

	R4045	R4038	R4030	R4023
ДВИГАТЕЛЬ				
Производитель/название	John Deere PowerTech PSS 9,0 л	John Deere PowerTech PSS 9,0 л	John Deere PowerTech PSS 6,8 л	John Deere PowerTech™ Plus 4,5 л
Номинальная мощность	346 л.с. (258 кВт)	310 л.с. (231 кВт)	280 л.с. (209 кВт)	173 л.с. (129 кВт)
Максимальная мощность	379 л.с. (283 кВт)	330 л.с. (246 кВт)	300 л.с. (224 кВт)	182 л.с. (136 кВт)
Рабочий объем	9,0 л (549 куб. д.)	9,0 л (549 куб. д.)	6,8 л (414 куб. д.)	4,5 л (275 куб. д.)
Объем топливного бака	586 л	586 л	492 л	310 л
СИСТЕМА ПОДАЧИ РАСТВОРА				
Объем бака	4500 л	3800 л	3000 л	2300 л
Материал бака	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь или полиэтилен	Полиэтилен
Объем бака с промывочной водой	646 л	454 л	454 л	265 л
Размер Quick Fill™	Боковой монтаж 7,6 см (3 д.); заливное отверстие 7,6 см (3 д.) впереди (опция) или LoadCommand (опция)	Боковой монтаж 7,6 см (3 д.); заливное отверстие 7,6 см (3 д.) впереди (опция)	Боковой монтаж 7,6 см (3 д.); заливное отверстие 7,6 см (3 д.) впереди (опция)	5 см (2 д.), боковой монтаж
Производитель системы управления расходом	Система SprayStar	Система SprayStar	Система SprayStar	Система SprayStar™
Точное сельскохозяйственное оборудование	Дисплей GreenStar 3 2630	Дисплей GreenStar 3 2630	Дисплей GreenStar 3 2630	Дисплей GreenStar™ 3 2630
Всасывающий фильтр	20 меш	20 меш	20 меш	16 меш
Сетчатый фильтр давления	50 меш	50 меш	50 меш	50 меш
Сетчатый фильтр линии питания штанги	80 меш	80 меш	80 меш	80 меш
ШТАНГА				
Варианты ширины штанги	27, 30, 36 м	27, 30, 36 м	27, 30, 36 м	18,2/24,3 м
Материал трубопроводов	Нержавеющая сталь (полипропилен - опция)	Нержавеющая сталь (полипропилен - опция)	Нержавеющая сталь (полипропилен - опция)	Полипропиленовая труба
Регулировка высоты над землей	50-245 см*	50-245 см *	50-245 см *	38-193 см
Длина смещения	Наконечник 3,3 м и полное смещение штанги	Наконечник 3,3 м и полное смещение штанги	Наконечник 3,3 м и полное смещение штанги	1,82 м
Секции штанги	7, 9, 11	7, 9, 11	7, 9, 11	5
ЦЕПЬ ПРИВОДА				
Тип	Гидростатический	Гидростатический	Гидростатический	Гидростатический
Привод	Постоянный полный привод	Постоянный полный привод	Постоянный полный привод	Постоянный полный привод
Переключение	Электрогидравлическое	Электрогидравлическое	Электрогидравлическое	Электрогидравлическое
Емкость гидравлического резервуара	98,4 л	98,4 л	98,4 л	60 л
Рабочая скорость	40 км/ч	40 км/ч	32 км/ч	32 км/ч
Транспортная скорость	56 км/ч	56 км/ч	48 км/ч	43,5 км/ч
ШАССИ				
Возможность внесения гранул. удобрений	NL200G4 и NL300G4 - от 5,7 до 8,5 куб. м	NL200G4 -5,7 куб. м	NL200G4 -5,7 куб. м	Н/Д
Подвеска	Независимая пневматическая подвеска с двойной стойкой	Независимая пневматическая подвеска с двойной стойкой	Независимая пневматическая подвеска с двойной стойкой	Пневмоподушка/демпфирующая подвеска
Дорожный просвет (стандартные шины)	147 см	152 см	152 см	127 см
ШИНЫ				
Установлено на заводе	IF380/105R50, VF420/95R50, IF480/80R50,	IF320/90R46, IF380/90R46, VF380/90R46, IF420/80R46	320/90R46, IF320/90R46, 380/90R46, IF380/90R46, VF380/90R46, IF420/80R46	IF320/80R42, 380/80R38, IF380/80R38, 420/85R34
Опции	IF380/105R50, VF420/95R50, IF480/80R50, 620/70R46, 800/55R46	IF320/90R46, IF380/R46, VF380/90R46, IF420/80R46, 520/85R38, 620/70R38	IF320/90R46, 380/90R46, IF380/90R46, VF380/90R46, IF420/80R46, 520/85R38, 620/70R38	IF320/80R42, 380/80R38, IF380/80R38, 420/85R34
Регулировка ширины колеи	Гидравлическая, размер шины 305-406 см	Гидравлическая, размер шины 305-406 см	Гидравлическая, размер шины 305-406 см	228-305 см широкий, 183-224 см узкий
Радиус разворота	8,7 м	8,7 м	8,7 м	4,9 м
Стояночный тормоз	Гидростатический	Гидростатический	Гидростатический	Дисковый пакет с пружинным включением и гидравлическим отключением
Подъем и опускание лестницы	Гидравлическое	Гидравлическое	Гидравлическое	Гидравлический
Общий вес со штангой 24,4 м	Н/Д	Н/Д	Н/Д	8240 кг
Общий вес со штангой 27,4 м	16 068 кг	14 015 кг	13 550 кг	Н/Д
Общий вес со штангой 30,5 м	16 146 кг	14 090 кг	13 630 кг	Н/Д
Общий вес со штангой 36,6 м	16 400 кг	14 345 кг	13 890 кг	Н/Д
ОПЦИИ				
Компрессор	Стандартный в комплекте	Стандартный в комплекте	Стандартный в комплекте	Стандартный в комплекте
Поддержка пенного маркера	Инжекторный пеногенератор	Инжекторный пеногенератор	Инжекторный пеногенератор	Инжекторный пеногенератор
Эдуктор для химикатов	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Операторская станция	Кабина CommandView II PLUS (стандартная или премиум-класса)	Кабина CommandView II PLUS (стандартная или премиум-класса)	Кабина CommandView II PLUS (стандартная или премиум-класса)	Стандартная кабина
Прямой впрыск	До 890 л; 3 продукта	До 510 л; 2 продукта	До 510 л; 2 продукта	Н/Д

*Варируется в зависимости от конфигурации машины (шины, настройки подвески, размер резервуара, размер стрелы, прямой впрыск, используемый наконечник форсунки, пустые/полные баки). Технические характеристики и конструкция могут изменяться без предупреждения.