



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

ТЕХНОКОР
ГРУППА КОМПАНИЙ

(812) 449 98 83

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

Трактор LOVOL ТВ 404



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

Краткое описание китайского трактора ТВ-404

Трактор LOVOL ТВ 404 является универсальным [колесным трактором](#).

Назначение машины:

- для широкого спектра сельскохозяйственных работ;
- транспортных и дорожных работ;
- для коммунальных служб.

ТВ 404 агрегируется с [навесным и прицепным оборудованием](#) производства СНГ и КНР.

Особенности двигателя

Представленный к реализации мини-трактор марки LOVOL ТВ 404 собран на базе 4-тактного, дизельного двигателя, имеющего объём 2679 см³. Имеет электрический стартер безопасного пуска. На практике такой мотор позволяет генерировать в ходе работы мощность около 40 л.с.

Нельзя не отметить и совсем небольшой расход топливного ресурса – 245г г/кВт*ч. Таким образом значительно увеличивается интервал между необходимостью дозаправки топливного бака.

Трансмиссия

Предлагаемая нами модель трактора превосходно может справляться с работой любой сложности, а также с очень высокими степенями нагрузками на технику. Достигается такой результат благодаря реверсивной трансмиссии и наличию 8 полноценных передач (движение вперед/назад).

Добавьте ко всему сказанному эффективную систему охлаждения двигателя, позволяющую работать трактору без остановки несколько часов.

Трактор модели ТВ 404 не создаёт трудностей при необходимости [ремонта и обслуживания](#). Для этого не требуется дорогостоящих, [запасных частей](#) и сложной диагностики.

Технические характеристики

Трактор LOVOL ТВ 404 (соответствует тяговому классу 0,9)

Длина x Ширина x Высота 3980 x 1650 x 2520

Конструктивная скорость, км/ч 32

Конструкционная масса, кг 2080

КОЛЁСА

Колесная формула 4 x 4

Размеры шин:

передних колес 8,3-20

задних колес 12,4-28

ДВИГАТЕЛЬ

Тип 4-х цилиндровый, рядный дизель жидкостного охлаждения

Модель QC490T40

Мощность, кВт (л. с.) 29,4 (40) при 2400 об/мин.

Рабочий объем, л 2,9

Емкость топливного бака, л 38

ТРАНСМИССИЯ

Муфта сцепления сухая, двухдисковая

Коробка передач механическая

Число передач: вперед/назад 8 /4

Тормоза дисковые механические

ГИДРОНАВЕСНАЯ СИСТЕМА

Максимальное давление, МПа 16

Производительность насоса, л/мин 32

Емкость бака гидросистемы и рулевого управления, л 10

Тип навесной системы Задняя 3-х точечная, I категории

Выход гидрораспределителя 2+1

Задний ВОМ, об/мин: 540/1000

Комплектация и оборудование

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



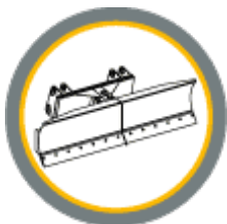
Фронтальный погрузчик



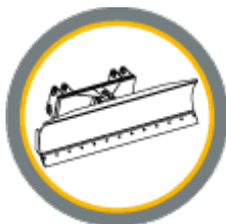
Эксплуатационная навеска



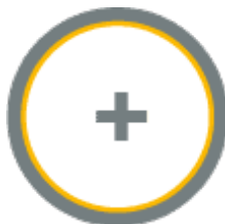
Щеточное оборудование



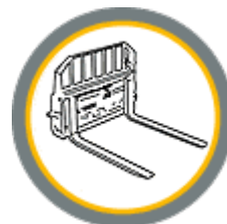
Коммунальный отвал



Строительный отвал



Борона



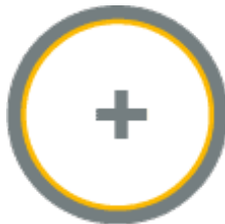
Вилы



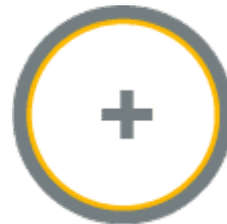
Гидравлический шнековый бур



Гидромолот



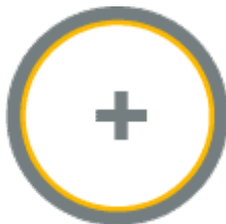
Грабельная решётка



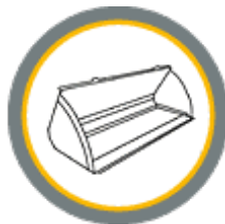
Грабли-ворошилки



Картофелесажатель



Картофелекопатель



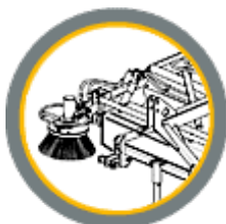
Ковши погрузочные различного назначения



Кусторез



Льдоскалыватель



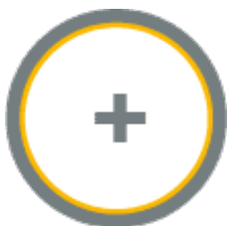
Машина подметально-уборочная с системой полива



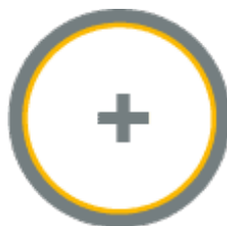
Окучник



Плуги и культиваторы



Поливомоечное
оборудование



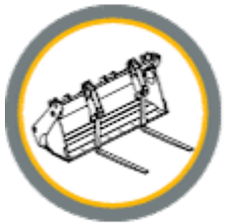
Прицеп-цистерна



Пескоразбрасыватель



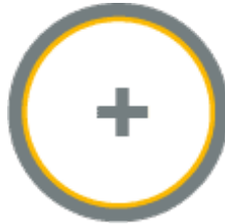
Пресс-подборщик



Погрузочный ковш с
вилами



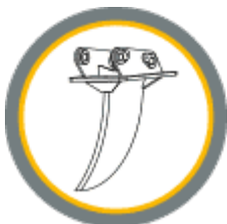
Прицеп транспортный



Пылесос навесной
вакуумный



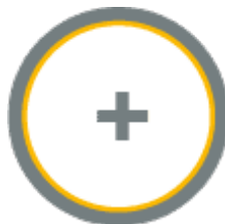
Разбрасыватель
минеральных удобрений



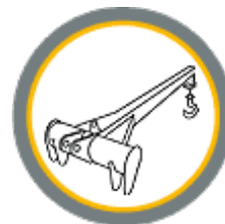
Рыхлитель



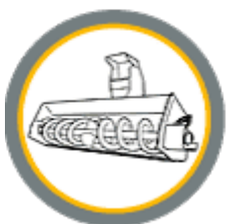
Рулонный захват



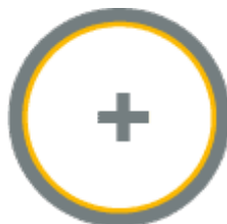
Сенокосилка



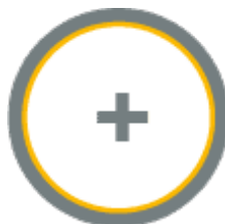
Стрела грузоподъемная



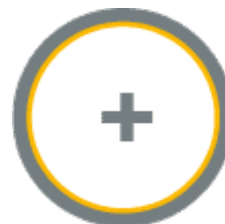
Шнекороторное
оборудование для уборки
снега



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