

Мини погрузчик MUSTANG-2026 (США)

Самара, Россия

Универсальный мини погрузчик MUSTANG 2026 – одна из самых компактных моделей данного класса, MUSTANG 2026 с бортовой системой поворота имеет номинальную грузоподъемность 476 кг., вырывное усилие составляет 1270 кг., по ширине колес от 1219 мм., проникает в труднодоступные места, куда другой технике не подобраться. Модель 2026 комплектуется дизельным двигателем Yanmar (Япония) - надёжным, с низким расходом топлива с прямым впрыском и мощностью 35 л.с.

Кабина с печкой, остеклением, передней запираемой дверью, внутренним освещением, раздвижные окна и регулируемое сиденье.

Стандартная дополнительная гидравлика в передней части машины обеспечивает корректную работу любого навесного оборудования (порядка 40 видов на данную модель).

Управление 2 рычага 2 педали позволяет водителю точно маневрировать машиной. Модель комплектуется двумя передними и задними галогеновыми фонарями для освещения.

Приборная панель удобно размещена для обзора. На панели расположены датчики, показывающие: уровень топлива, напряжение сети, давление масла двигателя, температура охлаждающей жидкости двигателя и температуру гидравлического масла.

Цельносварной составной блок изготовлен из толстого листа стали. MUSTANG 2026 идеально подходит для ландшафтных и озеленительных работ, а также для работ в гаражах, паркингах, на этажах с низкими потолками, в контейнерах, в ж/д вагонах. Технические характеристики Mustang 2026

Двигатель - Yanmar (Япония)

Объем - 1,6 л.

Число цилиндров - 3

Номинальная мощность - 35 л.с/ (26 кВт при 2600 об./мин.)

Топливный бак - 39 л.

Подача гидронасоса - 55 л./мин

Рабочее давление - 190 бар.

Номинальная грузоподъемность - 476 кг.

Опрокидывающая нагрузка - 953 кг.

Скорость передвижения - 0,18 км/ч

Длина с ковшом - 2896 мм.

Макс. высота разгрузки ковша - 2746 мм.

Рабочий вес - 1814 кг.

Габариты мини погрузчика Mustang 2026

Цена: **1 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Суханова Татьяна

8 (846) 972-42-84

Кирова 5