

Комплектація/Опція	4805
Рама сівалки/Рама для робочих органів	Фронтального складання
Кількість секцій	3
Кількість рядів на крило	9
Вигин рами	Вигин по центру 15° вгору / 15° вниз
Маркери	●
Гідравлічна система розподілу ваги(активна гідравлічна система розподілу ваги при наявності ваг системи центральних бункерів і Blue Drive)	●
Шарнірний зчпний пристрій	●
Комплект обладнання для гідравлічного ВВП	●
Подача насіння	
Роздільні бункери для насіння	Бункери 66 л або 105 л
Центральні бункери для насіння	4 230 л
Комплект ваг центральних бункерів	●
Трансмісія / система приводу	
Електричний привід Blue Drive	●
Дисплеї і управління	
Дисплей Blue Vantage (станд. з Blue Drive)	●
Управління секціями роздільного висіву (станд. з Blue Drive)	●
GPS приймач Ag Leader 7500	●
Висівний апарат	
Вакуумний висівний апарат True Rate	●
ВИСІВНІ СЕКЦІЇ	
Гумові V-подібні зашпаровуючі колеса	●
Чавунні зашпаровуючі колеса	●
Зубчасті зашпаровуючі колеса	●
Спицьовані зашпаровуючі колеса	●
Гідравлічна система притиску True Depth	●
Посилені притискні пружини	●
Система пневматичного притиску	●
Дискові ножі для нульової обробки ґрунту, що встановлюються на висівні секції	●
Колеса для пожнивних залишків	●
Устаткування для внесення гранульованих хімікатів	●
Добрива	
Комплект обладнання для внесення рідких добрив	●
Комплект обладнання для внесення сухих добрив	●
Комплект обладнання зубчастого однодискового сошника	●
Подача рідких добрив через трубку до борозни	●
Інше	
Транспортні світлові прилади і знаки	●
Комплект додаткового робочого освітлення	●
Запобіжний ланцюг (на дишл)	●
Стоянковий домкрат	●
Задній зчпний пристрій для причепу	●

Комплектація/Опція	3705	3605	3505	3205	3115	3035	3005
Рама сівалки/Рама для робочих органів	Фронтального складання	3 поворотного віссю	3 поворотною віссю	Зі складними крилами	Жорстка/Навісна	Крило	Жорстка
Секції	2	3	1	2	1	3	1
Вигин рами	Вигин по центру 15° вгору / 15° вниз	Вигин крил 7° вгору / 7° вниз	Жорстка	Вигин по центру 13° вгору / 12° вниз	Жорстка	Жорстка	Жорстка
Роздільний висів	–	●	●	–	–	–	●
Роздільний висів з додатковими висівними секціями	–	●	●	–	–	–	–
Двохсторонній висів	–	–	●	–	–	–	–
Маркери	●	●	●	●	●	●	●
Гідравлічна система розподілу ваги (активна гідравлічна система розподілу ваги при наявності ваг системи центральних бункерів і Blue Drive)	–	●	–	–	–	–	–
Дишло	Шарнірний зчіпний пристрій	Шарнірний зчіпний пристрій	Вилка	Вилка	3-точковий ТЗП	Вилка	Серезка
2-точковий перехідник	–	●	●	–	–	–	–
Гідравлічний насос з приводом від ВВП	● (з вакуум. висів. ап.)	●	●	●	–	●	●
Подача насіння							
Роздільні бункери для насіння	●	●	●	●	●	●	●
Центральні бункери для насіння	–	2 820 л	1 760 л	–	–	–	–
Комплект ваг центральних бункерів	–	●	–	–	–	–	–
Трансмісія / Система приводу							
Привід від контактного колеса	●	●	●	●	●	●	●
Електричний привід Blue Drive	–	●	●	–	–	–	–
Дисплеї і управління							
Дисплей Blue Vantage (станд. з Blue Drive)	–	●	●	–	–	–	–
Електричне управління кожним рядом	–	●	●	–	–	–	–
Електронний монітор висіву KPM III	●	●	●	●	●	●	●
Ag Leader InCommand 1200	●	●	–	●	–	–	–
GPS Autoswath або ручне управління	●	●	●	●	–	–	–
Електричні муфти для окремих рядів (відключення 2 рядів для Ag Leader)	●	●	●	●	–	–	–
Висівний апарат							
Вакуумний висівний апарат True Rate	●	●	●	●	●	●	●
Механічний пальчиковий висівний апарат	–	–	–	●	●	●	●
Механічний щітковий висівний апарат	–	–	–	●	●	●	●
ВИСІВНІ СЕКЦІЇ							
Гумові V-подібні або чавунні зашпаровуючі колеса	●	●	●	●	●	●	●
Зубчасті зашпаровуючі колеса	●	●	●	●	●	●	●
Спицьовані зашпаровуючі колеса	●	●	●	●	●	●	●
Гідравлічна система притиску True Depth	–	●	●	–	–	–	–
Посилени притискні пружини	●	●	●	●	●	●	●
Система пневматичного притиску	●	●	●	–	–	–	–
Дискові ножі для нульової обробки ґрунту, що встановлюються на висівні секції	●	●	●	●	●	●	●
Колеса для пожнивних залишків	●	●	●	●	●	●	●
Бункер для гранульованих добрив	●	●	●	●	●	●	●
Добрива							
Комплект обладнання для внесення рідких добрив	–	●	●	●	–	●	●
Комплект обладнання для внесення сухих добрив	–	●	●	–	–	●	●
Комплект дводискових сошників	–	●	●	●	–	●	●
Комплект посиленних або зубчастих однодискових сошників	–	●	●	●	–	●	●
Подача рідких добрив через трубку до борозни	●	●	●	●	–	●	●
Комплект насоса для рідких добрив	–	●	●	●	–	●	●
Інше							
Транспортні світлові прилади і знаки	●	●	●	●	●	●	●
Додаткове робоче освітлення	–	●	●	–	–	–	–
Запобіжний ланцюг і стоянковий домкрат	●	●	●	●	●	●	●
Задній зчіпний пристрій для причепу	●	●	●	–	–	–	–

