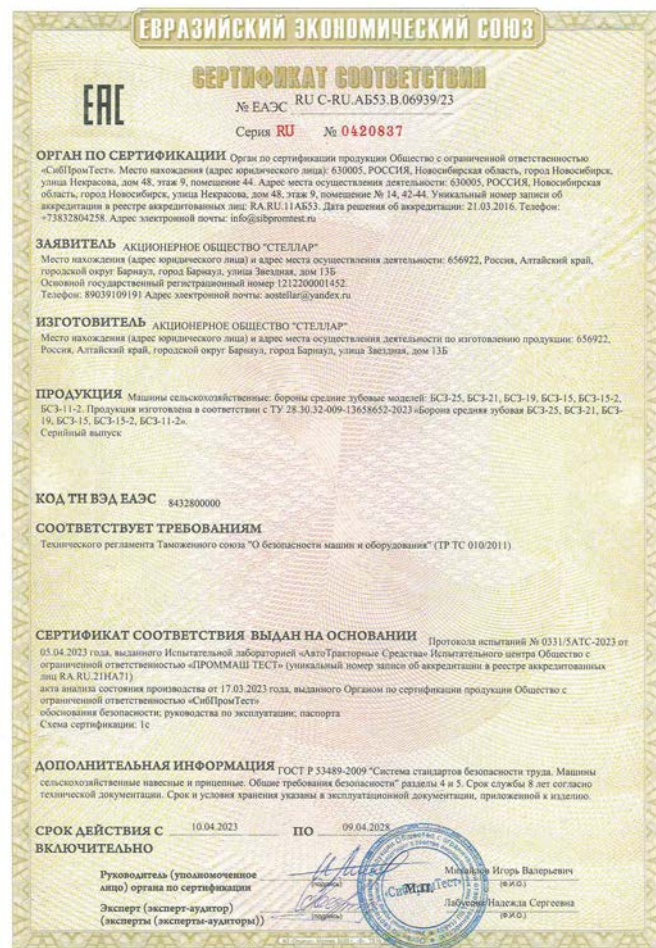


БОРОНА СРЕДНЯЯ ЗУБОВАЯ STELLAR

Производитель:
АО «СТЕЛЛАР»,
Алтайский край, г. Барнаул,
ул. Звёздная, 13Б



БОРОНА СРЕДНЯЯ ЗУБОВАЯ (БЗЗ) STELLAR

Бороны средние зубовые STELLAR предназначены для закрытия влаги в период ранневесеннего боронования с одновременным распределением пожнивных остатков; обработки паров; рыхления поверхностного слоя почвы (до 8 см); разбивания комков и выравнивания поверхностного слоя почвы; уничтожения проростков и всходов сорняков; заделки удобрений; боронования посевов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Показатель	БЗЗ-15	БЗЗ-19	БЗЗ-21	БЗЗ-25
Габаритные размеры в рабочем положении (Д/Ш/В), м	8,1/15,0/1,0	8,2/19,0/1,0	8,2/21,0/1,0	8,2/25,0/1,0
Габаритные размеры в транспортном положении (Д/Ш/В), м	12,5/3,9/2,6	14,0/3,9/2,6	15,6/3,9/2,6	17,3/3,9/2,6
Масса, т	2,6	3,0	3,3	3,8
Ширина захвата, м	15	19	21	25
Количество установленных борон БЗСС, шт.	15	19	21	25
Масса одной бороны БЗСС, кг	46,5	46,5	46,5	46,5
Шаг зубьев, мм	50	50	50	50
Глубина обработки почвы, см	до 8	до 8	до 8	до 8
Требуемая мощность трактора (колесного), л.с.	80-100	100-130	130-150	150-175
Тяговый класс, тс	1,4-2	2-3	2-3	3
Рабочая скорость, км/ч	8-12	8-12	8-12	8-12
Производительность за час при скорости 10 км/ч, Га	15	19	21	25
Транспортная скорость, км/ч	30	30	30	30
Радиус поворота (min), м	11	12	13	14

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Рама изготовлена из профиля квадратного сечения (150x150x8 мм), сталь марки 09Г2С.
2. Благодаря перекрытию колесного следа рабочими органами на поле не остаётся необработанных участков, которые могли бы создать проблемы на предпосевном этапе, и, как следствие, повлиять на равномерность всходов.
3. Канатная система балансировки рамы компенсирует пиковые нагрузки, защищая наиболее нагруженные узлы агрегата, и, тем самым, увеличивает срок службы орудия.
4. Усиленная борона БЗСС собственного производства.
5. Простая конструкция с минимальным количеством точек смазки и регулировки позволяет сократить время подготовки бороны к работе.
6. Полимерное окрашивание бороны – отличная защита от коррозии и долговечность использования, высокая стойкость покрытия к истиранию.



STELLAR

 Техническое совершенствование агрегата может привести к небольшим расхождениям между конструкцией и настоящей рекламной листовкой.