

Сеялки СКК Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Липецк (4742)52-20-81

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Тюмень (3452)66-21-18 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93 Сеялка-культиватор СКК-2,7 представляет собой конструкцию блочно-модульного типа, предназначенную для проведения предпосевной обработки почвы с одновременным механическим высевом семян сельскохозяйственных культур и внесением в почву гранулированных минеральных удобрений за один проход агрегата.

Для агрегатирования с тракторами соответствующего тягового класса сеялки СКК-2,7 можно составлять, посредством сцепки, в посевные агрегаты различной ширины захвата.





Технические характеристики

Наименование	
Тип изделия	Прицепной
Рабочая ширина захвата, м	2,7
Количество сошников, шт	12
Ширина междурядий, мм	225
Общий объем бункера, л	800
• объем отсека бункера для семян, л	500
• объем отсека бункера для удобрений, л	300
Скорость движения, км/ч:	
• рабочая	до 10
• транспортная	до 25
Глубина обработки, см, не более	10 ± 15%
Дорожный просвет, мм	250
Габаритные размеры, ШхВхД, м.	2,8 x 2,3 x 4,2
Масса, кг	1 780
Ширина захвата посевного агрегата, м	
• 2 сеялки	5,4
• 3 сеялки	8,1
• 4 сеялки	10,8
• 5 сеялок	13,5

Основными конструктивными особенностями сеялки СКК-2,7, являются:

- оптимальная ширина захвата сеялки около 3-х метров;
- передняя опора одностоечная со сдвоенными колёсами от базовой модели сеялки СКП-2,1, поворачивающаяся на 3600 позволяет приспосабливаться раме сеялки вместе с сошниками к макро рельефу поля, улучшает манёвренность сеялки, увеличивает пятно контакта передней опоры с поверхностью почвы, уменьшает тягового сопротивления трактора и как следствие, уменьшает расход топлива;
- небольшое расстояние между сошниками позволяет приблизиться к безрядковому способу посева, который обеспечивает оптимальную площадь питания для каждого растения. Применяя анкерные сошники можно осуществлять строчный посев.;
- отдельная крышка для закрывания каждого отсека бункера это предотвращает перемешивание высеваемого материала при загрузки бункера или в процессе тряски сеялки при эксплуатации;
- выравнивающая система состоит из двухрядной пружинной бороны, расположенной за сошниками позволяет выровнять поверхность поля перед прикатыванием;

- большой дорожный просвет 250 мм позволяет достаточно уверенное транспортирование сеялки по пересеченной местности;
- привод высевающей системы осуществляется от независимого приводного колеса, расположенного в базе сеялки;
- наличие Системы точного дозирование семян. предназначеной для точной и быстрой настройки высевающих аппаратов на необходимую норму высева любых семян зерновых, зернобобовых и мелкосеменных культур.

Вариатор, входящий в состав Системы точного дозирования, является механической трансмиссией, способной плавно менять передаточное отношение привода катушек высевающих аппаратов в диапазоне регулирования.

- простой и понятный процесс регулирования нормы высева сокращает в несколько раз время на подготовку и настройку системы дозирования и обеспечивает быструю готовность к работе сеялки при переходе с одних высеваемых материалов на другие;
- возможность дозирования любых семян зерновых, зернобобовых и мелкосеменных культур, при этом результаты неустойчивости общего высева всех дозируемых материалов полностью соответствуют Стандарту СТО АИСТ 5.1-2006.

При испытаниях на Сибирской МИС сеялка показала следующие результаты:

- -На высеве рапса минимально 5 кг/га, максимально 110кг/га
- -На высеве пшеницы минимально 42кг/га, максимально 307кг/га

Данные преимущества сеялки СКК-2,7 позволяют получить более точные результаты отклонения фактической нормы высева от заданной, что уменьшает расход высеваемого материала, позволяя обеспечивать его грамотный учет и контроль, и исключает затраты на транспортировку незапланированного высеваемого материала до сеялки во время посевной (дополнительное время, средства на ГСМ, зарплата персоналу, амортизация техники).

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Липецк (4742)52-20-81

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Калининград (4012)72-03-81 Набережные Челны (8552)20-53-41 Самара (846)206-03-16 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Тверь (4822)63-31-35 Рязань (4912)46-61-64 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Тюмень (3452)66-21-18 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93