

Наименование показателя	Значение показателя		
Обозначение	4004	6004	8004
Тип машины	Полуприцепная		
Рабочие органы	Сферические диски с вырезом		
Диаметр рабочих дисков, мм	560		
Число рядов рабочих органов, шт.	4		
Расстояние между рабочими органами в ряду, мм	400		
Рабочая ширина захвата, м	4,2	5,8	8,2
Агрегатируется	Трактор кл. 5		Трактор кл. 8
Рекомендуемая мощность трактора, л.с.	270-300	300-350	420-500
Рабочие скорости, км/ч	До 20		До 15
Транспортная скорость, км/ч	До 25		
Производительность основного времени, га/ч:	8	10	12
Предельная влажность почвы, %	До 35		
Габаритные размеры машины, мм			
в рабочем положении:			
- длина	6600+50	6650+50	7800+50
- ширина	4600+50	6350+50	8650+50
- высота	1280+50	1300+50	1100+50
в транспортном положении:			
- длина	6530+50	6700+50	7690+50
- ширина	4600±50	4320+50	4600+50
- высота	1740+50	3150+50	4160+50
Дорожный просвет, мм	460		
Масса, кг	3400±50	5120±50	8000±50
Ширина колеи ходовых колес в транспортном положении, мм	2500±50	2500±50	1800±50
Необходимая ширина поворотной полосы, м	20	24	

Пределы регулировки рабочих органов по глубине, мм	60-120		
Угол атаки дисков, градусов	Регулируемый: от 0° до 25°		
Перевод в транспортное положение	Гидравлический		
Перевод в рабочее положение	Гидравлический		
Количество дисков	42	56	82
Расстояние между рядами дисков по ходу движения, мм	675/700		