



Посевной комплекс «СТАВРОПОЛЬЕ»

Посевной комплекс «Ставрополье» представляет собой пневмосеялку-культиватор для посева пшеницы, ячменя, овса, зернобобовых, рапса, льна и других культур сплошного посева. Посев может производиться по отвальной вспашке и по стерне без предварительной обработки. За один проход производится сплошная культивация на глубину заделки семян, посев семян с одновременным внесением удобрений, боронованием и прикатыванием почвы. Для лучшего прикатывания и хорошего контакта семян с почвой в состав агрегата входит прицепной спиральный каток из квадратного металла размером 40x40 мм. В отличие от других посевных комплексов у «Ставрополья» расстояние между лапами не 30, а 25 см. Каждая лапа сеет двумя лентами шириной 7-8 см. Ширина между лентами, как и с лентой от соседней лапы, составляет всего 3-4 см. Такой способ посева обеспечивает лучшее распределение семян по полю и после кущения посев становится сплошным, что улучшает условия питания культурных растений, повышает их конкурентоспособность с сорняками и, в итоге, повышает урожайность возделываемых культур до 4-5 ц/га.



Модель посевного комплекса	ПК-8,6	ПК-10,0	ПК-12,0
Средняя производительность комплекса, га/час	9,6-10,6	11-12	12-14
Способ внесения семян и удобрений	воздушный поток		
Привод вентилятора нагнетателя	дизель		
Номинальное напряжение в электрической сети, В		12	
Рабочая ширина захвата, м	8,6	10,0	12,0
Количество сошников, шт.	33	40	48
Ширина агрегата в транспортном положении, м	6,3	6,3	6,4
Высота агрегата в транспортном положении, м	3,4	4,2	4,0
Транспортная скорость, км/час не более		15	
Масса, кг ±100	15000	17500	19000
Способ управления посевным агрегатом	гидравлический		
Емкость бункера для семян и удобрений, м ³	7	7	7
Количество отсеков бункера		2	
Отношение объемов отсеков, передний/задний, %		40/60	
Обслуживающий персонал, чел.		1	
Требуемая мощность трактора, л.с.	300	350	400

Посевной комплекс «СТАВРОПОЛЬЕ»



ООД «ПЕТРОВСКОЕ»
ПРЕДПРИЯТИЕ

СпецП