

🖦 БЕЛИНСКСЕЛЬМАШ

Борона рядовая двухрядная PALLADA 2 400 / N

тип: навесной





Борона PALLADA 2 400 от завода Белинсксельмаш для инновационного ресурсосберегающего земледелия

Дисковые двухрядные бороны серии PALLADA применяются во всех агроклиматических зонах, а также на полях с большим количеством пожнивных остатков. Предназначены для эффективной ресурсосберегающей, поверхностной предпосевной обработки почвы под посев зерновых, технических и кормовых культур.



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.



Диски диаметром 560 / 660 мм

Диски диаметром 560 / 660 мм предназначены для предпосевной обработки почвы. Дисковые двухрядные бороны серии PALLADA оснащены наклонно сферическими дисками на индивидуальных стойках диаметром 560 мм, для предпосевной подготовки почвы без предварительной вспашки и обработки почвы после уборки.



Диски из борсодержащих российских сталей

Диски изготовлены из борсодержащих российских сталей повышенной 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 диске для превосходного качества крошения почвы и разрезания



Регулируемый угол атаки = универсальность

Конструкция дисковой бороны обеспечивает независимое рядное регулирование углов атаки дисков от оо 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 тягового усилия трактора. 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.



Переработанная конструкция стоек

Стойки БДо4.000 у всех наших выпускаемых борон, PALLADA, были перепроектированы и добавлены специальные винтовые замкнутые канавки, куда при сборке, дополнительно, набивается под давлением смазка. Канавки спроектированы таким образом, чтобы смазка в них не уходила и присутствовала всегда. Теперь, регулировка, снятие и замена стоек стала проще и удобнее!



Регулировка глубины обработки почвы

Новая конструкция регулировки глубины обработки почвы с помощью перестановки пальца в отверстия.

Данная конструкция упростила регулировку глубины обработки почвы, при этом увеличилась долговечность работы агрегата.



Ступица

tel.:

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

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

8 (800) 222-54-08



bsm@sura.ru

www.bsm.sura.ru

www.bsmshop.ru

(8 (800) 550-60-62

Характеристики PALLADA 2 400 / N

Тип агрегата	навесной
Ширина захвата, м	2.4
Рабочая скорость, км/ч	12
Производительность, га/ч	1,9
Расстояние между рядами дисков, мм:	950
Расстояние между лезвиями дисков, мм	250
Глубина обработки, см:	8 - 18
Диаметр рабочих органов, мм:	560 / 660
Угол атаки дисков, град.:	0 - 30
Количество режущих узлов, шт.:	18/14
Транспортная скорость, км/ч:	20
Габаритные размеры, мм	2 325 x 2 610/2 694 x 1 225/1 264
Агрегатируется с тракторами мощностью, больше, л.с.	80
Масса, кг	950/ 960

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.

9	ул. Чернышевского, 1, г. Каменка,	
١.	Пензенская обл., 442246	

(8 (800) 222-54-08



www.bsm.sura.ru

tel.:

ул. Производственная, 4Б, г. Батайск, **W** vk.com/belinskselmash Ростовская обл., 346886

www.bsmshop.ru

(8 (800) 550-60-62