



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

ТЕХНОКОР
ГРУППА КОМПАНИЙ

(812) 449 98 83

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

Машина уборочно-погрузочная на базе трактора LOVOL TD 904 (с погрузчиком и щеткой)



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

Область применения

Машина уборочно-погрузочная (МУП) на базе колесного трактора LOVOL TD 904 (производства Китай) предназначена для выполнения уборочных и погрузочно-разгрузочных работ, земляных работ на грунтах I и II категорий, работ по планировке площадок, засыпке ям, канав и траншей.

Что входит в комплект

- базовый трактор [LOVOL TD-904](#);
- фронтальный погрузчик;
- щёточное оборудование.

Основные преимущества

1. Колесный трактор LOVOL TD904 оборудован мощным двигателем с большим запасом крутящего момента. Предназначен для тяжелых работ.
2. Надежность и отличная проходимость машины.
3. Наличие гидравлической выходы позволяет использовать [дополнительное навесное и прицепное оборудование](#).
4. Имеется стандартная защита кабины (дуга безопасности).
5. Кабина трактора с современным интерьером и европейским дизайном оборудована кондиционером и простым рулевым управлением.
6. Защита при опрокидывании ROPS.

Продажа тракторной техники в Санкт-Петербурге

Наша компания является крупным поставщиком специализированной техники в СПб. Мы продаем

юридическим и физическим лицам новые колесные тракторы различных производителей, а так же, машины уборочно-погрузочные на их базе.

Купить [машину коммунальную уборочную с отвалом и щеткой](#) или уборочно-погрузочную с фронтальным погрузчиком и щеткой можно на самых выгодных условиях.

Мы предлагаем доступные цены, удобную оплату по безналичному расчету, быструю доставку по Петербургу и Ленинградской области.

Обращайтесь!

Технические характеристики

ТРАКТОР LOVOL TD 904 с погрузочным и щёточным оборудованием

Колёсная формула	4 x 4
Сцепление	LuK двухдисковое
Мост передний	DANA
Габаритные размеры (ДхШхВ), не более, мм	6630x2040x2810 (по кабине)
Эксплуатационная масса, кг, не более	4910
Скорость движения транспортная, км/ч	35
Скорость движения наибольшая при работе погрузчика, км/ч	8
Скорость движения наибольшая при работе щётки, км/ч	12

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	рядный дизель жидкостного охлаждения с турбонаддувом
Модель	PERKINS 1004-4TRT (аналог)
Мощность, кВт (л. с.)	66,2 (90)
Число цилиндров, шт. / объем, см ³	4 / 3980
Удельный расход топлива, г/кВтч	не более 248
Свеча подогрева при пуске	во впускном коллекторе
Насос гидросистемы	шестеренный, 38 л/мин
Емкость топливного бака, л	150

ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК

Ёмкость ковша, м ³	0,38 - 0,75
Грузоподъемность погрузчика номинальная, кг	750
Ширина кромки ковша, мм	1600 - 2000
Высота выгрузки ковша (при угле выгрузки 45°), не менее, мм	2900
Вылет ковша при разгрузке, мм	900

КОММУНАЛЬНАЯ ЩЁТКА

Угол установки щётки относительно продольной
оси трактора 60°, выброс вправо

Ширина захвата, мм 1800

Рабочая частота вращения щетки, об/мин до 260

Диаметр щётки с новыми дисками, мм 550

Производительность по снегу, м²/час 21000

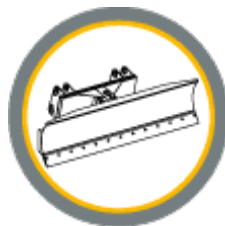
Тип оборудования Навесное

Комплектация и оборудование

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



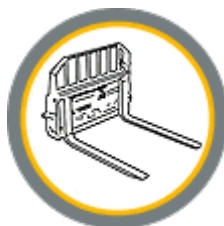
Экскавационная навеска



Строительный отвал



Бревнозахват



Вилы



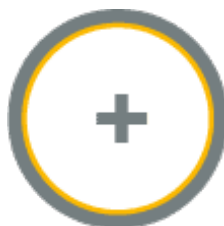
Гидравлический шнековый бур



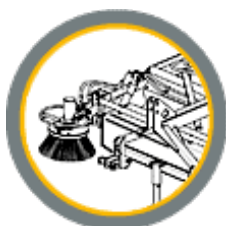
Грабельная решётка



Ковши погрузочные различного назначения



Льдоскалыватель



Машина подметально-уборочная с системой полива



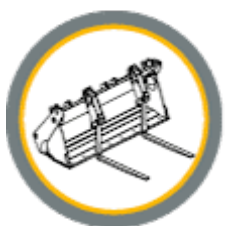
Поливомоечное оборудование



Прицеп-цистерна



Пескоразбрасыватель



Погрузочный ковш с вилами



Прицеп транспортный



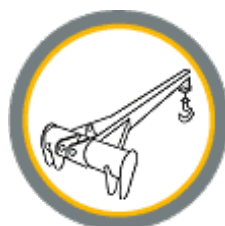
Пылесос навесной вакуумный



Рулонный захват



Сенокосилка



Стрела грузоподъемная



Шнекороторное оборудование для уборки снега



Прочее коммунальное
оборудование

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