протяжении, безусловно, является обязательным требованием. У компании Perrot есть правильное решение для выполнения этого требования, независимо от типа покрытия дорожки, будь это пластиковый гранулят, песок или газон. Сочетание 3 разных типов технологии орошения обеспечивает превосходную систему для любых возможных вариантов. Поэтому нет необходимости использовать дополнительно какие-либо громоздкие мобильные линейные системы орошения.



Радиус полива

Трубопровод

05 Области применения ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ

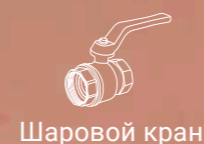
Наши «смешанные пары» для невероятной игры в теннис

Мы можем обеспечить, чтобы ваши теннисные корты находились в превосходном состоянии и были всегда готовы для любых подрезок, подкруток, ударов с отскоком и укороченных ударов игроков.

Жаркие солнечные дни и быстрая игра могут быть отличным временем для теннисного сезона, но захватывающий матч может быстро превратиться в пыльное мероприятие, если отсутствует правильный полив. Только регулярное увлажнение красного камня на кортах с грунтовым покрытием обеспечит наилучшие условия для игры и продлит срок службы корта.



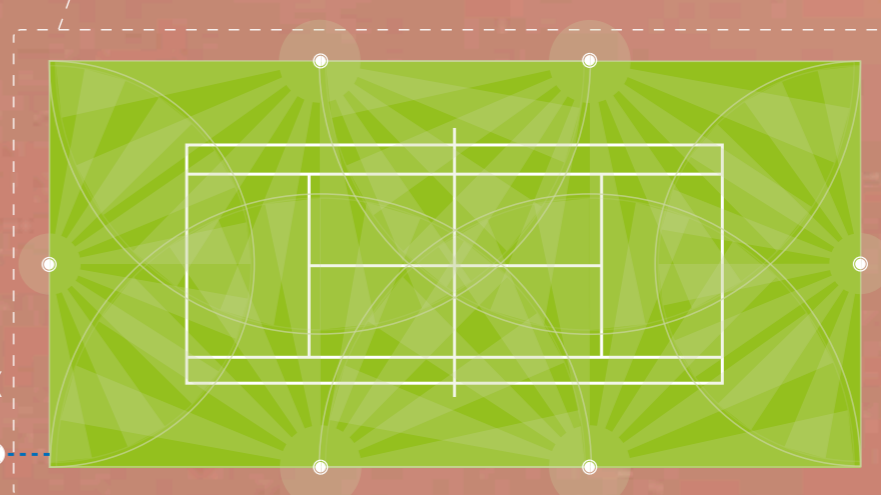
Компания Perrot предлагает два типа дождевателей: быстро вращающиеся дождеватели с импульсным приводом и сверхтихие турбинные дождеватели. После установки системы орошения компании Perrot прекрасно работают в течение долгих лет без каких-либо проблем.



Шаровой кран



Электромагнитный клапан

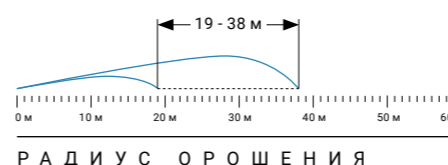


06 Выдвижные дождеватели с импульсным приводом TRITON/LVZ

«Ведущий игрок» системы орошения

Как непосредственно перед матчем, так и в перерывах между таймами дождеватели серии Triton могут полить всю площадь площадки или поля практически моментально, причем с использованием воды любого качества. Вы используете сточную или дождевую воду? В любом случае, это не проблема для дождевателей серии Triton. Их выгодно отличает возможность регулировки без использования специального инструмента и, конечно, возможность технического обслуживания сверху – возьмем, к примеру, очень простую для демонтажа съемную крышку для травяного покрытия со вставкой для натуральной травы.

