



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

**ТЕХНОКОР**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

**(812) 449 98 83**

Санкт-Петербург, Бухарестская ул., д. 1  
[sales@tehnokor.ru](mailto:sales@tehnokor.ru)

## Экскаватор-погрузчик MST M542 PLUS



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

Турецкий погрузчик MST M542 PLUS является улучшенной версией [экскаватора-погрузчика M-542](#).

### Отличительная особенность машины:

- повышенный комфорт;
- двигатель Tier 3 (Perkins 101,3 л.с.);
- управление навесным оборудование с помощью джойстика;
- кондиционер воздуха в кабине оператора;
- полностью автоматическая трансмиссия Powershift.;
- комплектация фронтальным и экскаваторными ковшами.

Модель погрузчика MST M-542 PLUS снабжена телескопической рукоятью, фронтальным ковшом "4 в 1" объемом 1,2 м<sup>3</sup>, гидравликой для подключения гидромолота.

Ширина челюстного ковша - 600 мм.

### Оснащение дополнительным оборудованием

- гидравлический молот;
- [погрузочные вилы](#);
- [экскаваторные ковши](#);
- рыхлитель;
- гидробур.

Преимуществом этой серии является недорогое техническое обслуживание и экономичный расход дизельного топлива.

# Технические характеристики

## Экскаватор погрузчик MST M542 PLUS

### Габаритные размеры

Длина x Ширина x Высота 5950x2400x3620 мм

Конструкционная масса 8800 кг

Конструктивная скорость 42 км/ч

### ДВИГАТЕЛЬ

Изготовитель PERKINS

Модель 1104C-44T, дизельный

Максимальная мощность, при 2300 об/мин 74,5 кВт / 99 л.с.

Рабочий объем 4,4 л

Количество цилиндров 4

Система охлаждения Жидкостное охлаждение

Холодный запуск С предварительным подогревом

### Коробка передач POWERSHIFT

Тип Автоматическое переключение, для тяжелых режимов работы, 4 передних, 4 задних автоматических передачи

### Мосты CARRARO

Модель (передний мост) 26,22 SD

Модель (задний мост) 28,43 M, с дифференциалом повышенного трения

### ШИНЫ

Передние шины 12,5 / 80 - 18

Задняя шина 16.9/14 - 28

### СКОРОСТИ

1. Скорость 6,14 км/ч

2. Скорость 10,11 км/ч

3. Скорость 22,18 км/ч

4. Скорость 41,95 км/ч

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Тип Маслоохлаждаемый дисковый тормоз с самоустанавливающейся длиной хода

### ГИДРОСИСТЕМА

Максимальный напорный поток насоса 155 л/мин (при частоте 2200 об/мин)

Максимальное давление насоса 250 бар

### ПОГРУЗЧИК (Ковш челюстной)

Вместимость ковша 1,2 куб.м

Макс. грузоподъемность 3100 кг

### **ОБРАТНАЯ ЛОПАТА**

Максимальная грузоподъемность 1500 кг (обычная рукоять)  
850 кг (удлиненная рукоять)

Угол поворота 180°

### **Кондиционер**

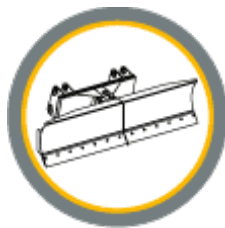
Управление рабочим оборудованием – джойстиковое.  
Джойстиковое управления обратной лопатой и погрузчиком удобно расположено, чтобы обеспечить оператору легкость работы.

# Комплектация и оборудование

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



Щеточное оборудование



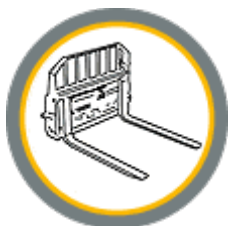
Коммунальный отвал



Строительный отвал



Бревнозахват



Вилы



Гидравлический шнековый бур



Гидромолот



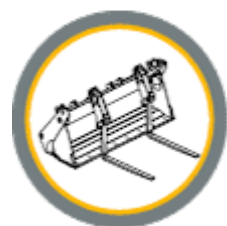
Грейфер многочелюстной



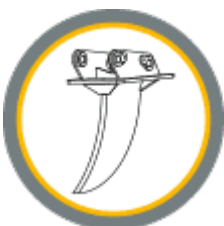
Дополнительные специальные ковши различного назначения



Ковши погрузочные различного назначения



Погрузочный ковш с вилами



Рыхлитель



Стрела грузоподъемная



Трапециевидный ковш



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](http://www.tehnokor.ru)