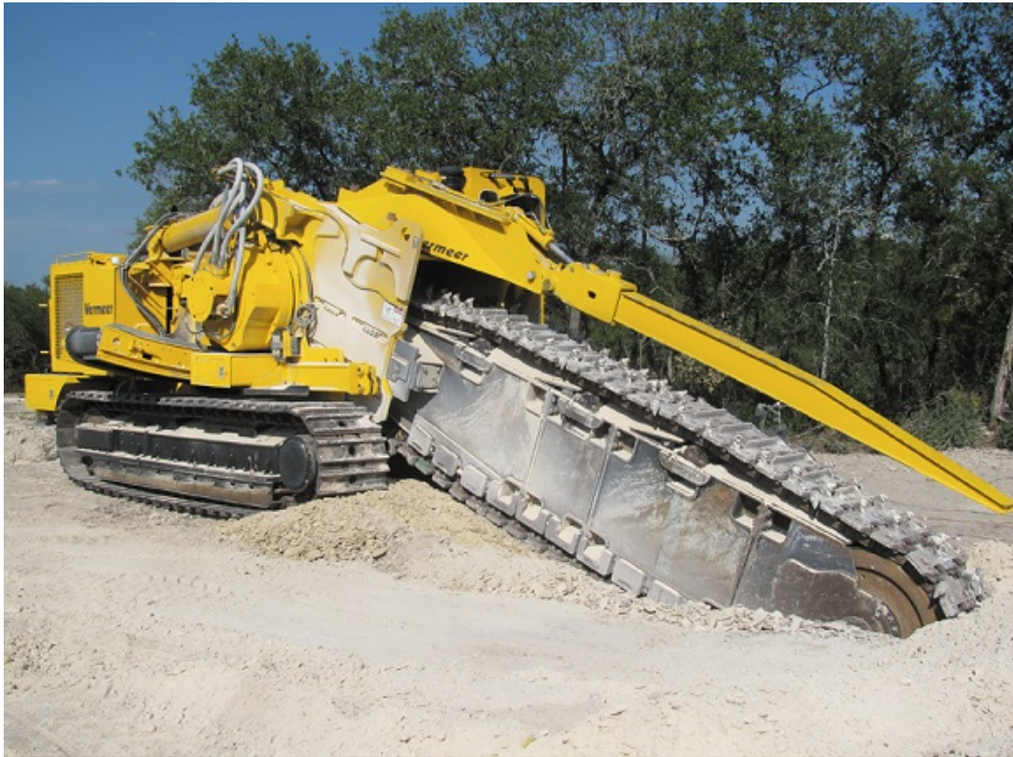


## T1155III Terrain Leveler SEM Спецификации



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<b>Транспортные размеры</b>		
<b>Угол сближения</b>	16 deg	
<b>Диапазон значений высоты</b>	370,8 см	
<b>Длина с концевым холостым шкивом 101,6 см и стрелой 4,27 м (с ограничительным брусом)</b>	37.3'	11.4 m
<b>Длина с концевым холостым шкивом 127 см и стрелой 2,44 м</b>	39.8'	12.1 m
<b>Длина с концевым холостым шкивом 127 см и стрелой 3,05 м</b>	42.3'	12.9 m
<b>Длина с концевым холостым шкивом 127 см и стрелой 3,66 м</b>	43'	13.1 m
<b>Длина с концевым холостым шкивом 127 см и стрелой 4,27 м (с ограничительным брусом)</b>	45.3'	13.8 m
<b>Весовой диапазон</b>	54 431 кг – 77 111 кг	
<b>Диапазоны значений ширины</b>	292,1 см – 304,8 см	

<b>Первый вариант двигателя</b>		
<b>Марка и модель</b>	Caterpillar C15 ACERT Tier 3	
<b>Полная мощность</b>	540 hp	402.7 kw

