

S650TX 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

Основные размеры и вес		
Конструкция	Самоходный/гусеничный привод	
Длина со стандартным ковшом	91.5"	232.4 cm
Длина без стандартного ковша	71.5"	181.6 cm
Ширина со стандартным ковшом	42"	106.7 cm
Ширина без стандартного ковша	36"	91.4 cm
Высота	57.8"	146.8 cm
Высота (до оси шарнира)	80"	203.2 cm
Дорожный просвет	5"	12.7 cm
Вес (стандартный ковш, дизельный двигатель)	2690 lbs	1220.2 kg
Вес (без ковша, дизельный двигатель)	2560 lbs	1161.2 kg

Первый вариант двигателя		
Марка и модель	Kubota D1105-ET03	
Вид топлива	Дизель	
Емкость топливного бака	14.5 gal	54.9 L
Полная мощность	24.8 hp	18.5 kw
Система охлаждения	Жидкостная	

Максимальный угол наклона	20 deg	
---------------------------	--------	--

Характеристики гусениц		
Номинальная рабочая производительность (SAE)	660 lbs	299.4 kg
Грузоподъемность при разгрузке (с оператором весом 79,38 кг)	1890 lbs	857.3 kg
Скорость хода	4.5 mph	7.2 km/h
Давление на грунт (узкие гусеницы)	4.5 psi	31 kPa
Давление на грунт (широкие гусеницы)	3.6 psi	24.8 kPa

Работающий		
Рулевой механизм	Одинарный джойстик с сервоуправлением	
Подъемник	Одинарный, двухкоординатный	
Складывание	Одинарный, двухкоординатный	

Гидравлическая система		
Поток в гидравлической системе	13.8 gpm	52.2 L/min
Давление в гидравлической системе	3025 psi	208.6 bar
Емкость бака	11 gal	41.6 L

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 || vrn@nt-rt.ru