

СЦЕПКА ПРИЦЕПНАЯ ГИДРОФИЦИРОВАННАЯ СПГ-21-2(18М) (И ЕЁ МОДИФИКАЦИИ СПГ-21, СПГ-21-1)

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Липецк (4742)52-20-81
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
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
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

СЦЕПКА ПРИЦЕПНАЯ ГИДРОФИЦИРОВАННАЯ СПГ-21-2(18М) (И ЕЁ МОДИФИКАЦИИ СПГ-21, СПГ-21-1)



Технические характеристики сцепки СПГ-21

Наименование	Единица измерения	Значение		
		СПГ-21	СПГ-21-1	СПГ-21-2
Марка		СПГ-21	СПГ-21-1	СПГ-21-2
Тип		прицепная		
Агрегируется (тяговый класс и марка тракторов)		Класс 3,5 МТЗ-1221, Т-150К К-701	Класс 3 МТЗ-1523, МТЗ-1221, Т-150К	Класс 3 МТЗ-1523, МТЗ-1221, Т-150К
Производительность за 1 час основного времени	га/ч	25,2	18	21,6
Производительность за 1 час эксплуатационного времени	га/ч	17,64-18,9	12,6-13,5	15,1-16,2
Рабочая скорость движения	км/ч	не более 12		
Конструктивная ширина захвата	м	21	15	18
Глубина обработки	см	2-8		
Транспортная скорость	км/ч	не более 20		
Количество борон БЗСС-1,0	шт.	42	30	36
Количество рядов борон	шт.	2	2	2
Число персонала по профессиям, необходимого для обслуживания сцепки	чел.	один тракторист		
Коэффициент использования эксплуатационного времени	-	0,7-075		
Масса машины	кг.	7450±200	6200±200	7000±200
Габаритные размеры в рабочем положении:	мм			
- длина		9810±50	6300±50	6300±50
- ширина		22030±50	16050±50	18880±50
- высота		1230±50	1230±50	1230±50

Показатели надежности:

Срок службы	лет	7
-среднесменное оперативное время технического обслуживания	чел./час.	0,2
-коэффициент готовности	-	0,98

- наработка на отказ (без учета замены рабочих органов при их нормативной наработке)	час.	не менее 100		
Показатели транспортабельности				
Габаритные размеры агрегата в транспортном положении				
-ширина	мм.	4400	4400	4400
-длина	мм.	11080	11080	11080
-высота	мм.	3800	3800	3800
Дорожный просвет	мм.	300	300	
Показатели безопасности				
- поперечный угол статической устойчивости	град.	35	35	35

Сцепка представляет собой широкозахватную прицепную машину с шарнирно-секционной рамой, оснащенной в два ряда боронами типа БЗСС-1,0.

Сцепка агрегируется за прицепное устройство трактора посредством снлицы. На снице шарнирно крепится подставка, предназначенная для установки снлицы на высоту прицепной скобы трактора

Сцепка СГП-21 – обеспечивает высококачественную поверхностную обработку крупных сельскохозяйственных участков. Применяется для рыхления и разравнивания поверхности поля. Для очистки участка от стерни и сорняков. Для заделки в грунт семян и удобрений. Для защитной обработки, защищающей грунт от пересыхания. Используется для борьбы с сорняками и вредителями.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Липецк (4742)52-20-81
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
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
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93