

<b>Технические характеристики</b>	
<b>Трубоукладчик ТР12 (Спецкомплектация)</b>	
Базовый трактор	Т10МЧБ
Эксплуатационная мощность двигателя	кВт (л.с.) при 1250 об/мин, 132 (180)
Грузоподъемность номинальная	на плече 2,5 м, 20т
Грузоподъемность максимальная	на плече 1,22 , 41т
Момент грузовой устойчивости	50 т х м
Максимальная высота подъема крюка	5,3 м
Глубина опускания крюка при минимальном вылете крюка	2,5 м
Скорость передвижения, км/ч:	
	- вперед 1,75-7,06
	- назад 2,49-8,41
Среднее давление на грунт левой гусеницы (при использовании всего момента устойчивости и нагрузке на крюке 20 т),	2,3 кгс/см. кв
Расчетное максимальное тяговое усилие на ведущих колесах	22 т
Эксплуатационная масса	29500 кг
Емкость топливного бака	300 л
Грузоподъемное оборудование	
<b>Лебедка</b>	
тип	двухбарабанная, реверсивная, с многодисковыми фрикционными муфтами включения и гидравлическим управлением
привод	от верхнего вала коробки передач через трехступенчатый редуктор, цепную передачу и карданный вал
тормоза	ленточные, нормально замкнутые
Скорость подъема и опускания крюка, м/мин:	
	первая 1,0-2,2
	вторая 4,0-8,6
	третья 10,2-22,5
Время изменения вылета груза от 1,5 м до 6,5 м при включенной передаче редуктора, с, не более:	
	первой 85
	второй 24
	третьей 11
Грузовой и стреловой канаты:	
	диаметр, мм 19,5 или 20
	длина грузового каната, м 65
	длина стрелового каната, м 65
<b>Противовес</b>	
тип	Тип не откидываемый
количество грузов	4 шт
масса одного груза	680 кг
масса противовеса	6150кг
<b>Стрела трубчатая, конструкция прямоугольного сечения</b>	
длина стрелы	7 м
<b>Заправочные емкости трубоукладочного оборудования, л:</b>	
картер лебедки	18
картер зубчатых передач редуктора	8
картер цепной передачи редуктора	2
гидросистема трубоукладчика	116,5
<b>Цена трубоукладчика ТР12.22.01</b>	<b>6 765 000 с НДС 20%</b>