

# Мобилна поливна система Минигатор



TRACTOR.BG

Цена: Запитване

**Номер на обявата: 140043**

## ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Марка: **Reinke**
- Модел: **Напоителни системи Мобилна поливна система Минигатор**
- Тип: **пивотни системи**
- Година:

Отличен избор за по-ниски дебити и по-малки полета. Използва компактен, издръжлив въртящ се център с 3 крака. Може да се конфигурира с опция за завъртане Kwik Tow за

лесно транспортиране с пикап или малък трактор.

Тръбните участъци с диаметър 4 1/2" могат лесно и икономично да покрият сухите зони, създадени, където няколко по-големи системи са вложени заедно.

Оборудван със същите висококачествени компоненти като нашия Electrogator II Минигаторните участъци могат лесно да се добавят към края на 6" и 6 5/8" участъци 57" изходно разстояние.

- Нашата система е разработена с оглед на изключителна устойчивост и надеждност, позволявайки ви да стои на полето целогодишно. Системите ни са проектирани така, че да се справят с различни климатични условия и трудни терени, без да се налага по специална поддръжка.
- Системите могат да бъдат захранвани както от дизелови генератори, така и от електрозахранване в близост. Това ви предоставя гъвкавост и надеждност в избора на източник на енергия, осигурявайки непрекъснато функциониране на системата, дори при прекъсвания в електрозахранването.
- Системите имат възможност да бъдат свързвани и с отделни контейнери, които могат да се използват за допълнително наторяване на полето.
- Множество земеделци, които преди са разчитали само на напояване от дъжд и са преминали към нашите системи са удвоили добива си. С нашите системи, вашето земеделско предприятие може да постигне по-голям успех и рентабилност, осигурявайки постоянен и надежден достъп до влага и ресурси. В първата година 90% процента от стопанствата изплащат инвестицията си.

## **Спецификации:**

- Контролните панели на Reinke Precision Management (RPM) са изработени по поръчка, за да ви осигурят надеждност и без проблемна употреба. Плюс това, ако вашите нужди се променят с течение на времето, надстройките и персонализирането са лесни, благодарение на съвместимостта между всяка RPM система.
- Онлайн приложение когато трябва да погледнете какво се случва с вашата операция, таблото за управление на интелигентния контролер за напояване ще ви даде

информация с един поглед. Можете също така бързо да видите състоянието на напоителната система, времето, данните от сензорите и контролите за напояване, което улеснява вземането на решения в движение.

- Navigator® GPS се предлага стандартно за всички ъгли на люлеещи се рамена. Тази патентована система прецизно направлява всеки ъгъл на въртящо се рамо с точност под сантиметър. С GPS-базиран контрол, той също елиминира необходимостта от заравяне или поддържане на насочващ кабел. Ако параметрите на полето се променят, нов път се препограмира лесно.
- Независимо дали търсите прекъсвач за кутия тип кула, за Reinke или конкурентна система, дилърите на Reinke имат точно това, което търсите, за да отговарят на вашите електрически нужди.
- Изключителната кутия на Reinke с двойни стени тип кула осигурява среда без влага за електрически компоненти. Неговите висококачествени, устойчиви на UV лъчи материали и уникален дизайн правят най-здравата и най-дълготрайна кутия тип кула в индустрията. Благодарение на механичната защитна блокировка, никой не може да премахне капака, без първо да изключи захранването на кулата.
- Събиращата макара има устойчив на корозия алуминиев корпус, за да осигури години надеждна работа. Горната част е куполообразна, за да насочи всяка кондензация отстрани и надолу, вместо да капе върху електрическите контакти.
- Задвижващият механизъм Reinke е проектиран да ви осигури години безпроблемна работа. Неговият високоефективен мотор-редуктор осигурява изключителен въртящ момент, за да задвижи вашата система по най-неравен терен и трудни почвени условия. Всеки детайл от предавателната кутия на колелото е проектиран да понесе натоварването на системата и да осигури забележителна здравина в цялото поле.
- Високоефективен мотор-редуктор осигурява изключителен въртящ момент, за да задвижи вашата система по най-неравен терен през трудни почвени условия. Специално проектиран и конструиран за изискванията на механизираното напояване. Изцяло алуминиевият корпус на скоростната кутия и корпусът на двигателя осигуряват по-хладна работа и подобрена устойчивост на корозия.

- Всеки детайл е проектиран чрез мисъл и знания за мощна скоростна кутия. Входящите лагери са най-големите в индустрията и осигуряват 55% по-голяма товароносимост за по-големи гуми и по-бързо време на въртене. Подсиленият корпус осигурява повече материал в зоните с голямо напрежение, увеличавайки общата здравина на скоростната кутия.
- Sprinkler Lube 1200 е уникален лубрикант с двойни свойства, формулиран специално за използване в предавателните кутии на колелата на всяка централна шарнирна напоителна система. Проектиран да осигури максимална защита срещу изтичане, корозия, контакт метал с метал и износване, Sprinkler Lube 1200 остава плътен там, където няма движение, и става силно течен там, където има движение.
- Reinke винаги е предлагал само най-добрите спринклерни продукти, за да осигури множество размери на капките и ширини на шаблона, използвайки усъвършенствани въртящи се, ротационни с изместена ос и фиксирали спринклерни технологии за пръскане, най-подходящи за конкретната култура или приложение. Чрез използване на различни площи, работни налягания, монтажни височини и разстояние между спринклерите, ние можем да проектираме персонализиран пакет от спринклери, който да пасва на почти всяко поле.
- Крайните пистолети са икономичен начин да добавите печеливши акри към вашата ферма. Оптималното работно налягане за краен пистолет може да варира между 40 и 70 psi. Основава се до голяма степен на размера на дюзата на крайния пистолет, който се определя от дължината на системата, общия системен поток (gpm), работното налягане и разстоянието на изхвърляне или ефективното покритие на крайния пистолет.
- Самата подсилаща помпа е разположена в края на системата до крайния пистолет за максимална ефективност. Налична е бустерна помпа с мощност 2hp за крайни налягания от 25 psi или повече с дебит на крайния пистолет до 150 gpm. Бустерна помпа с мощност 5hp може да се използва за крайно налягане под 25 psi с дебит на крайния пистолет до 150 gpm или за крайно налягане от 25 psi или повече с дебит на краен пистолет над 150 gpm.

**Изберете нас и разберете защо сме най - добрият избор!**

- При нас, бързината и качеството се срещат. Ние предлагаме бърз и адекватен сервис, защото разбираме, че времето вие е ценно. Не чакайте дни за отстраняване на повреди. Нашата добре организирана логистика и връзки с Reinke ни позволяват да доставяме необходимите части в най-кратки срокове.
- Когато избирате нас, няма да получите просто продукт или услуга. Ние предоставяме повече – нашата ангажираност към вас от момента на закупуването на системата и продължава през целия период на ползване.
- При нас вие не сте сами в този процес. През целия период на ползване на системата, нашите експерти са на разположение, за да ви помогнат с всякакви въпроси или проблеми, които може да възникнат.
- Нашата цел е не само да ви предоставим продукт или услуга, но и да създадем дълготрайно партньорство, което да ви дава увереност и спокойствие. С нас вие сте в добри ръце.



## **НИКОМ-ЛТ АД**

Град: Велико Търново

Адрес: ул. Магистрална 30

Email: p.mircheva@nikom-lt.com

Телефон: +359-884762867

Телефон: +359-888436968

Сайт: <http://nikom-lt.com/bg/>