



Мощность л.с.

180-240



Масса, тонн

20,4



Тяга, тонн

26



Объём отвала, м³

5,0

Бульдозер

D10



Двигатель

| | |
|---|---|
| Тип | ЯМЗ-236/238/536 |
| Мощность кВт /лс | 132/180 (ЯМЗ-236); 176/240 (ЯМЗ-238/536) |
| Рабочий объем | 11,5 л (ЯМЗ-236); 14,86 л (ЯМЗ-238); 6,65 л (ЯМЗ-536) |
| Генератор | 24 В / 55 А / 100 А |
| Аккумулятор | 2*12 В 2*132 Ач |
| Предпусковой подогрев с функцией автономного обогрева | Теплостар 14ТС-10 |
| Умная система управления скоростью вентилятора | Fan-Drive |

Трансмиссия

| | |
|-------------------|--|
| Тип | Гидростатическая с электронным управлением |
| Коробка передач | Исполнена парой Гидронасос-Гидромотор с бесступенчатым переключением передач |
| Бортредукторы | Планетарные |
| Управление | Электро-гидросервированное |
| Тормозная система | Гидравлическая, нормально замкнутые многодисковые фрикционы |

Кабина и управление

| | |
|---|--|
| Кабина | Шестигранная, повышенной обзорности, поддресоренная, двойное остекление, климатическая система (отопление, кондиционирование, вентиляция), рециркуляция кабинного воздуха, увеличенный фильтр кабины, фильтр рециркуляции воздуха, стеклоочистители и омыватели лобового, заднего и дверных окон, солнцезащитная шторка. Кондиционер |
| Сиденье | Эргономическое, поддресоренное, двухточечный ремень безопасности, датчик присутствия оператора. |
| Безопасность | ROPS/FOPS, фиксация дверей в открытом положении |
| Управление движением и навесным оборудованием | Джойстики 4-х позиционные |

Заправочные объемы

| | |
|---|------------------|
| Система охлаждения | 55 л |
| Топливный бак | 400 л |
| Система смазки ДВС | 24 / 32 / 22,5 л |
| Гидросистема трансмиссии и оборудования | 200 л |





Управление оборудованием

| | |
|---------------------|---|
| Тип | Гидравлическая, раздельно-агрегатная |
| Гидронасос | Шестеренный Производительность 200 л/мин Максимальное давление 18 МПа |
| Гидрораспределитель | Секционный |
| Фильтрация | Двойная очистка: на всасывании; полнопоточный на сливе |

Характеристики под нагрузкой

| | |
|---|-------------------------------|
| Предельные скорости при 2100 об/мин, км/ч | Вперед - 10,4 Назад - 10,4 |
|---|-------------------------------|

Ходовая часть

| | |
|-----------------------------|---|
| Тип | Линейная |
| Рама | Несущая конструкция из высокопрочной стали, сваренная с высокой точностью |
| Катки | Со смазкой на весь срок эксплуатации, на подшипниках скольжения |
| Количество катков | 6 опорных + ведущее колесо на сторону / 2 поддерживающих с каждой стороны |
| Гусеничная лента | 42 башмака |
| Ширина башмака (гусеницы) | 500 мм |
| Грунтозацеп | 65 мм |
| Площадь опорной поверхности | 2,86 м ² |
| Механизм натяжения гусениц | Гидравлический |