

В БЕЛИНСКСЕЛЬМАШ

Борона рядовая четырехрядная ANTARES 4x4



Борона ANTARES 4x4 от завода Белинсксельмаш для инновационного ресурсосберегающего земледелия

Борона дисковая ANTARES предназначена для ресурсосберегающей предпосевной обработки почвы под посев зерновых, технических и кормовых культур, уничтожения сорняков и измельчения пожнивных остатков после уборки, а также измельчения, выравнивания и уплотнения почвы.



Три операции за один проход

Зона 1 - диски: - уничтожение сорняков, измельчение пожнивных остатков после уборки посевных культур, рыхление поверхностного слоя почвы до предпосевного состояния, Зона 2 - катки: - выравнивание рельефа поля и уплотнение почвы катками, «вычесывание от остатков сорняков



Диски диаметром 560 мм

диаметром предназначены для предпосевной обработки почвы. Дисковые четырехрядные бороны серии ANTARES оснащены наклонно сферическими дисками на индивидуальных стойках диаметром 560 мм, для предпосевной подготовки почвы предварительной вспашки и обработки почвы после уборки.



Диски из борсодержащих российских

Диски изготовлены из борсодержащих сталей повышенной российских твёрдости, за счёт чего увеличивается ресурс работы до 100%.

Уникальный метод заточки дисков обеспечивает равномерный износ диска по всей режущей кромке с сохранением его заточки на протяжении всего срока службы. Для защиты от подделок ставится клеймо производителя.

Оптимальное количество вырезов на лиске для превосходного качества крошения почвы и разрезания пожнивных остатков.



Обслуживаемая ступица

Конструкция ступицы режущего узла за счет установки манжеты с кассетным уплотнением увеличивает срок службы подшипника на 60% и сокращает время на обслуживание до 50%.



Регулировка глубины обработки почвы

tel.:

Новая конструкция регулировки глубины обработки почвы с щью перестановки пальца в отверстия. конструкция упростила регулировку глубины обработки почвы, при этом увеличилась долговечность работы агрегата.



Регулируемый угол атаки = универсальность

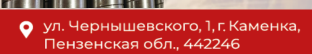
Конструкция дисковой бороны обеспечивает независимое рядное регулирование углов атаки дисков от 00 до 300, что позволяет оптимизировать обработку почвы в соответствии с разной рабочей глубиной. Таким образом, это способствует улучшению агротехнических показателей обработки почвы, а также снижению необходимого

На планке изменения угла атаки дисков установлены втулки, что облегчает регулировку угла атаки. Малый угол атаки обеспечивает поверхностную обработку, а увеличение угла атаки - хорошее заглубление.



Каждый диск бороны ANTARES установлен на индивидуальной стойке. Отсутствие единой оси исключает наматывание пожнивных остатков и забивание меж дискового пространства.

Стойки БДМ 16.04.000 у всех наших выпускаемых борон, ANTARES, были перепроектированы и добавлены специальные винтовые замкнутые канавки, куда при сборке, дополнительно, набивается под давлением смазка.



bsm@sura.ru

www.bsm.sura.ru

Ростовская обл., 346886

www.bsmshop.ru

🧿 ул. Производственная, 4Б, г. Батайск, 🕊 vk.com/belinskselmash

8 (800) 222-54-08



БЕЛИНСКСЕЛЬМАШ



Рама для тяжёлых условий работы - долгий срок службы

Благодаря оснащению дисковой бороны невероятно крепкой рамой, обеспечивается долгий срок службы даже в тяжёлых условиях.

Рама изготовлена с использованием высокопрочных труб российских сталей, что позволяет уменьшить вес конструкции рамы при одновременном увеличении ее прочности и жесткости, и приводит к уменьшению расхода топлива трактора.

Характеристики ANTARES 4x4

Тип агрегата	прицепной
Ширина захвата, м	4
Рабочая скорость, км/ч	12
Производительность, га/ч	4.5
Расстояние между рядами дисков, мм:	700
Расстояние между лезвиями дисков, мм	200
Глубина обработки, см:	12-15
Диаметр рабочих органов, мм:	560
Угол атаки дисков, град.:	0 - 30
Количество режущих узлов, шт.:	42
Транспортная скорость, км/ч:	20
Габаритные размеры в рабочем положении, мм:	6 630 x 4 355 x 1 530
Габаритные размеры при транспортеровке, мм:	6 630 x 4 355 x 1 830
Агрегатируется с тракторами мощностью, больше, л.с.	200
Масса, кг	3 450

АО "Белинсксельмаш" - ведущий завод-производитель посевной и почвообрабатывающей техники и комплектующих в России, одно из немногих предприятий, которое непрерывно работает вот уже **80 лет.** Локализация производства на нашем предприятии **составляет 89%.**

Квалифицированное сопровождение и послепродажное сервисное обслуживание техники, прямая связь с аграриями и работа по обеспечению нужд потребителей - сегодня: это перечень важнейших задач «Белинсксельмаш».

На данный момент линейка производимой техники включает:

- пропашные сеялки,
- зерновые сеялки,
- культиваторы междурядной обработки почвы,
- двух и четырехрядные бороны.

География поставок АО «Белинсксельмаш» включает в себя РФ и страны СНГ

На данный момент площадь производственных территорий составляет **18 500 кв. м.**, на которой размещено **175 единиц оборудования**

Более 30 партнеров сотрудничают с предприятием на постоянной основе.

•	ул. Чернышевского, 1, г. Каменка
	Пензенская обл., 442246

(8 (800) 222-54-08



bsm@sura.ru

www.bsm.sura.ru

🧿 ул. Производственная, 4Б, г. Батайск, 🕊 vk.com/belinskselmash www.bsmshop.ru Ростовская обл., 346886

(8 (800) 550-60-62

tel.:_