

Сцепка гидравлическая бороновальная «Волга»

Назначение и область применения.

Сцепка СГА «Волга» предназначена для составления тракторных гидрофицированных агрегатов выполняющих весенние и осенние предпосевные работы, послепосевные работы по вычесыванию мелких сорняков и уходу за парами. Бороновальные агрегаты на базе сцепки СГА применяются для ранневесеннего закрытия влаги, повторного боронования, а также боронования паров. Сцепка СГА предназначена для работы с прицепными зубowymi боровами БЗСС-1,0, установленными в два ряда или секциями тяжелых зубопружинных борон.

Основные технические данные и характеристики сцепок СГА

№ п/п	Наименование показателя	СГА-15У	СГА-21У	СГА-27У
1.	Производительность агрегата за 1 час основного времени, га/ч	до 23	до 32	до 41
2.	Рабочая скорость, км/ч	до 15		
3.	Рабочая ширина захвата, м	15	21	27
4.	Масса сцепки, кг	3700	4200	4700
5.	Габаритные размеры сцепки в рабочем положении; мм			
	длина	9490	9490	9490
	ширина	15400	21400	27400
	высота	1200		
6.	Габаритные размеры сцепки в транспортном положении, мм			
	- длина	12100	15100	18100
	- ширина	4200	4200	4200
	- высота	4200		
7.	Транспортная скорость, не более, км/ч	30		
8.	Дорожный просвет, не менее, мм	450		
9.	Агрегатируется с тракторами, тс	3-4	5-6	6-8
10.	Срок службы, не менее, лет	8		

Изготовитель: Завод сельхозмашин «Авангард», г. Энгельс

Телефон: +7-987-900-31-11

e-mail: avangard.zavod@mail.ru Сайт: www.avangard164.com