

## Сеялка Астра СЗ 3,6 А



## 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 высевающих 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 C3 3, 6A со сцепкой СГП 10, 8 составляют гидрофицированный широкозахватный агрегат (сеялки соединяются в шахматном порядке) для посева зерновых культур.

Сцепка агрегатируется 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 загортачами;

Астра C3 3, 6A-01 — для подсева и подкормки озимых без предварительной обработки почвы, комплектуется однодисковыми сошниками;

Астра СЗ 3, 6A-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;

Астра C3 3, 6A-03 — для посева на легких почвах комплектуется наральниковыми сошниками для легких почв и загортачами; Астра C3 3, 6A-04 — для узкорядного посева, комплектуется двухдисковыми двухстрочными сошниками и цепными загортачами.

Норма высева задается регулировкой рабочей длины катушки, групповой регулировкой клапанов высевающих аппаратов и изменением частоты вращения вала высевающих 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, 6A; (СЗ 3, 6A-04)

Ширина захвата

М

3, 6

Количество рядков

ШТ.

24; (48)

15; (7, 5)

Ширина междурядий





кс/са

– 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 х ширина х высота)

. . . .

4300x3700x1650

Macca

ΚГ

1380±40; (1440±40)

Агрегатируется с тракторами мощностью

л.с. до 85

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: неуместен

Продам, продажа, продаю

Сафронов Андрей

Петрович

пр Рыскулова 73