

Бочка поливомоечная на тракторном прицепе ОПМ-3,5 (3,5 куб.м.)



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

Назначение бочки прицепной объемом 3,5 м3.

Бочка поливомоечная, прицеп-цистерна или машина для полива на тракторном прицепе ОПМ-3,5 широко применяется городскими и поселковыми коммунальными службами для полива или мытья улиц и тротуаров в коммунальном хозяйстве. Пожарные службы используют модифицированные ОПМ для тушения локальных пожаров.

Особенности спецтехники

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

Прицеп-цистерна ОПМ-3,5 агрегируется с [тракторами](#) тягового класса 1,4 тс.

Среди тракторов, с которыми широко используется данная поливомоечная бочка, - [тракторы МТЗ Беларусь](#), а также тракторы других марок.

Технические характеристики

Тип оборудования	полунавесное
Агрегируется с тракторами тягового класса	1,4
Емкость цистерны, м ³	3,5

Рабочее давление воды, кг/см ² , не менее	3
РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ, км/ч	
- полива	15-25
- мойки	10-15
МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ЗАХВАТА, м, не более	
- полива	16
- мойки	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	1600
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм (не более):	
Длина с трактором	7600
Длина без трактора	3500
Ширина	2500
Высота	2500

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