



- Трактор предназначен для выполнения различных сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами и орудиями, погрузочно-разгрузочных работ, работ на транспорте, в растениеводстве, животноводстве и садоводстве.
- Комплектация по заказу
 - Тягово-сцепное устройство ТСУ-2 (гидрокрюк).
 - Совмещенное прицепное устройство (маятник и гидрокрюк).
 - Грузы балластные задних колес.
 - Грузы балластные передние.
 - Двигатель Евро 1.
 - Проставки для сдваивания задних колес.

* Передний ведущий мост.

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	дизель без турбонаддува	
Модель	Д-242	Д-242С
Мощность, кВт (л. с.)	45,6 (62)	47,5 (65)
Номинальная частота вращения коленчатого вала, об./мин.	1800	
Число цилиндров, шт.	4	
Рабочий объем, л	4,75	
Максимальный крутящий момент, Н•м	278	287
Удельный расход топлива при номинальной мощности, г/кВт•ч	229	238
Коэффициент запаса крутящего момента, %	15	
Емкость топливных баков, л	130	

ТРАНСМИССИЯ

Муфта сцепления	сухая, однодисковая
Коробка передач	механическая
Число передач: вперед/назад	18/4
Скорость движения, км/ч:	
вперед	1,53–28,0
назад	3,38–7,55
Задний ВОМ:	
независимый I/независимый II, об./мин.	540/1000
синхронный, об./м пути	3,4 (при 15,5R38)

РАЗМЕРЫ И МАССА

	570	572*
Общая длина, мм	4120	
Ширина, мм	1970	
Высота по кабине, мм	2780	2800
База трактора, мм	2370	2450
Колея, мм:		
по передним колесам	1350–1850	1400–2000
по задним колесам	1400–1600	1800–2100
Агротехнический просвет, мм	590	
Наименьший радиус поворота, м	3,8	4,1
Глубина преодолеваемого брода, м	0,85	
Масса эксплуатационная, кг	3770	4000
Размеры шин (стандарт):		
передних колес	7,5-20	11,2-20
задних колес	15,5R38	

ГИДРОНАВЕСНАЯ СИСТЕМА

Универсальная, раздельно-агрегатная; с силовым и позиционным регулированием глубины обработки почвы.

Грузоподъемность на оси шарниров нижних тяг, кг	3200
Максимальное давление, МПа	20
Подача насоса, л/мин.	45
Емкость гидросистемы, л	25