- Крышка на защелке, которую можно снять для обеспечения простого доступа для технического обслуживания
- Можно быстро установить на место
- Крышка для покрытия искусственной травой и крышка с чашкой для травы
- Ко всем частям имеется доступ сверху



РАДИУС ОРОШЕНИЯ

TRITON-L

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Фервей поля для гольфа, футбольные поля, спортивные площадки, ипподромы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

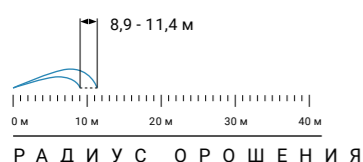
- Радиус орошения:** 19,0 - 38,0 м
- Расход воды:** 4,6 - 28,6 м³/ч
- Рабочее давление:** 3,0 - 8,0 бар
- Размеры сопла: 7,0 - 17,5 мм
- Количество сопел: с 2 и 3 соплами
- Траектория: 22°
- Подключение: внутренняя резьба 1½ дюйма с латунной втулкой
- Размер сопла CIT: 12 мм
- Расстояние CIT: 30 x 26 мм
- Значение CIT: CU 93 - DU 89



Простая защелка, съемная чашка для травы



Сменная крышка для покрытия искусственной травой с гибкой амортизацией предотвращает самотравмирование спортсменов.



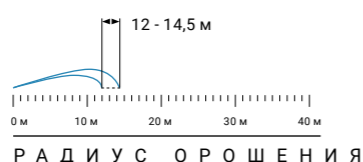
РАДИУС ОРОШЕНИЯ

LVZX

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Зеленые полосы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Радиус орошения:** 8,9 - 11,4 м
- Расход воды:** 0,44 - 0,97 м³/ч
- Рабочее давление:** 2,5 - 5,0 бар
- Размеры сопла: 2,8 - 3,5 мм
- Траектория: 30°
- Подключение: внутренняя резьба ¾ дюйма



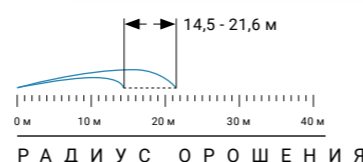
РАДИУС ОРОШЕНИЯ

TRITON-S

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Поле для гольфа(tee), теннисные корты, парки, площадки для верховой езды, частные сады

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Радиус орошения:** 12,0 - 14,5 м
- Расход воды:** 0,90 - 1,80 м³/ч
- Рабочее давление:** 2,5 - 6,0 бар
- Размеры сопла: 4,0 - 4,5 мм
- Траектория: 22°
- Подключение: 1" GW / ¾" GW (дождеватель для корта)



РАДИУС ОРОШЕНИЯ

TRITON-M

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Грины для гольфа, трек улучшения вождения, спортивные поля/площадки (вратарские зоны)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Радиус орошения:** 14,5 - 21,6 м
- Расход воды:** 2,07 - 8,86 м³/ч
- Рабочее давление:** 3,0 - 7,0 бар
- Размеры сопла: 4,2 - 8,0 мм
- Количество сопел: с 2 и 3 соплами
- Траектория: 22°
- Подключение: внутренняя резьба 1 дюйм

07 Выдвижные дождеватели с поршневым приводом

СЕРИЯ VP3

Чемпион мира по орошению на дальнюю дистанцию

Непревзойденный радиус орошения при самом простом техническом обслуживании сверху. В сочетании с опциональной системой Sector Scout, которая обеспечивает полную синхронизацию начала и конца орошения, наши водосберегающие дождеватели серии VP3 подходят для чрезвычайно широкого диапазона областей применения.

- Уникальный радиус орошения
- Экономичное и равномерное орошение, за счет наличия системы Sector Scout
- Обслуживание и ремонт можно производить сверху без необходимости производства земляных работ



VP3

VP3 VAC SC



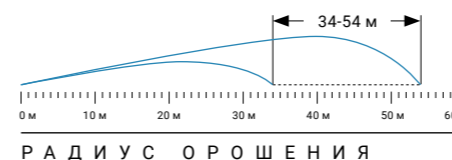
Система Sector Scout

Система Sector Scout контролирует переключение по достижении конца сектора полива и оптимизирует сектор полива. Цикл орошения всегда начинается с конца и заканчивается началом заданного заранее сектора. Это позволяет избежать дублирование орошения и обеспечить равномерную подачу воды по всем секторам.

