

# Тракторы серии 8R/8RT

Номинальная мощность 260 – 335 л.с. (стандарт 97/68ЕС)



Представляем  
эксклюзивную  
систему управления  
**ActiveCommand  
Steering**

## Технические характеристики

	8260R	8285R	8310R	8335R	8285RT	8310RT	8335RT							
<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ</b>														
Номинальная мощность (97/68 EC), л.с. (кВт)	260 (190)	285 (210)	310 (228)	335 (246)	285 (210)	310 (228)	335 (246)							
Максимальная мощность (97/68 EC) при 1900 об/мин, л.с. (кВт)	286 (210)	314 (231)	341 (251)	369 (271)	314 (231)	341 (251)	369 (271)							
Максимальный крутящий момент при 1600 об/мин, Н·м	1217	1334	1452	1569	1334	1452	1569							
Номинальная частота вращения, об/мин	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100							
Производитель	Дизельный двигатель John Deere PowerTech объемом 9,0 л													
Тип	Дизель, 6-цилиндровый, «мокрые» пальцы цилиндров с 4 клапанами на цилиндр													
Фильтр	Двухступенчатая система													
Система наддува	Турбонагнетатель с неизменяемой геометрией с промежуточным охлаждением воздуха-воздух													
Объем двигателя	9,0 л													
Система охлаждения	VariCool – система привода вентилятора системы охлаждения с изменением скорости													
Система впрыска топлива	Система впрыска с топливной рампой высокого давления с полностью электронным управлением с самоподкачивающим насосом с электронным управлением													
<b>ВЫБОР ТРАНСМИССИИ</b>														
PowShift	16 передач переднего хода, 5 передач заднего хода, полностью автоматическое переключение передач, система автоматического поддержания постоянной скорости													
16-скоростная, 16 передач переднего хода, 5 передач заднего хода с APS (Auto Power Shift)	Стандарт (42 км/ч с шинами группы 48, 39,9 км/ч с шинами 47)													
Диапазон скоростей	8 рабочих скоростей, 2 – 42 км/ч перед, 1,8 – 16 км/ч реверс													
Автоматическое переключение	Переключение в зависимости от положения педали, нагрузки при транспортировке и от типа выполняемой операции													
<b>ПЕРЕДНИЕ МОСТИ</b>														
Мост с механическим подключаемым передним приводом серии 1300	Стандарт	Стандарт	Недоступно	Недоступно	–	–	–							
Мост с механическим подключаемым передним приводом серии 1500 с электрогидравлической блокировкой дифференциала	Недоступно	Недоступно	Стандарт	Стандарт	–	–	–							
<b>РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>														
Тип	Стандарт: Гидростатическое рулевое управление с электронасосом; Рулевое колесо 406 мм; количество оборотов от упора до упора: -1500 MFWD 20:1 / 4,4 -1300 MFWD 14,2:1 / 3,4 Опция: Active Command Steering (ACS) с электронасосом; Рулевое колесо 345 мм, регулируемое передаточное отношение 15:1 до 23:1 (3,1 – 5,0 поворота рулевого колеса от упора до упора)													
Гидростатическое рулевое управление с изменяемым рулевым усилием в зависимости от скорости, рулевое колесо 406 мм, 1,8 оборота от упора до упора														
<b>ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА</b>														
Тип	Закрытого типа, система PFC [компенсацией по давлению и потоку] с датчиком нагрузки со специальными аксиально-поршневым насосом													
Клапаны секторного гидрораспределителя	Стандарт 4													
Электрогидравлические клапаны секторного гидрораспределителя	Стандарт 4, опция – 5 или 6													
Максимальное давление, бар	Нейтральное положение, положение подъема, опускания и плавающее положение. Регулируемый поток с компенсацией по давлению. Регулируемая длительность рабочего цикла. Клапаны контроля нагрузки и вспомогательные устройства для разблокировки.													
Максимальный поток, л/мин	2.958,1 рт + нла · 4,4 psi (20.400 + от 300 кПа)													
<b>3-ТОЧЕЧНАЯ НАВЕСКА – задняя</b>														
Тип	Электрогидравлическая с полностью электронным датчиком уровня тягового усилия на нижней тяге. Демпфирование навески. Внешние контролльные выключатели на крыльях колес.													
Категория 3/3N – мосты любого диаметра	Стандарт	Недоступно	–	–	–	–	–							
Только ограничители рабочих зон	Макс. грузоподъемность 6.804 / 9.480 кг	Недоступно												
Категория 4N/3 – только с мостами 120 мм	Опция	Стандарт	–	–	–	–	–							
Ограничители рабочих зон или стабилизаторы Deluxe	Макс. грузоподъемность 8.618 / 12.124 кг	Макс. грузоподъемность 8.618 / 12.124 кг	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт							
					Макс. грузоподъемность 6.803 / 9.572 кг	Макс. грузоподъемность 8.600 / 11.869 кг	Макс. грузоподъемность 9.072 / 12.762 кг							

