

Сеялка Астра СЗ 3,6 А



<http://moychan-yua.uaprom.net>

AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Сеялка Астра СЗ 3, 6 А 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 Астра 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 Астра 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.

Астра СЗ 3, 6А — для рядового посева, комплектуется двухдисковыми сошниками и загорточами;

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

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

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

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

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.

СЗ 3, 6А; (СЗ 3, 6А-04)

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
Глубина заделки семян и удобрений
мм
40-80; (30-80)
Рабочая скорость
км/ч
9-12
Производительность
га/ч
3, 2-4, 3
Емкость бункера:
дм³
— для семян
453
— для удобрений
212
Габаритные размеры (длина x ширина x высота)
мм
4300x3700x1650
Масса
кг
1380±40; (1440±40)
Агрегатируется с тракторами мощностью
л.с.
до 85

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Сафронов Андрей

Петрович

пр Рыскулова 73