



Дождевальные машины Chamsa

ЮГ-ПОЛИВ – крупнейшая специализированная ирригационная компания

Основные направления деятельности:

- Круговые и фронтальные дождевальные системы компании Chamsa;
- Профессиональные системы капельного орошения для овощей, интенсивных садов, виноградников и земляники
- Насосные станции
- Спринклерное орошение
- Барабанные машины Idrofoglia
- Комплектующие для интенсивного садоводства
- Удобрения и биостимуляторы

Преимущества компании Юг-Полив

Мы предлагаем поставку дождевальную машины под ключ, от доставки в хозяйство до установки и запуска системы.

Высокий профессионализм в проектировании и монтаже дождевальных машин, что изначально является основой дальнейшей эффективности проекта.

Высококачественное оборудование, которое уже много лет успешно эксплуатируется в хозяйствах по всему миру, которые подтверждают надежность и долговечность дождевальных машин Chamsa.

Цена ниже, чем у аналогичных машин такого же высокого качества.



О компании Chamsa

Компания Chamsa более 40 лет занимается разработкой, производством и продажей фермерам самых эффективных систем полива.

Высокая репутация и надежность компании Chamsa подтверждена неоднократным участием в международных продовольственных программах ООН.

В 1978 г. компания Chamsa создала установку URAPIVOT, которая с тех пор неоднократно модернизировалась в соответствии с требованиями клиентов. URAPIVOT идеально подходит для верхнего полива пропашных культур, сплошного сева, а так же для овощей и кормовых культур.

Центральная структура

- Надежная и прочная структура центральной башни
- Муфта защищена от УФ-лучей
- Более надежная система уплотнения стыков труб



**Уголок
башни
100x100x10**

**Уголок
перемычки
50x50x5**

Коллекторное кольцо



Коллекторное кольцо расположено в верхней части конструкции, относительно которой вращается дождевальная машина. Оно позволяет, чтобы электропитание 380В, идущее от центральной панели, подавалось в обход восходящей трубы с водой и распределяет электроэнергию от центра к каждой башне. Секрет его надежности заключается в дизайне, который позволяет избежать дополнительных потерь, прочная

полиэфирная поверхность кольца, стойкая к коррозии, защищает его от влажности.

Конфигурация пролетов

- Длина пролетов: 30,62 м, 34,45 м, 54,91 м, 60,82 м, 61,30 м.
- Диаметр труб: 114 мм, 141мм, 168мм, 203 мм.
- Тип труб: оцинкованные и полиэтиленовое покрытие для агрессивных сред.
- Толщина металлических труб 3 мм.
- Концевая консоль: 6,6; 12,66; 13,4; 18,66; 20,1; 24,66 и 26,8 м.
- Гальванизированный верхний слой 85 микрон в соответствии с сертификатом качества UNE-EN-ISO 1461.



Элементы структуры машины

Тяги и угловые профили

Уникальный дизайн тяг Urapivot позволяет равномерно распределять нагрузку, обеспечивая большую выносливость и долговечность конструкции.

Фрагмент
тяги
системы
Urapivot



Фрагмент трубного противовеса для водостока, который гасит колебания вызываемые ветром



Колеса

- 8 слойная шина
- Оцинкованный обод колеса с защитой ниппеля



Компания Chamsa предлагает широкий диапазон колес, в зависимости от размера дождевальных машин, а так же от структуры и типа рельефа местности. Рисунок протектора шины спроектирован для работы в условиях орошаемой почвы. Шины устойчивы к УФ-лучам и имеют долгий срок службы.

Размер колес:

Стандартный 11,2 и 11,2 x 24 x 38

Высокой проходимости 14,9 x 24

Сверхвысокой проходимости 16,9 x 24

Панель управления



Конструкция электромеханической главной панели управления выполнена с учетом самых суровых погодных условий и в тоже время очень проста в использовании:

- металлический корпус полностью герметичен
- стандартная панель включает в себя функцию остановки при падении давления в системе и громоотвод;
- меню управления и настройки параметров панели полностью русифицированы

Контрольные функции:

- положение на поле и направление движения
- старт – стоп
- индикация давления
- индикация напряжения
- индикация дефектов

Фронтальная дождевальная установка Chamsa URAPIVOT AC с забором воды из канала

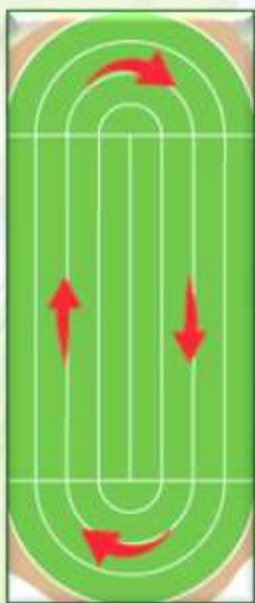


Фронтальная дождевальная установка Chamsa URAPIVOT AC с забором воды из гидрантов



Фронтальные дождевальные машины

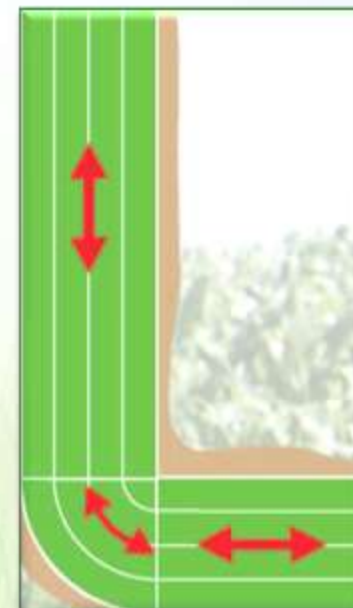
Орошение с внешним поворотом



Орошение с внутренним поворотом



Полив Г-образного участка



Наши проекты

**Установка буксируемой круговой дождевальнoй машины Chamsa
в Воронежской области Верхнехавского района**



Установка 10 круговых дождевальных машин Chamsa с дистанционным управлением в Кабардино-Балкарии, Баксанский район



Наши контакты

Краснодар: 8 (861) 257-77-11

Рязань: 8 (4912) 34-04-63

Волгоград: 8 (8442) 23-10-36

Воронеж: 8 (919) 181-70-76

Ставрополь: 8 (918) 111-31-94

Симферополь: 8 (918) 111-36-73

Кабардино-Балкария: 8 (988) 602-79-91

Москва: 8 (495) 513-15-30

ug-poliv@mail.ru

ug-poliv.kr@mail.ru

www.yug-poliv.ru