302 Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 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 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48

Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)<u>204-63</u>-61 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 Ноябрьск (3496)41-32-12

Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 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

(азахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель двигателя: ЯМЗ-238-ДЕ2-28 / Cummins QSM11 Мощность номинальная, кВт (л.с.): 243 (330) / 246 (335) Мощность эксплуатационная, кВт (л.с.): 228 (310) / 228 (310) Эксплуатационная масса, т: от 40,8 до 45,4 Грузоподъемность, т: 31 (плечо 2,5 м), 65,7 (плечо 1,22 м)

Длина стрел: 7,6 м, 9 м

Технические характеристики указаны справочно, для их уточнения необходимо обратиться к сотруднику компании

Средний трубоукладчик применяется при строительстве трубопроводов диаметром от 600 до 1000 мм. Достаточная ширина колеи и большой вес машины позволяют уверенно работать на максимальных вылетах стрелы. Трубоукладчик дополнительно оснащен задним и передним буксирным устройством. Предусмотрена специальная защита двигателя и радиатора.

Модель	ТГ302Я	ТГ302К
Тип	Гусеничный	
Двигатель, марка	ЯМЗ-238ДЕ2-28	Cummins QSM11
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	243 (330)	246 (335)
Эксплуатационная мощность, кВт (л.с.)	228 (310)	232 (315)
Рабочий объем двигателя, л	14,86	11
Удельный расход топлива при эксплуатационной мощности, г/кВт.ч. (г/л.с.ч), не более	245 (180)	227 (167)
Трансмиссия, тип	гидромеханическая	
Скорость холостого хода трактора, км/ч, по передачам вперед/назад, не менее		
I передача	3,8 / 5,0	
II передача	6,8 / 8,7	
III передача	11 / 13,7	
Ходовая часть	Ходовая система состоит из двух гусеничных тележек с жесткой подвеской	
Число опорных катков (с каждой стороны)	8	
Число поддерживающих катков (с каждой стороны)	2	
Гусеницы	сборные с одним грунтозацепом	
Высота грунтозацепов, мм	77,5	
Ширина башмака, мм	710	
Дорожный просвет, мм, не менее	540	
Колея трактора, мм, не менее	2 300	
База, мм	3 560	
Площадь опорной поверхности, кв.м.	5,06	
Давление на грунт, кгс/кв.см., не более	1,06	
Топливный бак, л	400	
Грузоподъемность при откинутом противовесе, т (на вылете стрелы 1,22м / 2,5м)	65,7 / 31	
Стрела		
Тип	коробчатого сечения и имеет А-образную форму	
Длина, м	7,6 / 9	
Масса, кг.	2 320 / 2 630	
Лебедка		
Тип передач	двухступенчатый планетарный редуктор	
Скорость подъема (опускания) крюка, м/мин	6,9-22	
Диаметр каната лебедки, мм	19,5	
Длина каната лебедки (грузовой/стреловой), м:		
стандартная стрела (7 м)	74 / 68	
удлиненная стрела (9 м)	84 / 78	

Габаритные размеры трубоукладчика с придвинутым противовесом и максимально поднятой стрелой, не более мм:

длина, мм	5 186	
ширина, мм	4 780	
высота (стрела 7 / 9 м), мм	8 600 / 10 000	
Эксплуатационная масса, не более, т	45,4	

Навесное оборудование

- Стрела стандартная длина 7,6 м
- Стрела удлиненная длина 9 м
- Опора стрелы

Исполнение ходовой части Ширина башмака гусеницы, мм

• Стандартная

710

Опционально устанавливаемое оборудование

- Система автоматического пожаротушения
- Система автоматической смазки
- Система видеообзора
- Автоматическая система управления горно-транспортным комплексом АСУ ГТК "Карьер"
- Искрогаситель
- Светодиодные фары
- Радиостанция
- Система быстрой заправки топливом

Все остальные опции по дополнительному заказу

Стандартная комплектация

- Двойной стеклопакет кабины
- Система спутникового мониторинга ГЛОНАСС/GPS
- Зависимый и независимый отопитель кабины
- Защитные решетки кабины
- Система предпускового подогрева двигателя
- Температурное исполнение -50С +40С
- Аудиосистема
- Автоматический звуковой сигнал заднего хода
- Звуковой сигнал переднего хода
- Боковые зеркала заднего вида
- Сиденье с микроподрессовыванием и пневмоподвеской
- Кондиционер

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 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 Ноябрьск (3496)41-32-12

Киргизия +996(312)-96-26-47

Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 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 Сургут (3462)77-98-35

Тамбов (4752)<u>50-40-</u><u>97</u> Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-<u>51</u> Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Сыктывкар (8212)25-95-17