

Габаритные размеры фургона 3720x2340x2000

Фургон для ремонтных бригад представляет собой передвижную ремонтную мастерскую, предназначенную для проведения широкого спектра аварийно-ремонтных работ в сфере водо-канализационного, жилищно-коммунального хозяйства, для эксплуатации дорожными службами, ремонтно-строительными организациями и т.д.

- Фургон для ремонтных бригад предназначен для перевозки оборудования, оснастки, материалов до места проведения аварийно-ремонтных работ.
- Конструктивное исполнение и комплектация фургона для ремонтных бригад зависит напрямую от назначения и вида выполняемых аварийно-ремонтных работ.
- В стандартную модификацию фургона входит:
- Каркас цельнометаллический сварной из профильной трубы, утеплитель - пенополистирол (а также м.б. пенополистирол экструдированный) толщиной 25 мм.
- Наружная обшивка – оцинкованная сталь с полимерным покрытием, внутренняя обшивка – ДВП или декоративное ДВП.
- Пол – автолин, а также может быть транспортная фанера, рифленая сталь.
- Фургон имеет две распашные двери со штанговыми запорами, открывающимися на 270 градусов и одну дополнительную боковую дверь с врезным замком, что позволяет открывание двери изнутри.

Фургон комплектуется окнами, выдвижными лестницами.

Полная масса, кг	6350
Снаряженная масса, кг	4290
Длина грузового отсека, мм	2390
Ширина грузового отсека, мм	2145
Объем грузовой платформы, м3	
Площадь грузовой платформы, м2	5,1
Погруз. высота, мм	1360
Мощность двигателя, л.с.	117,2
Рабочий объем двигателя, л	4,75
Макс. контр. расход топлива, л/100км при 80 км/ч	17
Постоянный клиренс, мм	315
Мин. радиус поворота, м	11,5
Доп. оборудование	
фургон	каркас, 40 мм,
перегородка глухая	
Планар 4Д - 2 шт.	
Фаркоп со стандартной розеткой.	
2 рундука с ремнями безопасности	перевозка 6 чел
стол	
рундук	