В результате оптимизируется время орошения, обеспечивается низкое потребление воды и ее оптимальное распределение. Предусмотрена возможность произвольно задать количество проходов сектора (1 + X) для заданного заранее сектора с помощью системы управления WaterControl, то есть количество повторных поливов можно свободно задать программными средствами.



Крышка для покрытия искусственной травой



VP3

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Поля с искусственным или натуральным травяным покрытием, поля для хоккея на траве, ипподромы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Радиус орошения:	34,0 - 54,0 м
Расход воды:	23,00 - 65,00 м³/ч
Рабочее давление:	4,0 - 8,0 бар
Размеры сопла:	16, 20, 24 мм
Время поворота:	на 180° - от 50 минимум до 120 секунд максимум при давлении 4-8 бар
Траектория:	25°
Подключение:	внутренняя резьба 2 дюйма с латунной втулкой
Размер сопла CIT:	20 мм
Расстояние CIT:	46 x 39,2 мм
Значение CIT:	CU 93 - DU 88

VP3 VAC



* Centre of Irrigation Technologies (Центр технологий орошения)



08 Роторные выдвижные дождеватели СЕРИИ HYDRA

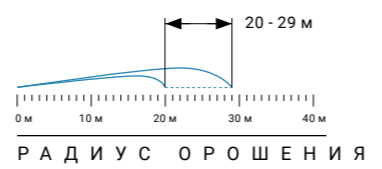
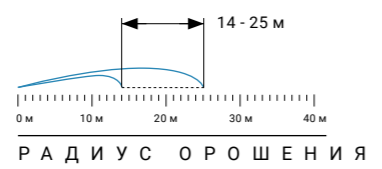
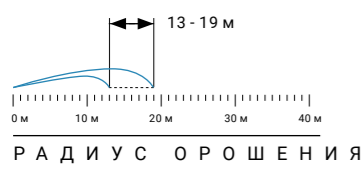
Небольшого размера и готовые к вращению

Дождеватели серии Hydra от компании Perrot – прекрасное дополнение. Изделия этой серии имеют очень компактную конструкцию с легкой установкой начального и конечного пункта полива. Серия Hydra также предусматривает возможность подключения к центральному источнику подачи воды. Как сопла, так и шестереночный привод имеют защиту от загрязнения, которую обеспечивают встроенные фильтры грубой очистки.

09 Мобильные системы орошения ROLLCART-V

Максимальная гибкость

RollcarT-V – прекрасное решение во всех случаях, когда считается, что использовать стационарную установку слишком сложно или дорого. Мобильная установка может использоваться в любом месте и приводится в движение в желаемой зоне за счет давления воды. При весе всего лишь 26 кг и длине более чем 80 см RollcarT-V можно перевозить и быстро и просто устанавливать.



HYDRA-2-XS

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Теннисные корты, стартовые площадки «ти» для гольфа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Радиус орошения: 13,0 – 19,0 м
Расход воды: 1,00 – 3,20 м³/ч
Рабочее давление: 3,0 – 6,0 бар
 Размеры сопла: 4,0 – 6,0 мм
 Количество сопел: с 1 соплом
 Траектория: 25°
 Подключение: внутренняя резьба 1 дюйма с латунной втулкой

HYDRA-2-S

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Грины для гольфа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Радиус орошения: 14,0 – 25,0 м
Расход воды: 2,50 – 10,90 м³/ч
Рабочее давление: 3,5 – 7,0 бар
 Размеры сопла: 4,0 – 9,0 мм
 Количество сопел: с 3 и 4 соплами
 Траектория: 25°
 Подключение: внутренняя резьба 1 дюйм с латунной втулкой