	8260R	8285R	8310R	8335R	8285RT	8310RT	8335RT
<b>ЗАДНИЙ ВОМ</b>							
Тип				Независимая мультидисковая с масляным охлаждением.			
Вал		Стандарт: 20 шлицев 45 мм, 1000 об/мин с валом 35 мм, 6 шлицев, 540 об/мин			Стандарт: 20 шлицев 45 мм, 1000 об/мин		
Количество оборотов двигателя при частоте вращения ВОМ (1000/540 задний ВОМ)			Частота вращения двигателя 2003/1818			Частота вращения двигателя 2003	
Количество оборотов двигателя при коминальной частоте вращения ВОМ (1000 задний ВОМ)				Частота вращения двигателя 2003			
<b>КАБИНА</b>							
Технические характеристики		Кабина Deluxe CommandView II с сиденьем Command Seat с расположенной справа системой управления CommandARM, со встроенным цветным дисплеем CommandCenter диагональю 7 дюймов.				Опция:	
		Опция: Сенсорный цветной дисплей CommandCenter диагональю 7 дюймов.				Сенсорный цветной дисплей CommandCenter диагональю 7 дюймов и видеофункциями.	
Звукомолячка/уровень шума, 77/311/EEC, дБ(А)				73			
Площадь остекленной поверхности, м <sup>2</sup>				6,52			
Объем, м <sup>3</sup>				3,507			
<b>ДРУГОЕ</b>							
Подготовка для установки AutoTrac			Стандартная комплектация				
Телематические системы			Опция: JDLink				
Система дистанционной диагностики Service ADVISOR.			Совместим с MTB Hardware				
Подсоединение орудий через шину ISOBUS			Стандартная комплектация				
Видеофункция на дисплее CommandCenter Display (только сенсорный)			Разъем для камеры с сигналом PAL и NTSC				
<b>ВМЕСТИМОСТЬ</b>							
Топливный бак, л		695				758	
Объем масла для коленвала		—				25	
1300 MFWD, л	25,0		Недоступно			Недоступно	
1500 MFWD, л		28,0				Недоступно	
Трансмиссия, дифференциал, пидросистема, л		165				258	
<b>РАЗМЕРЫ И БАЛЛАСТЫ</b>							
Колесная база MFWD		3,05				—	
Гусеницы		—				2,515	
Ширина x высота x длина, мм		2.438 x 3.527 x 6.116*				3.099 x 3.548 x 6.043	
* от кронштейна переднего груза до нижних тяг категории 4 в горизонтальном положении							
С задними шинами (опция выбора размера шин)	710/70R42 / 320/90R54 / 480/80R46 / 620/70R42(D) / 710/70R38(D) / 480/80R50(D) / 620/70R46 / 710/70R42(D) / 800/70R38(D)					—	
MFWD/трансмиссия P5T/1400 фунтов внутренние грузы/кронштейн для переднего груза/накладка категории 3 с быстросъемной муфтой/113 л топлива/480/сдвоенные колеса 80R46/620/передние колеса 90R34		12,346 кг				—	
трансмиссия P5T, с полным баком, гусеницами 24 дюйма, без балластов		—				16.031 кг	
Дорожный просвет под мостом, мм		685,8				392	
Радиус поворота* – 600/70R30 передние шины группы 43 при ширине колес 188 см		6,09				—	