

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ortz.nt-rt.ru> || ozt@nt-rt.ru

Трактор ОртЗ-150К с бульдозерным оборудованием



Описание

Основное предназначение трактора ОртЗ-150К с навесным оборудованием это расчистки автомобильных дорог и площадей от снега, для смещения сыпучих материалов. Так же трактор способен транспортировать прицепы грузоподъемностью до 20 тонн в тяжёлых дорожных условиях РФ.

Комплектация

Трактор с навесным бульдозерным оборудованием укомплектован дизельным двигателем серии ЯМЗ (Россия) или Д-260.4 (Беларусь). Установлен независимый двухскоростной вал отбора мощности для привода в движение различного навесного и прицепного оборудование. КПП с переключением передач на ходу, без разрыва потока мощности. Навесное оборудование подбирается исходя из потребностей покупателя.

Внесены изменения в устройство кабины. Теперь она оснащается кондиционером и аудиосистемой, выполнена с учётом современных требований по комфорту и безопасности для тракториста.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАКТОРА OpT3-150к
с навесным бульдозерным оборудованием**

Колесная схема	4×4			
Модель двигателя	Д-260.4 (Беларусь)	ЯМЗ-236HE (Россия)	ЯМЗ-236M2	ЯМЗ-238M2
Мощность номинальная, кВт (л.с.)	154,4 (210)	169 (230)	132 (180)	176 (240)
Удельный расход топлива при эксплуатационной мощности, г/кВт·час (г/л.с.·час)	227 (167)	230 (169)	232 (170)	
Частота вращения, об/мин	2100			
Муфта сцепления	сухая однодисковая/сухая двухдисковая			
Коробка передач	механическая с гидрофицированным переключением передач на ходу без разрыва потока мощности			
Количество передач переднего/заднего хода	12/4			
Скорости движения, передний ход, км/час	1,57...34,76			
Скорости движения, задний ход, км/час	2,38...9,8			
Вал отбора мощности задний и частота вращения, об/мин	независимый, двухскоростной, 540 или 1000			
Тяговое усилие, максимальное, кгс	6000			
Навесное устройство, заднее	двухцилиндровое, грузоподъемностью до 6000 кг			
Шины	23,1R26 или 21,3R24			
Тип навесного бульдозерного оборудования	НБО-01	НБО-02	НБО-05	
Тип отвала	поворотный	угловой	поворотный	
Габариты, мм				
Длина	3000	3000	2500	
высота (при номинальном угле резания)	1000	1200	1000	
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600	600	400	

глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300	300	300
Средняя скорость (при номинальной частоте вращения коленчатого вала двигателя), м/с			
Подъема	0,2		
Опускания	0,3		
Угол выезда, град., не менее:	—	55	55
Толкающее усилие, КН (т.с.)	—	50 (5)	50 (5)
Угол поворота отвала вокруг вертикальной оси, град.	30		±40
Вес навесного оборудования	800	1180	900
Масса эксплуатационная, кг.	8810*	8750*	

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ortz.nt-rt.ru> || ozt@nt-rt.ru