



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

ТЕХНОКОР
ГРУППА КОМПАНИЙ

(812) 449 98 83

Санкт-Петербург, Бухарестская ул., д. 1
sales@tehnokor.ru

Трактор LOVOL TD 904-III



стоимость:
уточните в Отделе продаж по
тел.: (812) 449-98-83
e-mail: sales@tehnokor.ru
или отправив запрос через форму
обратной связи сайта.

Особенности китайского трактора LOVOL TD-904-III

Назначение

Трактор Lovol TD 904-III является универсально-пропашным трактором, и его основное назначение – использование в качестве универсального энергетического средства преимущественно в малых и средних агропредприятиях: при вспашке и культивации почвы, посевных, уборочных, транспортных и иных работах сельскохозяйственного производства.

По тяговой классификации трактор относится к самому распространенному классу колесных тракторов с номинальным тяговым усилием 1,4 тс, куда также входят тракторы [Беларус 82.1](#) и [Lovol TB 804](#). Однако, более мощный двигатель 90 л.с. и улучшенные сцепные качества Lovol TD 904-III позволяют ему реализовать повышенное по сравнению с этими тракторами тяговое усилие для работы с более производительным оборудованием: например, с четырехкорпусным [плугом](#), фрезерным широкозахватным [культиватором](#) или иными сельскохозяйственными орудиями.

Агрегатирование

Как и подобает универсальному трактору, Lovol TD 904-III подготовлен для установки самого разнообразного рабочего оборудования с механическим или гидравлическим приводом. Заднее трехточечное навесное устройство с двумя плунжерными гидроцилиндрами обеспечивает режимы силового, позиционного и смешанного регулирования рабочего орудия. Для привода выносных гидроагрегатов предусмотрены две управляемые гидролинии с быстроразъемными соединительными муфтами. Задний вал отбора мощности – независимый, двухскоростной, имеет удобное управление. При необходимости трактор может быть оснащен [фронтальным погрузчиком](#), [бульдозерным](#) или [коммунальным плужным](#) оборудованием – конструкция трактора рассчитана на установку фронтальных рабочих органов и эффективную работу с ними.

Комфорт, безопасность, дизайн

Трактор имеет современный внешний вид благодаря хорошо узнаваемому дизайну колесных тракторов Lovol третьего поколения (Generation III).

Кабина снабжена каркасом безопасности (ROPS), имеет круговой обзор с рабочего места оператора без «мертвых зон». По степени комфорта кабина трактора не уступает салону автомобиля среднего класса: сиденье Grammer, кондиционер, магнитола, стереосистема, система фильтрации подаваемого воздуха, качественная отделка, защита от вибраций, шума, пыли, попадания влаги, а также многие другие приятные опции – в базовой комплектации трактора. Расположение органов управления продумано с позиций эргономики, перемещение рычагов и рукояток четкое, мягкое, с хорошей фиксацией.

Мощное рабочее освещение, светодиодные фары с линзовой оптикой, яркие фонари обеспечивают хорошую видимость как в темное время суток, так и в непогоду, чему способствует эффективный обдув всех стекол кабины, предотвращающий их запотевание.

Особенности конструкции

Четырехцилиндровый дизельный двигатель с турбонаддувом Lovol, созданный по технологиям Perkins, обеспечивает высокую топливную экономичность при гарантированной надежности.

Трансмиссия трактора – механическая, аналогичная трансмиссиям всех тракторов серии TD.

Муфта сцепления – двухдисковая, применяются металлокерамические диски LuK.

Коробка передач – механическая, синхронизированная, с демультипликатором.

Рабочие тормоза – дисковые, работающие в масле, с отдельным управлением по бортам, с возможностью блокировки.

Электрооборудование – номинальное напряжение 12 В, аккумуляторная батарея необслуживаемая, емкостью 120 ампер-часов. Электропроводка – влагозащищенная, с герметичными разъемами.

Сервис

Конструкция трактора Lovol TD 904-III максимально приспособлена к сервисному обслуживанию. Капот поднимается газовыми пружинами, открывая полный доступ к двигателю и его системам. Доступ к точкам смазки и объектам регулировки не затруднен, сменные фильтроэлементы расположены удобно и легко заменяются при плановом обслуживании.

Все необходимые расходные материалы для проведения [сервисного обслуживания](#) тракторов Lovol имеются на складах компании «Технокор».

