

-длина		3,76				4,32		
-ширина		2,1						
-высота		1,85	2	1,76	1,85		2	1,85
Производительность за 1 час основного времени (при скорости 7км/ч), расчётная	га/ч	1,4						
Прозводительность за 1 час эксплуатационного времени (при скорости 7км/ч)	га/ч	1,08						
Норма высева семян (минимальная)	кг/га							
-пшеница		50						
-ячмень		50						
-овёс		50						
-гречиха		30						
-просо		10						
горох		80						
-рожь		60						
Норма высева семян (максимальная)	кг/га							
-пшеница		500						
-ячмень		450						
-овёс		300						
-гречиха		150						
-просо		60						
-горох		540						
-рожь		500						
Норма высева удобрений (минимальная)	кг/га	50						
Норма высева удобрений (максимальная)	кг/га	200						
Неравномерность высева семян между отдельными аппаратами: коэффициент вариации, не более для зерновых и зернобобовых культур	%	±6						
Неравномерность высева удобрений между отдельными аппаратами: коэффициент вариации, не более	%	±10						
Неустойчивость общего высева семян	%	±6						
Неустойчивость общего высева удобрений	%	±10						
Повреждение семян, не более								

- зерновых	%											0,3
-зернобобовых	%											1
Глубина заделки семян, удобрений:												
-минимальная	мм											40
-максимальная	мм											100
Ширина полосы посева одним сошником	см											18-20
Количество высеваемых семян, заделанных в слое, соответствующем заданной глубине и двух смежных с ним 10-ти миллиметровых горизонтах, не менее	%											90
Сохранение на поверхности поля пожнивных остатков	%											65
Подрезание сорняков	%											100
Число персонала, необходимого для обслуживания машин	чел.											1
Среднесменное оперативное время технического обслуживания, не более	чч											0,1
Время для агрегатирования сеялки с трактором	ч											0,1
Коэффициент использования сменного времени		0,7			0,75	0,7				0,75	0,7	
Габаритные размеры машины в транспортном положении	м											
-длина		3,6	3,6	3,6	4,09			4,09	4,09	3,6	3,6	3,65
-ширина		2,1	2,1	2,1	2,1			2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
-высота		2	2	2,2	2,1			2,1	2,3	2,2	2,27	2,1
Транспортная скорость	Км/ч											До15
Срок службы	лет											8
Гарантийная наработка на 1 лапу	га											20
Гарантийный срок эксплуатации	мес.											24
Угол поперечной статической устойчивости, не менее	град											30
Максимальное усилие сопротивления перемещению органов управления	н											200