

Технические характеристики и документация

Наименование показателя	Значение показателя					
	ПК-4,2	ПК-6,1	ПК-8,5	ПК-9,7	ПК-12,2	ПК-15,8
Наименование машины						
Тип машины	Прицепная / Полуприцепная					
Средняя производительность, га/час	4,2	6,1	8,5	9,7	12,2	15,8
Способ внесения семян и удобрений	Воздушный поток					
Привод вентилятора нагнетателя	Дизель / Гидромотор					
Ширина полосы посева, см	13-17					
Шаг расстановки рабочих органов, см	30					
Пределы регулировки рабочих органов по глубине, мм	20-100					
Рабочая ширина захвата, м	4,2	6,1	8,5	9,7	12,2	15,8
Число прикапывающих колес (количество сошников), шт.	14	20	28	32	40	52
Удельный расход топлива, кг/га	Не более 6	Не более 8		Не более 9	Не более 10	Не более 11
Ширина агрегата в транспортном положении, мм	4690±50	6200±50	6660±50		7340±50	
Высота агрегата в транспортном положении, мм	3250±50		3300±50	3900±50	5100±50	5755±50
Емкость бункера для семян и удобрения, м ³	6,5 / 8 / 9,6 / 10 / 12,8					
Количество отсеков бункера	2 / 3					
Отношение объемов отсеков, передний/задний, %	40 / 60, 50 / 50 или 37,5 / 25 / 37,5					
Масса, кг	7250±150	8600±150	10300±150	11400±150	12500±150	15650±150
Рекомендуемая мощность трактора, л.с.	150-180	180-220	270-300	300-350	от 350	от 430
Количество секций рамы	1	3			5	
Способ управления посевным агрегатом	Гидравлический					
Обслуживающий персонал, чел.	1					
Транспортная скорость, км/ч	30					
Рабочая скорость, км/ч	До 13			До 12		