Технические характеристики

Трактор LOVOL TD 904-III (соответствует тяговому классу 1,4)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина x Ширина x Высота, мм 4530 x 2150 x 2900

Конструктивная скорость, км/ч 33,2

Конструкционная масса, кг 3960

КОЛЁСА

Колесная формула 4 x 4

Размеры шин:

передних колес 11,2-24

задних колес 16,9-34

Дорожный просвет, мм	405
----------------------	-----

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Дизельный, жидкостного охлаждения, с турбонаддувом
-----	--

Модель двигателя	Lovol 1004C
------------------	-------------

Мощность, кВт (л. с.)	66.2 (90) при 2200 об/мин
-----------------------	---------------------------

Рабочий объем, л	3,99
------------------	------

Количество цилиндров	4
----------------------	---

Диаметр цилиндра, мм / Ход поршня, мм	100 / 127
---------------------------------------	-----------

Емкость топливного бака, л	230
----------------------------	-----

ТРАНСМИССИЯ

Муфта сцепления	сухая, двухдисковая, диски металлокерамические
-----------------	--

Коробка передач	механическая, ступенчатая, синхронизированная
-----------------	---

Количество передач (передний ход / задний ход):	16 / 8
---	--------

Тип тормозов	дисковые, маслоохлаждаемые, отдельные по бортам
--------------	---

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Тип	гидрообъемное, гидроцилиндр двухсторонний
-----	---

Угол поворота колёс	30 градусов
---------------------	-------------

Радиус поворота минимальный, м	3,6 с подтормаживанием
--------------------------------	------------------------

ГИДРОНАВЕСНАЯ СИСТЕМА

Максимальное давление, МПа	18
----------------------------	----

Производительность насоса, л/мин	32
----------------------------------	----

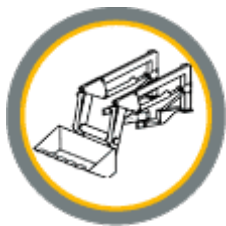
ПРОЧИЕ ДАННЫЕ

Вал отбора мощности (ВОМ)	независимый, 540/1000 об/мин, 6 шлицов
---------------------------	--

Электрооборудование	12 В, АКБ 120 Ач
---------------------	------------------

Комплектация и оборудование

Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Фронтальный погрузчик



Экскавационная навеска



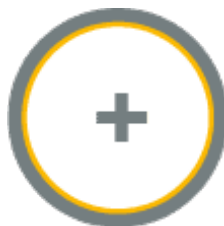
Щеточное оборудование



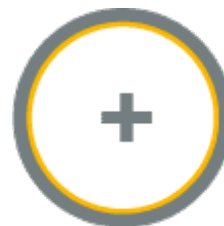
Коммунальный отвал



Строительный отвал



Баровая установка



Борона



Бревнозахват



Вилы



Гидравлический шнековый бур



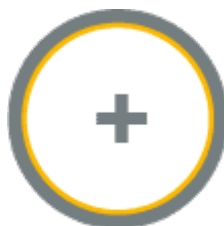
Гидромолот



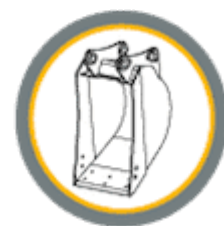
Грабельная решётка



Грейфер многочелюстной



Грабли-ворошилки



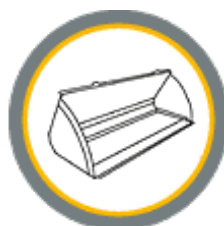
Дополнительные специальные ковши различного назначения



Картофелесажатель



Картофелекопатель



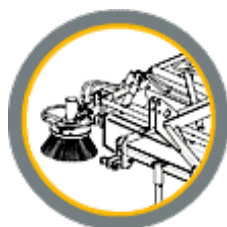
Ковши погрузочные различного назначения



Кусторез



Льдоскалыватель



Машина подметально-уборочная с системой полива



Окучник



Плуги и культиваторы



Поливомоечное оборудование



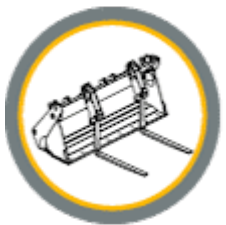
Прицеп-цистерна



Пескоразбрасыватель



Пресс-подборщик



Погрузочный ковш с вилами



Прицеп транспортный



Пылесос навесной вакуумный



Разбрасыватель минеральных удобрений



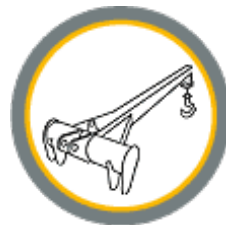
Рыхлитель



Рулонный захват



Сенокосилка



Стрела грузоподъемная



Трапециевидный ковш



Шнекороторное оборудование для уборки снега



Прочее коммунальное оборудование



Прочее сельскохозяйственное оборудование



Прочее строительное
оборудование

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте www.tehnokor.ru