

СЗ-3,6А

Сеялка зернотуковая



Сеялка СЗ-3,6А предназначена для рядового посева семян зерновых (пшеница, рожь, ячмень, овес), зернобобовых культур (горох, фасоль, соя, чечевица, бобы, чина, нут, люпин) с одновременным внесением минеральных удобрений.

Сеялка СЗ-3,6А является базовой машиной семейства зерновых рядовых сеялок. Предпочтительно использовать в однорядном варианте на полях площадью до 40 га.

Сеялка оснащена устройством перекрытия части зерновых высевальных аппаратов для образования технологической колеи при интенсивных технологиях возделывания сельскохозяйственных культур.

Комплектуется различными сошниками и наборами заделывающих рабочих органов, благодаря чему может быть переоборудована из одного исполнения в другое в условиях хозяйства.

Три сеялки СЗ-3,6А со сцепкой СГП-10,8 составляют гидрофицированный широкозахватный агрегат (сеялки соединяются в шахматном порядке) для посева зерновых культур.

Сцепка агрегируется с тракторами тягового класса 3 т.с. прицепным способом. Комплектуется гидрофицированными маркерами, управляемыми из кабины трактора.

В транспортном положении ширина сцепки составляет 2,4 м, что позволяет перемещать ее по дорогам общего назначения.

Агрегат со сцепкой СГП-10,8 повышает производительность в 1,5-2 раза.

СЗ-3,6А — для рядового посева, комплектуется двухдисковыми сошниками и загортачами;

СЗ-3,6А-01 — для подсева и подкормки озимых без предварительной обработки почвы, комплектуется однодисковыми сошниками;

СЗ-3,6А-02 — предназначена для посева льна, комплектуется наральниковыми двухстрочными сошниками и загортачами. Может быть использована для посева семян зерновых и зернобобовых культур с глубиной заделки семян от 10 до 30 мм;

СЗ-3,6А-03 — для посева на легких почвах комплектуется наральниковыми сошниками для легких почв и загортачами;

СЗ-3,6А-04 — для узкорядного посева, комплектуется двухдисковыми двухстрочными сошниками и цепными загортачами.



Норма высева задается регулировкой рабочей длины катушки, групповой регулировкой клапанов высевальных аппаратов и изменением частоты вращения вала высевальных аппаратов. Настройка нормы внесения удобрений производится рукояткой.

Редуктор имеет три основные скорости, которые переключаются с помощью рычага, кассета заменена на открытую зубчатую передачу. В редукторах установлены механически обработанные стальные шестерни, что повышает надежность их работы.

Ширина захвата	м	3,6
Количество рядков	шт.	24(48)
Ширина междурядий,	см	15(7,5)
Нормы высева:	кг/га	
- для семян		5-400
- для удобрений		25-200
Рабочая скорость	км/час	9-12
Производительность	га/час	3,2-4,3
Емкость бункера, (суммарная):	дм ³	
- для семян		453
- для удобрений		212
Габаритные размеры	мм	4300x3700x1650
Масса	кг	1380
Агрегируется с тракторами мощностью	л.с.	до 85