

Трактор Foton TE-354

Тип: Трактор



Описание: Эта машина предназначена для эксплуатации на фермерских угодьях средних размеров.

Трактор Foton TE-354 обладает довольно стильным и современным корпусом, а также отличными техническими и эксплуатационными характеристиками. 4-х цилиндровый дизельный четырехтактный двигатель использующийся на этом тракторе, имеет рядное расположение цилиндров. Силовая установка развивает номинальную мощность на выходе в 35 лошадиных сил или же в 25.7 киловатт, которой хватает для выполнения огромного перечня различных работ. Стоит отметить, что в плане мощности **Трактор Foton TE-354** является одним из лидеров в своем классе, что с небольшой стоимостью новой модели обеспечило большую популярность во многих странах мира. Используемый двигатель также отличается уровнем собственного шума, который среди аналогов довольно низок, что положительно сказывается на комфортности работы.

Универсальность **Трактор Foton TE-354** обусловлена возможностью крепления навесного и прицепного оборудования. Устанавливаются все агрегаты на трехточечное навесное устройство, изготовленное европейским производителем. Также здесь имеется пара гидравлических выходов, что необходимо при работе с гидрофицированным оборудованием.

Данная модель может быть укомплектована следующим навесным оборудованием:

- Трехкорпусным плугом.
- Картофелекопалкой.
- Картофелесажалкой.
- Культиватором.
- Разбрасывателем минеральных удобрений.
- Измельчителем веток.
- Косилкой.
- Сеялкой.
- Зерновой сеялкой.
- Навесной почвофрезой.
- Опрыскивателем садово-огородной растительности.
- Экскаватором с обратной лопатой.
- Коробчатым отвалом.

Технические характеристики

Тип двигателя	дизельный, вертикальный
Колесная формула	4x4
Мощность, л.с./кВт	35/25.7
Количество цилиндров	4
Рабочий объём, см ³	2231
Охлаждение двигателя	жидкостное
Тип воздушного фильтра	инерционно-масляный
Свеча накала	электрофакельный подогреватель
Количество передач в КПП	(4+1)x2
Тип сцепления	Сухое, двухдисковое
Вес, кг	1700
Передние/задние грузы, кг	54/нет
Грузоподъёмность навески, кг	480
Максимальная скорость, км/час	30.68
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	3220/1420/1850
Колесная база, мм	1790
Колея передних колес, мм	1260
Колея задних колес, мм	1160, 1200, 1300, 1400, 1460
Клиренс, мм	328
Блокировка дифференциала	есть
Размер передних шин	6,5 — 16
Размер задних шин	11.2-24
Усилитель руля	гидравлический
Количество гидронасосов	2
Стояночный тормоз	тормозной механизм барабанного типа
ВОМ, скорость вращения, об/мин.	540/1000
Ёмкость топливного бака, л	29
Защита от случайного запуска	есть