

**Трактор колесный промышленный КРТ-180.06**

Технические характеристики

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование параметра трактора</b>	<b>Значение</b>
1	Двигатель	<b>ЯМЗ-236М2-59</b>
2	Мощность номинальная, кВт (л.с.)	<b>132 (180)</b>
3	Число цилиндров, шт	<b>6</b>
4	Расположение цилиндров	<b>V-образное</b>
5	Рабочий объем, л.	<b>11,15</b>
6	Система пуска	<b>Электростартер</b>
7	Удельный расход топлива г/кВт.ч. (г./л.с.ч.)	<b>227 (167)</b>
8	Топливный бак, л.	<b>430</b>
9	Коробка передач	<b>Гидромеханическая, переключаемая без разрыва потока мощности в пределах каждого диапазона. С ходоуменьшителем, сверхзамедленной скоростью, реверсивная (0,11-40 км/ч)</b>
10	Муфта сцепления	<b>Сухая однодисковая</b>
11	Количество диапазонов/передач переднего-заднего хода	<b>вперед: 4/12, назад: 1/3</b>
12	Главные передачи	<b>Конические, со спиральным зубом и межколесным дифференциалом</b>
13	Конечные передачи	<b>Одноступенчатый планетарный редуктор</b>
14	Вал отбора мощности (ВОМ)	<b>Передний независимый</b>
15	Частота вращения ВОМ об/мин	<b>540 и 1000</b>
16	Производительность насоса гидросистемы, л/мин	<b>120</b>
17	Гидрораспределитель	<b>Пропорциональный, 5-ти секционный, 100 л/мин</b>
18	Тяговое усилие, кН (кгс) (ном-мах)	<b>30-40 (3000-4000)</b>
19	Габариты: Д/Ш/В по проблесковому маяку, мм	<b>6130 / 2460 / 3300</b>
20	Колесная база, мм	<b>2860</b>
21	Колея, мм	<b>1860</b>
22	Минимальный радиус поворота, м	<b>6,7</b>
23	Агротехнический просвет, мм	<b>400</b>
24	Шины	<b>21,3R24, 12 PR</b>
25	Масса эксплуатационная, кг	<b>8400</b>
26	Колесная схема	<b>4x4</b>
27	Тормоза	<b>Остановочные-колодочные с пневмоприводом; стояночный-ленточный с пневмопружинным цилиндром</b>

28	Механизм поворота	<b>Гидрообъемное рулевое управление шарнирно-сочлененной рамой</b>
29	Электрооборудование	<b>Напряжение 12/24В, аккумуляторы 6СТ-190 – 2 шт.</b>
30	Навесное устройство	<b>Заднее 2-х и 3-х точечное, г/п 4000 кг</b>
31	Кабина	<b>Развернутого расположения, центральная посадка, закрытая, каркасная, безопасная, двухместная, термо- и шумоизоляцией</b>
32	Безопасность кабины	<b>Защита по стандарту ROPS/FOPS. Защитная решетка на лобовом стекле, для предотвращения попадания порубочных остатков</b>
33	Цвет	<b>Оранжевый</b>
34	Кондиционер	<b>да</b>