РОЗМІРИ І ВАГА МОДЕЛЕЙ СІВАЛОК

	4805	3705	3605		3505
	24 РЯДИ, 70 СМ	24 РЯДИ, 70 СМ	16 РЯДІВ, 70 СМ	12 РЯДІВ, 70 СМ	8 РЯДІВ, 70 СМ
Довжина ¹					
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	–	8,3 м	7,3 м	6,4 м	6,1 м
Робоче положення - центральні бункери для насіння	9,3 - 10 м	–	7,3 м	6,4 м	6,1 м
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	–	9,8 м	13,3 м	10,5 м	7,6 м
Транспортне положення - центральні бункери для насіння	13,5 - 14,5 м	–	13,3 м	10,5 м	7,6 м
Ширина ¹					
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	–	14,6 м	11,7 м	9,0 м	6,1 м
Робоче положення - центральні бункери для насіння	17,5 м	–	11,7 м	9,0 м	6,1 м
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	–	3,8 - 4,4 м	3,2 м	3,2 м	3,1 м
Транспортне положення - центральні бункери для насіння	4,8 - 5,5 м	–	3,2 м	3,2 м	3,1 м
Висота ¹					
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	2,2 м	–	–	–	2,5 м
Робоче положення - центральні бункери для насіння	3 - 3,1 м	–	2,5 м	2,5 м	2,6 м
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	3 м	3,5 м	3,5 м	3,5 м	3,4 м
Транспортне положення - центральні бункери для насіння	3,8 - 3,9 м	–	3,8 м	3,8 м	3,7 м
Вага (суха) ¹					
Базова машина - роздільні бункери для насіння	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
Базова машина - центральні бункери для насіння	14 570-17 270 кг	–	7 075-7 730 кг	6 615-6 915 кг	3 600-3 800 кг
Дишло - центральні бункери для насіння, в транспортному положенні	5 000-5 500 кг	–	1 750 кг	1 425 кг	–
Дишло - роздільні бункери для насіння, в транспортному положенні	–	2 490 кг	925 кг	1 590 кг	–
Маса (повна/під час висіву) ¹					
Дишло - центральні бункери для насіння	1 000-3 500 кг	–	–	–	–

	3205	3035	3115		3005	
	12 РЯДІВ, 70 СМ	8 РЯДІВ, 70 СМ	8 РЯДІВ, 70 СМ	6 РЯДІВ, 70 СМ	8 РЯДІВ, 70 СМ	6 РЯДІВ, 70 СМ
Довжина ¹						
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	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
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	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						
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	9,6 м	5,5 м	6,7 м	4,5 м	6,7 м	4,5 м
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	4,9 м	3,0 м	6,7 м	4,5 м	6,7 м	4,5 м
Висота ¹						
Робоче положення - роздільні бункери для насіння	–	2,8 м	–	–	–	–
Транспортне положення - роздільні бункери для насіння	2,8 м	3,2 м	–	–	–	–
Вага (суха) ¹						
Базова машина - роздільні бункери для насіння	3 400-3 660 кг	3 500-3 760 кг	1 400-1 545 кг	1 1125-1 255 кг	2 210-2 515 ² кг	1 750-1 995 ² кг
Дишло - роздільні бункери для насіння	1 350 кг	–	–	–	–	

1. Довжина, ширина, висота і маса залежать від того, яким обладнанням оснащена сівалка (висівні апарати, приводи, бункери, обладнання для внесення добрив або інсектицидів, система притиску і т.п.).

2. з подвійною рамою