

Комплектация/опция	4805
Рама сеялки/рама для рабочих органов	Фронтального складывания
Количество секций	3
Количество рядов на крыло	9
Изгиб рамы	Изгиб по центру 15° вверх / 15° вниз
Маркеры	●
Гидравлическая система распределения веса (активная гидравлическая система распределения веса при наличии весов системы центральных бункеров и Blue Drive)	●
Шарнирная вилка сцепки	●
Комплект оборудования для гидравлического BOM	●
Подача семян	
Раздельные бункеры для семян	Бункеры 66 л или 105 л
Центральные бункеры для семян	4230 л
Комплект весов центральных бункеров	●
Трансмиссия/система привода	
Электрический привод Blue Drive	●
Дисплеи и управление	
Дисплей Blue Vantage (стандартное оборудование с приводом Blue Drive)	●
Индивидуальное управление отдельными секциями (стандартное оборудование с приводом Blue Drive)	●
GPS приемник Ag Leader 7500	●
Высевающий аппарат	
Вакуумный высевающий аппарат True Rate	●
Высевающие секции	
Резиновые V-образные заделывающие колеса	●
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	●
Оборудование для внесения гранулированных химикатов	●
Удобрения	
Комплект оборудования для внесения жидких удобрений	●
Комплект оборудования для внесения сухих удобрений	●
Комплект оборудования зубчатого однодискового сошника	●
Подача жидких удобрений через трубку в борозду	●
Прочее	
Транспортные световые приборы и знаки	●
Комплект вспомогательного рабочего освещения	●
Предохранительная цепь (на дышле)	●
Стояночный домкрат	●
Заднее сцепное устройство для прицепа	●

Комплектация/опция	3705	3605	3505	3205	3115	3035	3005
Рама сеялки/рама для рабочих органов	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	Шарнирная вилка сцепки	Шарнирная вилка сцепки	Серьга	Серьга	3-точечное ТСУ	Серьга	Серьга
2-точечный переходник	–	●	●	–	–	–	–
Гидравл. насос с приводом от ВОМ	● (с вакуумн. высев. апп.)	●	●	●	–	●	●
Подача семян							
Бункеры для семян на высевающих секциях	●	●	●	●	●	●	●
Центральные бункеры для семян	–	2820 л	1760 л	–	–	–	–
Комплект весов центральных бункеров	–	●	–	–	–	–	–
Трансмиссия/система привода							
Привод от контактного колеса	●	●	●	●	●	●	●
Электрический привод Blue Drive	–	●	●	–	–	–	–
Дисплеи и управление							
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)	●	●	●	●	–	–	–
Высевающий аппарат							
Вакуумный высевающий аппарат True Rate	●	●	●	●	●	●	●
Механический пальчиковый высевающий аппарат	–	–	–	●	●	●	●
Механический щеточный высевающий аппарат	–	–	–	●	●	●	●
Высевающие секции							
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	●	●	●	●	●	●	●
Удобрения							
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	–	●	●	●	–	●	●
Прочее							
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
Длина ¹					
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
Ширина ¹					
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
Высота ¹					
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
Снаряженная масса ¹					
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	–
Масса (полная/при посеве) ¹					
Дышло — центральные бункеры для семян	1 000–3 500 кг	–	–	–	–

	3205	3035	3115		3005	
	12 РЯДОВ, 70 СМ	8 РЯДОВ, 70 СМ	8 РЯДОВ, 70 СМ	6 РЯДОВ, 70 СМ	8 РЯДОВ, 70 СМ	6 РЯДОВ, 70 СМ
Длина ¹						
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	5,4 м	6,8 м	1,6 м	1,6 м	3,5 м / 4,2 м ²	3,5 м / 4,2 м ²
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	5,4 м	6,6 м	1,6 м	1,6 м	3,5 м / 4,2 м ²	3,5 м / 4,2 м ²
Ширина ¹						
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	9,6 м	5,5 м	6,7 м	4,5 м	6,7 м	4,5 м
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	4,9 м	3,0 м	6,7 м	4,5 м	6,7 м	4,5 м
Высота ¹						
Рабочее положение — отдельные бункеры для семян	–	2,8 м	–	–	–	–
Транспортное положение — отдельные бункеры для семян	2,8 м	3,2 м	–	–	–	–
Снаряженная масса ¹						
Базовая машина — отдельные бункеры для семян	3 400–3 660 кг	3 500–3 760 кг	1 400–1 545 кг	1 125–1 255 кг	2 210–2 515 ¹ кг	1 750–1 995 ¹ кг
Дышло — отдельные бункеры для семян	1 350 кг	–	–	–	–	

1. Длина, ширина, высота и масса зависят от того, каким оборудованием оснащена сеялка (высевающие аппараты, приводы, бункеры, оборудование для внесения удобрений или инсектицидов, система прижима и т.п.).

2. с двойной рамой