

ТС RU E-RU.MP03.00481

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2
Исполнение загрузочного пространства	платформа с мотопомпой пожарной, с защищенным кожухом, с напорными и всасывающими рукавами, с лафетным стволом или без него, с пожарным экраном или без него
Назначение	для забора и подачи воды из открытых водоисточников, пожарных гидрантов, емкостей открытого или закрытого типа при тушении пожаров
Габаритные размеры, мм	
- длина	3850
- ширина	1760
- высота	1950...2200
Колея колес, мм	1470
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	750
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	750
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	675...710
Подвеска (описание)	независимая, с торсионной резино-жгутовой амортизацией или зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них
Шины	
- обозначение размера	175/70R13
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	82, 86
- обозначение категории скорости	H, T
Оборудование транспортного средства	- опорная стойка дышла с колесом, страховочные цепи, противоткатные упоры, устройство освещения рабочей зоны; - по заказу: фонари заднего хода

Руководитель органа по сертификации

подпись

Г.Д. Черненко

инициалы, фамилия