Размер сопла CIT: 7 мм
 Расстояние CIT: 20 x 17,3 м
 Значение CIT: CU 93 - DU 90

HYDRA-2-M

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Ферее для гольфа. спортивные площадки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Радиус орошения: 20,0 - 29,0 м
Расход воды: 4,20 – 12,80 м³/ч
Рабочее давление: 3,5 – 7,0 бар
 Размеры сопла: 7,0 – 11,0 мм
 Количество сопел: с 3 и 4 соплами
 Траектория: 25°
 Подключение: внутренняя резьба 1½ дюйма с латунной втулкой

Размер сопла CIT: 9 мм
 Расстояние CIT: 22,8 x 19,7 м
 Значение CIT: CU 92 - DU 87

- Легкий вес всего лишь 26 кг
- Компактный (не больше газонокосилки)

ROLLCART-V

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Для полива спортивных площадок большого размера

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
 Ширина диапазона орошения: от 28 до 36 м
 Длина диапазона орошения: 120 м



Расход воды: 3,00 м³/ч
 Корость: от 10 до 20 м/ч
 Давление воды: 4 бар на установке
 Размеры: 77 x 47 x 40 см

Вес: 26,0 кг
 Используемые материалы: алюминий, латунь, высококачественный пластик



ДОЖДЕВАТЕЛЬ НА ТРЕНОГЕ ДЛЯ ОРОШЕНИЯ БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЕЙ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Дождеватель на треноге для мобильного орошения спортивных полей / площадок большой площади Дождеватель ZN 23 W с импульсным приводом или дождеватель P2S с поршневым приводом



КОМПЛЕКТ ШЛАНГОВ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Шланг для систем мобильного орошения с использованием RollcarT-V в комплекте с латунными соединителями и хомутом для шланга.



ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ШЛАНГА

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Идеальное дополнительное оборудование для RollcarT-V и комплекта шлангов

* Centre of Irrigation Technologies (Центр технологий орошения)



10 Системы управления ДЕКОДЕРНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ SIRRAH™

Все под контролем с SIRRAH™ от Perrot

Декодерная система управления Perrot SIRRAH™ задает новые стандарты. В будущем вы сможете легко получать всю информацию об орошении через программу на базе Интернет-технологии и управлять всеми системами орошения через новый интуитивный интерфейс пользователя со своего ПК, планшета или смартфона из любого места, где бы вы не находились.

SIRRAH™

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
Спортивные поля / площадки, футбольные поля, поля для гольфа, ипподромы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Совместима с любой версией ОС Windows
- Браузер: Google Chrome
- Источник питания: 220 В с защитой от перепадов напряжения
- Размеры компьютера сетевого моста: 180 x 40 x 190 мм



Доступ к системе управления можно также получить с планшета или смартфона.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Простота использования

- Программные символы и панель управления для легкого контроля состояния
- Ускоренный доступ к меню с переходом всего через один уровень благодаря прямой структуре программного обеспечения
- Интерактивная графика
- Прямая работа в интерфейсе программы
- На панели управления отображается вся необходимая информация

Совместимость со всеми существующими декодерными системами управления Perrot.

Прямое обновление систем Perrot Satellite и Greenkeeper возможно в любое время.

На основе Интернет-технологии

- Прямая установка на любой ПК
- Укороченное время отклика после включения декодера
- Удаленный доступ без IP-адреса
- Совместимость со всеми версиями операционной системы Windows, например, с Win7/Win10™
- Непрерывное и автоматическое архивирование данных в облаке
- Возможность использовать SIRRAH™ в любое время и в любом месте даже на планшете или смартфоне с подключением к Интернету
- Оптимизировано для всех мобильных устройств

Улучшенное управление расходом воды

- Датчики дождя и ветра
- Автоматическая максимизация использования мощности насоса
- Динамические программы для эффективного впитывания воды почвой
- Возможность объединения разных программ орошения
- Быстрое создание программ с помощью выбора названий
- Повтор программ с гибким изменением времени перерывов
- Упрощенный календарь орошения



SIRRAH™ – лучшая система управления для систем орошения. С системой управления SIRRAH™, независимо от используемого устройства, будь то ПК, смартфон или планшет, вся важная информация об орошении, благодаря интуитивному интерфейсу пользователя, всегда будет у вас под рукой. И все это не выходя из офиса.