Номинальная частота вращения вала двигателя (об/мин)	2100	
Количество цилиндров	6	
Емкость топливного бака	270 gal	1022.1 L
Рабочий диапазон	9.4	
Расход топлива с полной нагрузкой	28.9 gph	109.4 lph
Максимальный рабочий угол двигателя (рабочие углы двигателя не являются безопасными рабочими углами машины)	35 deg	
Воздухоочиститель	Сухого типа с предварительным очистителем	
Аспирация	С турбонаддувом и радиатором вторичного воздушного охлаждения	
Охлаждающая среда	Жидкостная	
Электрическая система	24 В пост. тока	
Масляный фильтр	Полнопоточный	

<b>Второй вариант двигателя</b>		
Марка и модель	Caterpillar C15 ACERT, Tier 4 Final	
Полная мощность	540 hp	402.7 kw
Номинальная частота вращения вала двигателя (об/мин)	2100	
Количество цилиндров	6	
Емкость топливного бака	270 gal	1022.1 L
Рабочий диапазон	9.6	
Расход топлива с полной нагрузкой	28.1 gph	106.4 lph

Максимальный рабочий угол двигателя (рабочие углы двигателя не являются безопасными рабочими углами машины)	35 deg	
Воздухоочиститель	Сухого типа с предварительным очистителем	
Аспирация	С турбонаддувом и радиатором вторичного воздушного охлаждения	
Охлаждающая среда	Жидкостная	
Электрическая система	24 В пост. тока	
Масляный фильтр	Полнопоточный	

<b>Гусеницы</b>		
Автоматическое выравнивание	Нет	
Минимальное давление на грунт	13 psi	89.6 kPa
Максимальное давление на грунт	17.3 psi	119.3 kPa
Наличие системы Tilt Track	Нет	
Тип гусеничного привода	Двунаправленный гидростатический с планетарной коробкой передач	
Длина гусеницы	177.5"	450.9 cm
Тип гусеничной накладки	Одинарный, двойной или тройной грунтозацеп	
Диапазон значений ширины гусеничных накладок	66 см, 71,1 см, 76,2 см	
Размер гусеницы	Экскаватор CAT 350	
Максимальная скорость хода – нижний диапазон	50 ft/min	15.2 m/min
Максимальная скорость хода – верхний диапазон	133 ft/min	40.5 m/min

Стояночный и аварийный тормоз	с пружинным включением, гидравлическим выключением, дисковый тормозной механизм с жидкостным охлаждением	
Рабочие тормоза	Гидростатическое	

<b>Конвейер</b>		
Ширина ленты	30"	76.2 cm
Диапазон скоростей ленты конвейера	0 - 326 м/мин	
Тип конвейерной ленты	Пластинчатого или шипового типа	
Длина конвейера	426,7 или 579,1 см	
Имеется механизм смещения конвейера	Да	
Диапазон расстояний смещения конвейера	165,1 см и 317,5 см	
Вид конвейера	Изогнутый	
Направление разгрузки	Вправо или влево	
Диапазон значений высоты разгрузки	182,9 см или 218,4 см	

<b>Навесные приспособления</b>		
Траншеекопатель	Да	
Планировщик местности Terrain Leveler	Да	
Скальный дисковый резак	Нет	
Ковшовое колесо	Нет	

<b>Кабина</b>		
Кабина	Да	
Система управления	TEC Plus с SmartTEC	
Кондиционер/обогреватель	Да	

Сиденье с пневмоподвеской	Да	
Стереофонический радиоприемник AM/FM-диапазонов с каналом прогноза погоды	Да	
Поднимающая	Да	
Сжатый /отфильтрованный воздух	Да	
Модуль защиты от переворачивания (ROM)	Да	

<b>Гидравлическая система</b>		
Емкость масляного бака	152 gal	575.4 L
Тип масла	Vermeer HyPower 68 или Vermeer HyPower 100	
Задание давления	2500 psi	172.4 bar
Производительность насоса при максимальных оборотах	27.9 gpm	105.6 L/min
Тип насоса	с компенсацией по давлению и потоку (измерение нагрузки)	

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

[www.vermeer.nt-rt.ru](http://www.vermeer.nt-rt.ru) || [vrn@nt-rt.ru](mailto:vrn@nt-rt.ru)