

Модель	SC-1480
Рабочая ширина захвата, м	14,8
Производительность, га/ч, до	14,8
Глубина заделки семян, мм	50...100
Количество стрелчатых лап, серия SH/SC, шт*	58
Количество дисковых сошников, только серия SH, шт**	×
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Вид шлейфа	комбинированный
Подрезание сорной растительности, %	100
Скорость посева, км/ч, до	10
Требуемая мощность ДВС трактора, л.с.	420...580

Модель	SC-1830
Рабочая ширина захвата, м	18,3
Производительность, га/ч, до	18,3
Глубина заделки семян, мм	50...100
Количество стрелчатых лап, серия SH/SC, шт*	72
Количество дисковых сошников, только серия SH, шт**	×
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Вид шлейфа	комбинированный
Подрезание сорной растительности, %	100
Скорость посева, км/ч, до	10
Требуемая мощность ДВС трактора, л.с.	420...580

Электронное оснащение

Система контроля забивания	<input checked="" type="radio"/>
Интеграция с AGROTRONIC	<input type="radio"/>
Многофункциональный сенсорный монитор	<input type="radio"/>
Электронная настройка из кабины трактора Zero Max	<input type="radio"/>
Бесступенчатый вариатор Zero Max	<input type="radio"/>
Счетчик обработанной площади	<input type="radio"/>
Планируемая/фактическая норма внесения для каждого бункера	<input type="radio"/>

● серия ○ опция

РОСТСЕЛЬМАШ оставляет за собой право улучшать индивидуальные характеристики без предварительного уведомления

РОСТСЕЛЬМАШ

ул. Менжинского, 2, г. Ростов-на-Дону, Россия 344029

Горячая линия сервисной службы: +7 (863) 252-40-03
Отдел продаж: +7 (863) 255-22-00, 255-20-97

www.rostselmash.com
market@oaorsm.ru

Посевные комплексы серии SH/SC



РОСТСЕЛЬМАШ
Агротехника Профессионалов

Модель	SC/SH-820
Рабочая ширина захвата, м	8,2
Производительность, га/ч, до	8,2
Глубина заделки семян, мм	50...100
Количество стрелчатых лап, серия SH/SC, шт*	33
Количество дисковых сошников, только серия SH, шт**	56
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Вид шлейфа	комбинированный
Подрезание сорной растительности, %	100
Скорость посева, км/ч, до	10
Требуемая мощность ДВС трактора, л.с.	240...305

Модель	SC/SH-1020
Рабочая ширина захвата, м	10,2
Производительность, га/ч, до	10,2
Глубина заделки семян, мм	50...100
Количество стрелчатых лап, серия SH/SC, шт*	40
Количество дисковых сошников, только серия SH, шт**	68
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Вид шлейфа	комбинированный
Подрезание сорной растительности, %	100
Скорость посева, км/ч, до	10
Требуемая мощность ДВС трактора, л.с.	350...375

Модель	SC/SH-1220
Рабочая ширина захвата, м	12,2
Производительность, га/ч, до	12,2
Глубина заделки семян, мм	50...100
Количество стрелчатых лап, серия SH/SC, шт*	48
Количество дисковых сошников, только серия SH, шт**	80
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Вид шлейфа	комбинированный
Подрезание сорной растительности, %	100
Скорость посева, км/ч, до	10
Требуемая мощность ДВС трактора, л.с.	375...420

Посевные комплексы серии **SH** и **SC** используются во всех зонах возделывания, кроме зоны горного земледелия, и предназначены для посева зерновых, зернобобовых культур и внутрипочвенного внесения минеральных удобрений.

Посевные комплексы состоят из пневматического бункера **AT-11**, культиваторной части на основе культиватора серии **R** и пневмораспределительной системы. Пневматический бункер **AT-11** обеспечивает централизованное дозирование посевного материала и его подачу в пневмораспределительную систему комплекса. В посевном комплексе серии **SC** внесение и семян и минеральных удобрений производится непосредственно в подсошниковое пространство стрелчатых лап.

Посевной комплекс **SH** в свою очередь семенной материал вносит посредством двухдисковых сошников, а минеральные удобрения – в подсошниковое пространство стрелчатых лап по всей ширине захвата. Это позволяет осуществить рядовой посев зерновых культур без проведения предпосевной подготовки поля.

Вместительный бункер

Пневматический трехсекционный бункер (11 000 л) способствует увеличению засеянных площадей и сокращает потери времени. Бункер оснащен универсальной катушкой для норм высева от 30 до 330 кг/га для различных культур. Вы не будете тратить драгоценное время на переоборудование



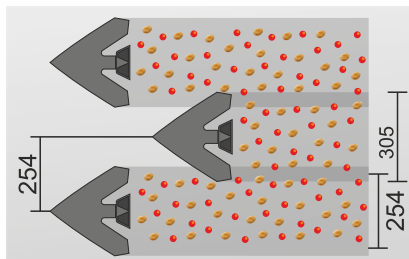
Увеличение урожайности

Посевной комплекс SH вносит удобрения в подсошниковое пространство стрелчатых лап, равномерно распределяя в посевном ложе, а семена вносятся через двухдисковый сошник. Благодаря раздельному внесению создаются лучшие условия для питания и ускоренного развития растений



Экономичность

Посевной комплекс серии SC внесение семян и удобрений производит в подсошниковое пространство стрелчатых лап, лентой шириной 254 мм, что обеспечивает превосходное распределение по всей площади посева и позволяет на 25 % снизить норму высева



Универсальность, защита от поломок

SH/SC выполняют различные способы посева, а также проводят культиваторную обработку поля и подготовку почвы даже в сложных условиях. Надежные стойки с усилием срабатывания в 250 кг позволяют добиться равномерного хода стрелчатых лап, защищая рабочие органы



Увеличенный клиренс

Высокий просвет под рамой сеялки 1045 мм, и 5-рядное расположение стоек дадут вам возможность работать на полях с большим количеством пожнивных остатков, без забиваний сеялки и дополнительных остановок во время посевной



Прочная рамная конструкция

Рама сеялки имеет колоссальную прочность и надежность, благодаря использованию профильных труб сечением 120x80x7 мм, изготовленных из высококалассной стали 09Г2С с высокими сварными свойствами, что повышает качество всех сварных узлов