11 PERROT СПЕЦИАЛИСТ ПО ПОЛИВУ СПОРТИВНЫХ ГАЗОНОВ

Дождь нажатием кнопки

Системы орошения компании Perrot выгодно отличаются рядом важных преимуществ для самого широкого диапазона областей применения в спортивной индустрии. Поэтому системы орошения Perrot – это наилучший выбор для профессионального полива спортивных площадок.

Процесс непрерывного совершенствования гарантирует использование на постоянной основе в наших изделиях современных инновационных разработок.



Вечнозеленый

Сменные крышки для травы, которую можно выращивать в парнике призваны обеспечить, чтобы трава в чашке всегда выглядела, как свежий, нетронутый спортивный газон. Их замену можно производить за считанные секунды благодаря предельно простой системе защелки Perrot.



Техническое обслуживание сверху

Дождеватели Perrot можно вручную обслужить сверху всего за несколько операций. Ко всем частям можно получить доступ без необходимости производства сложных земляных работ.



«Аутсайдер»

Исключительный радиус орошения наших дождевателей позволяет полить полностью даже поля и площадки с искусственным травяным покрытием при установке оборудования по периметру.



Единичное орошение

Новая система Sector Scout автоматически обеспечивает в равномерную подачу воды во все сектора. Это исключает дублирование орошения. В результате оптимизируется время орошения, обеспечивается низкое потребление воды и ее оптимальное распределение.



Быстрее, выше, дальше...

Благодаря невероятным характеристикам подачи воды, площадку или поле можно полностью полить за время перерыва между таймами, и у игроков еще даже останется время на разминку.



Сегодня и завтра

Защита окружающей среды и эффективность – решающие факторы. Никакая другая система орошения не имеет такой же эффективности, которую предлагают системы Perrot, особенно при использовании в их составе новаторской декодерной системы управления Sirrah™. Централизованное управление и простое программирование.

Ни одна другая система орошения не дает такой экономии, как системы компании Perrot. Качество изделий компании Perrot является общепризнанным в мире. Их отличает чрезвычайная долговечность, надежность и эффективность.

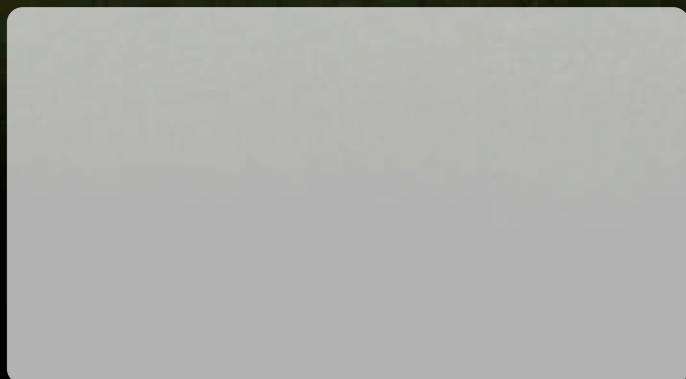
Perrot Качество из Германии

Эффективность и экологичность, для нас, безусловно, имеют важное значение. Система Perrot обеспечивает нам наилучший контроль, что позволяет потреблять ровно столько воды, сколько необходимо для наших спортивных газонов.

Кристиан Реймер

Техник по уходу за газоном футбольного поля на стадионе Donaustadion в Ульме, Германия

ПРОФЕССИОНАЛЫ ОРОШЕНИЯ



PERROT-Polska Sp z o.o.

Józefa Kreta 2
43-450 Ustroń / польша
Tel. +48 33 85 75 100

perrot@perrot.pl
www.perrot.de/ru