

# СЕРИЯ 3005 КОМПЛЕКТАЦИИ И ОПЦИИ

● = Стандартное оборудование

● = Опция

Комплектация/опция	3705	3605	3505	3205	3115	3035	3005
<b>Рама сеялки/рама для рабочих органов</b>	Фронтального складывания	С поворотной осью	С поворотной осью	Со складными крыльями	Жесткая/навесная	Крыло	Жесткая
Количество секций	2	3	1	2	1	3	1
Изгиб рамы	Изгиб по центру 15° вверх / 15° вниз	Изгиб крыльев 7° вверх / 7° вниз	Жесткая	Изгиб по центру 13° вверх / 12° вниз	Жесткая	Жесткая	Жесткая
Раздельный высев	–	●	●	–	–	–	●
Раздельный высев с дополнительными высевающими секциями	–	●	●	–	–	–	–
Двухстрочный посев	–	–	●	–	–	–	–
Маркеры	●	●	●	●	●	●	●
Гидравлическая система распределения веса (активная гидравлическая система распределения веса при наличии весов системы центральных бункеров и Blue Drive)	–	●	–	–	–	–	–
Дышло	Серьга	Серьга	Серьга	Серьга	3-точечное ТСУ	Серьга	Серьга
2-точечный переходник	–	●	●	–	–	–	–
Гидравл. насос с приводом от ВОМ	● (с вакуумн. высев. апп.)	●	●	●	–	●	●
<b>Подача семян</b>							
Бункеры для семян на высевающих секциях	●	●	●	●	●	●	●
Центральные бункеры для семян	–	2820 л	1760 л	–	–	–	–
Комплект весов центральных бункеров	–	●	–	–	–	–	–
<b>Трансмиссия/система привода</b>							
Привод от контактного колеса	●	●	●	●	●	●	●
Электрический привод Blue Drive	–	●	●	–	–	–	–
<b>Дисплеи и управление</b>							
Дисплей Blue Vantage (станд. с Blue Drive)	–	●	●	–	–	–	–
Электрическое управление каждым рядом	–	●	●	–	–	–	–
Электронный монитор высева KPM III, Ag Leader InCommand 1200	●	●	●	●	●	●	●
GPS Autoswath или ручное управление	●	●	●	●	–	–	–
Электрические муфты для отдельных рядов (отключение 2 рядов для Ag Leader)	●	●	●	●	–	–	–
<b>Высевающий аппарат</b>							
Высокоскоростной высевающий аппарат True Speed	–	● (центр. бункеры)	–	–	–	–	–
Вакуумный высевающий аппарат True Rate	●	●	●	●	●	●	●
Механический пальчиковый высевающий аппарат	–	–	–	●	●	●	●
Механический щеточный высевающий аппарат	–	–	–	●	●	●	●
<b>Высевающие секции</b>							
Резиновые V-образные или чугунные заделывающие колеса	●	●	●	●	●	●	●
Зубчатые заделывающие колеса	●	●	●	●	●	●	●
Спицованные копирующие колеса	●	●	●	●	●	●	●
Гидравлическая система прижима True Depth	–	●	–	–	–	–	–
Усиленные прижимные пружины	●	●	●	●	●	●	●
Система пневматического прижима	●	●	●	–	–	–	–
Дисковые ножи, устанавливаемые на высевающие секции	●	●	●	●	●	●	●
Колеса для пожнивных остатков	●	●	●	●	●	●	●
Бункер для гранулированных удобрений	●	●	●	●	●	●	●
<b>Удобрения</b>							
Комплект оборудования для внесения жидких удобрений	–	●	●	●	–	●	●
Комплект оборудования для внесения сухих удобрений	–	●	●	–	–	●	●
Комплект двухдисковых сошников	–	●	●	●	–	●	●
Комплект усиленных или зубчатых однодисковых сошников	–	●	●	●	–	●	●
Подача жидких удобрений через трубку в борозду	●	●	●	●	–	●	●
Комплект насоса для жидких удобрений	–	●	●	●	–	●	●
<b>Прочее</b>							
Транспортные световые приборы и знаки	●	●	●	●	●	●	●
Вспомогательное рабочее освещение	–	●	●	–	–	–	–
Предохранительная цепь и стояночный домкрат	●	●	●	●	●	●	●
Заднее сцепное устройство для прицепа	●	●	●	–	–	–	–

## РАЗМЕРЫ И ВЕС СЕЯЛОК

	4805	3705	3605		3505
	24 РЯДА, 70 СМ	24 РЯДА, 70 СМ	16 РЯДОВ, 70 СМ	12 РЯДОВ, 70 СМ	8 РЯДОВ, 70 СМ
<b>Длина <sup>1</sup></b>					
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	–	8,3 м	7,3 м	6,4 м	6,1 м
Рабочее положение — центральные бункеры для семян	9,3–10 м	–	7,3 м	6,4 м	6,1 м
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	–	9,8 м	13,3 м	10,5 м	7,6 м
Транспортное положение — центральные бункеры для семян	13,5–14,5 м	–	13,3 м	10,5 м	7,6 м
<b>Ширина <sup>1</sup></b>					
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	–	14,6 м	11,7 м	9,0 м	6,1 м
Рабочее положение — центральные бункеры для семян	17,5 м	–	11,7 м	9,0 м	6,1 м
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	–	3,8–4,4 м	3,2 м	3,2 м	3,1 м
Транспортное положение — центральные бункеры для семян	4,8–5,5 м	–	3,2 м	3,2 м	3,1 м
<b>Высота <sup>1</sup></b>					
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	2,2 м	–	–	–	2,5 м
Рабочее положение — центральные бункеры для семян	3–3,1 м	–	2,5 м	2,5 м	2,6 м
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	3 м	3,5 м	3,5 м	3,5 м	3,4 м
Транспортное положение — центральные бункеры для семян	3,8–3,9 м	–	3,8 м	3,8 м	3,7 м
<b>Снаряженная масса <sup>1</sup></b>					
Базовая машина — отдельные бункеры для семян	12 950–13 050 кг	8 300–9 070 кг	7 135–7 350 кг	5 795–5 980 кг	3 100–3 300 кг
Базовая машина — центральные бункеры для семян	14 570–17 270 кг	–	7 075–7 730 кг	6 615–6 915 кг	3 600–3 800 кг
Дышло — центральные бункеры для семян, в транспортном положении	5 000–5 500 кг	–	1 750 кг	1 425 кг	–
Дышло — отдельные бункеры для семян, в транспортном положении	–	2 490 кг	925 кг	1 590 кг	–
<b>Масса (полная/при посеве) <sup>1</sup></b>					
Дышло — центральные бункеры для семян	1 000–3 500 кг	–	–	–	–