

<b>Модель</b>	<b>T9.01Я</b>	<b>T9.01К</b>	<b>T9.01ЯМ</b>	<b>T9.01КМ</b>
Тип	Гусеничный			
Тяговый класс	9			
Двигатель, марка	ЯМЗ-236 НБ-2	Cummins QSB6.7	ЯМЗ-236 НБ-2	Cummins QSB6.7
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	121 (165)			
Эксплуатационная мощность, кВт (л.с.)	110 (150)			
Рабочий объем двигателя, л	11,15	6,7	11,15	6,7
Удельный расход топлива при эксплуатационной мощности, г/кВт.ч. (г/л.с.ч), не более	238 (175)	225 (165)	238 (175)	225 (165)
Трансмиссия, тип	гидромеханическая			
Скорость холостого хода трактора, км/ч, по передачам вперед/назад				
I передача	3,8 / 5,0			
II передача	6,9 / 9,1			
III передача	11,1 / 14,4			
Ходовая часть	Подвеска трехточечная полужесткая с вынесенной осью качения тележек			
Число опорных катков (с каждой стороны)	6	6	7	7
Число поддерживающих катков (с каждой стороны)	2			
Гусеницы	сборные с одним грунтозацепом			
Высота грунтозацепов, мм	55	55	65	65
Ширина башмака, мм	560	560	910	910
Дорожный просвет, мм, не менее	460	460	467	467
Колея трактора, мм, не менее	1 780	1 780	2 120	2 120
База, мм	2 470	2 470	2 945	2 945
Площадь опорной поверхности, кв.м.	2,77	2,77	5,36	5,36
Давление на грунт, кгс/кв.см., не более	0,69	0,69	0,39	0,39
Топливный бак, л	280			
<b>Рыхлительное оборудование</b>				
Тип	Нерегулируемый одно/многозубый			
Число зубьев	1 / 3			

Масса, кг. 630 / 905

Макс. заглубление, мм. 455

### **Бульдозерное оборудование**

Отвал	полусферический	полусферический	прямой	прямой
Длина x Высота, мм.	3 154 x 1 273	3 154 x 1 273	4 185 x 1 002	4 185 x 1 002
Емкость, м <sup>3</sup>	4,28	4,28	3,26	3,26
Высота подъема над опорной поверхностью, мм.	1 000	1 000	1 100	1 100
Заглубление отвала, мм.	490	490	440	440
Макс. регулировка наклона (перекос), градусов	±7	±7	±9	±9
Масса, кг.	2 118	2 118	2 590	2 590

### **Лебедка**

Максимальное усилие лебедки тягового агрегата, кгс, не менее: 15000

Длина каната лебедки, м 84

Скорость намотки первого слоя каната на барабан лебедки (расчетная), м./мин, не менее: 13

### **Габаритные размеры трактора без навесного оборудования не более**

длина, мм	4 260			
ширина, мм	2 340	2 340	3 030	3 030
высота, мм	3 402	3 402	3 420	3 420
Эксплуатационная масса (стандартной комплектации, с полной заправкой, отвал, заднее навесное оборудование, машинист), не более, т	18,6	18,6	21,8	21,8