

Бочка поливомоечная на тракторном прицепе ОПМ-2,0



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

Обзор машины поливомоечной ОПМ 2,0

Бочка поливомоечная, прицеп-цистерна (или машина для полива на тракторном прицепе) ОПМ-2 широко применяется городскими и поселковыми коммунальными службами.

Назначение оборудования:

- для полива;
- для мытья улиц и тротуаров в коммунальном хозяйстве;
- пожарные службы используют модифицированные ОПМ для тушения локальных пожаров.

Наполнение спецмашины водой происходит через люк, находящейся на верхней части цистерны. (Под заказ возможна установка самовсасывающего насоса для заполнения емкости из водоема). Допустимая температура воды для залива в прицеп-цистерну - от 4 до 90 градусов Цельсия.

Прицеп-цистерна ОПМ-2 агрегатируется с тракторами тягового класса 0,6 тс.

(Среди тракторов, с которыми используется бочка поливомоечная, - МТЗ, а также тракторы других марок).

Технические характеристики

Тип оборудования	полунавесное
Агрегатируется с тракторами тягового класса	0,6
Емкость цистерны, м³	2

Рабочее давление воды, кг/см², не менее	3
РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ, км/ч	
- полива	15-23
- мойки	10-15
МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ЗАХВАТА, м, не более	
- полива	8
- мойки	2,5
Транспортная скорость, км/ч, не более	25
Дорожный просвет, мм, не менее	300
Кол-во обслуживающего персонала, чел	1 (тракторист)
Масса, кг, не более	1200
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм (не более):	
Длина с трактором	6300
Длина без трактора	3200
Ширина	2000
Высота	2000

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