

БОРОНЫ ПРИЦЕПНЫЕ «ВЕСНА»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра		Весна-14
Рабочая ширина захвата с кованым зубом/пружинным зубом, м		14
Производительность за 1 час основного времени(при скорости 12 км/ч) га, не менее		11,2
Количество звеньев борон, шт		14
Количество рядов звеньев, шт		1
Глубина обработки, мм		20-80
Рабочая скорость, км/ч		12-18
Транспортная скорость, км/ч, не более		20
Габаритные размеры в рабочем положении, мм:	9200	1900
	14500	9100
	700	820
Масса, кг		1750 +/- 150
Срок службы, лет		7
Число обслуживающего персонала, чел		1