



DEUTZ-FAHR
9340 TTV Agrotron



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		9340 TTV Agrotрон	
ДВИГАТЕЛЬ			
Производитель		DEUTZ	
Модель		TTCD 7.8 L06	
Экологическая норма		Tier 4 final	
Число цилиндров / рабочий объем	кол-во/см ³	6/7775	
Deutz Common Rail (DCR)	бар	2000	
Максимальная мощность (ECE R120)	л.с./кВт	247/336	
Мощность при номинальных оборотах двигателя (ECE R120)	л.с./кВт	232/316	
Номинальные обороты двигателя	об/мин	2100	
Максимальный крутящий момент	Нм	1372	
Обороты двигателя при максимальном крутящем моменте	об/мин	1500	
Топливный бак	л	600	
Бак AdBlue	л	55	
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
С передними колесами		650/65R34	
С задними колесами		710/70R42	
Колесная база	мм	3135	
Длина	мм	5268	
Высота	мм	3500	
Ширина	мм	2550 - 2750	
Собственная масса	кг	12000	
Максимально разрешенная нагрузка на переднюю ось	кг	7500	
Максимально разрешенная нагрузка на заднюю ось	кг	12000	
Максимальная масса	кг	18000	
ТРАНСМИССИЯ TTV			
Модель		ZF Terramatic TMT 32	
Максимальная скорость (в зависимости от спецификации)	км/ч	40/50/60	
Функция Overspeed		в базовой комплектации	
Режимы управления (автоматический/ручной/ВОМ)		в базовой комплектации	
Переключение между экономичным режимом/режимом повышенной мощности		в базовой комплектации	
ВОМ			
ВОМ 540 Eco/1000/1000 Eco		в базовой комплектации	
Передний ВОМ 1000		опция	
МОСТЫ И ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА			
Поддресоренный передний мост		в базовой комплектации	
Электрогидравлическое включение полного привода		в базовой комплектации	
100% блокировка дифференциалов (переднего и заднего)		в базовой комплектации	
ASM система		в базовой комплектации	
Система усиления экстренного торможения Powerbrake		в базовой комплектации	
Автоматический электронный стояночный тормоз (EPB)		в базовой комплектации	
НАВЕСНАЯ СИСТЕМА			
Производительность гидронасоса (в базовой комплектации)	л/мин	160	
Производительность гидронасоса (опция)	л/мин	210	
Независимый масляный бак гидравлической системы	л	100	
Гидровыводы (в зависимости от спецификации)	кол-во пар	5/6/7/8	
Задняя навесная система с электронным управлением		в базовой комплектации	
Грузоподъемность задней навесной системы	кг	12000	
Передняя навесная система		в базовой комплектации	
Грузоподъемность передней навесной системы	кг	5000	
МЕСТО ОПЕРАТОРА			
Кабина		MaxiVision Cab II повышенной обзорности, звукоизолированная (69 dBA), с системой пневмоподдрессирования, зеркалами заднего вида с дистанционным управлением, кондиционером, многофункциональным подлокотником MaxCom. Подготовка для установки GPS-системы Agrosky и ISOBUS, в качестве опции доступен iMonitor 2.0.	