



ООО

**АГРО**



**РАЗДЕЛЬНОЕ  
ВНЕСЕНИЕ СЕМЯН  
И УДОБРЕНИЙ**

**ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС  
КУЗБАСС**



Кемерово, ул. Пчелобазы, 15  
Телефоны 8(384-2) 44-13-06, 28-68-44  
факс 44-10-63, 28-59-91  
e-mail: [agrokemerovo@yandex.ru](mailto:agrokemerovo@yandex.ru)  
[www.agrokem.ru](http://www.agrokem.ru)



# ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС КУЗЬБАСС

## С РАЗДЕЛЬНЫМ ВНЕСЕНИЕМ СЕМЯН И УДОБРЕНИЙ

Наименования показателя	Значение показателя		
	ПК-6,1	ПК-8,5	ПК-9,7
Наименование машины	ПК-6,1    ПК-8,5    ПК-9,7		
Тип машины	Прицепная / Полуприцепная		
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	6,1	8,5	32
Привод высевających аппаратов	От опорного колеса бункера		
Потребляемая мощность, кВт	120	170	190
Рекомендуемая мощность, л.с.	180	260	300
Рабочая скорость, км/ч	до 13		до 12
Транспортная скорость, км/ч	30		
Производительность, га/ч	6,1	8,5	9,7
Удельный расход топлива, кг/га	не более 8		не более 9
Количество персонала обслуживающего агрегат	1		
Габаритные размеры машины, мм: в рабочем положении:			
- длина	13970±100	13970±100	13970±100
- ширина	6660±50	8700±50	9900±50
- высота	3100±50	3100±50	3100±50
В транспортном положении:			
- длина	13770±100	13770±100	13770±100
- ширина	6200±50	6660±50	6660±50
- высота	3250±50	3300±50	3900±50
Ходовая система, тип	Пневматическая шина		
Размер ходовых колес	10,0/75-15,3; 21,3x24		
Размер прикатывающих колес	175/80-16		
Дорожный просвет, мм	315		
Масса машины, кг	8800±250	10500±250	11600±250
В т.ч.:			
- культиватора	5800±150	7500±150	8600±150
- бункера	3000±100	3000±100	3000±100
Минимальный радиус поворота агрегата, м:			
- по крайней наружной точке	10,8	12,0	13,2
- по следу наружного колеса	10,6	11,4	12,6
Ширина колеи ходовых колес, мм:			
- в рабочем положении	6230	8420	9620
- в транспортном положении	3135	3880	3880
Емкость бункера для семян и удобрений, м <sup>3</sup>	6,5 / 8 / 10		
Количество отсеков бункера	2		
Отношение объема отсеков передний/задний, %	40/60 или 50/50		
Количество сошников	20	28	32
Расстояние между рядами сошников по ходу движения, мм	770		
Сошник:			
- тип	Двухуровневая стрелчатая лапа		
- механизм навески	Пружинный		