

Сеялка зерновая РИТМ СЗ-6, и ее модификации, предназначена для рядового посева семян зерновых (пшеница, рожь, ячмень, овес), зернобобовых культур (горох с массой 1000 семян до 440 гр., бобы с массой 1000 зерен до 400 гр., соя, люпин), близких по размерам к зерновым культурам (просо, сорго и др.), а также для посева мелкосеменных культур (рапс, тмин, турнепс и др.).

Изделие обеспечивает посев на почве, подготовленной в соответствии с агротехническими требованиями к предпосевной обработке во всех почвенно-климатических зонах.

- Плавное регулирование дозирования семян
- Герметизация высевующих катушек
- Равномерное покрытие высевного материала
- Электронная система контроля высева
- Сошники с очищающим диском и бороздообразователем
- Электронная система образования технологической колеи



Характеристики зерновой сеялки РИТМ СЗ-6	
Производительность, га/ч.	7,2
Рабочая ширина захвата, м.	6,0
Рабочая скорость, км/ч.	12
Количество сошников, шт.	48
Количество высевных коробок, шт.	48
Ширина междурядий, мм	12,5
Норма высева семян, кг/га:	
• зерновых культур	10-350
• бобовых культур	35-400
• мелкосеменных культур	2-30
Глубина заделки семян, см:	
• зерновых культур	3-8
• бобовых культур	4-6
• мелкосеменных культур	2-6
Емкость семенного бункера, л.	1200
Габаритные размеры в транспортном положении, мм	
• длина	2500
• ширина	6500
• высота	2770
Масса машины, кг.	1700
Тип машины	навесная
Агрегируется с тракторами тягового класса	2

Сошники позволяют осуществлять посев даже на полях с большим количеством соломы и пожнивных остатков. Формирование посевной канавки и оптимальная проводка сошников в почве осуществляется по одной стороне высевным диском, а по другой стороне – жестким литым корпусом с высокой поверхностной твердостью. Эластичный пластиковый диск предотвращает налипание земли на высевном диске и участвует в формировании посевной канавки. Высокое давление сошников и опора на пластиковый диск определяют ровный ход сошников и точную глубину заделки посевного материала.

# Сеялка зерновая РИТМ СЗ-6

