



Одобрение ТС, регистрация в отделе ГИБДД как изделие «Прицеп-знак».



ОДНООСНЫЙ ПРИЦЕП ПРИКРЫТИЯ ФА-617 «СТАНДАРТ»

Небольшая платформа с мощной установкой из ламп МС-300 и ЛС-200, светящимися стрелками с функциональным контролем и режимами работы «влево», «вправо», «крест».

Транспортное средство:

- Габаритные размеры (ШхДхВ): 1 820 x 3 650 x 2 000/3 000 мм.
- Габариты грузовой платформы (ШхД): 1 220 x 1 810 мм.
- Влагостойкая ламинированная фанера.
- Бортовые стенки (В): 300 мм из оцинкованной листовой стали 2 мм.
- Одноосный прицеп, не требующий обслуживания, с шириной колеи 1 565 мм.
- Вес прицепа: 385 кг.
- Допустимый общий вес: 750 кг.
- Полезная нагрузка: 365 кг.
- Тягово-сцепное устройство с шаровой головкой / сцепная петля DIN.
- Тяговое дышло с регулировкой по высоте: 340 - 1 050 мм (под заказ).
- Энергопотребление: 12 В или 24 В.
- Горячее цинкование.
- Контурная маркировка по периметру.
- Колёса R13.

Панель предупреждения:

- Размер (ШхВ): 1 700 x 2 500 мм, откидывается по центру.
- Ширина штриховки 300 мм, светоотражающая плёнка тип Б.
- Знаки: «Дорожные работы» либо «Объезд препятствия» - обычные или светодиодные (СИД).
- Предупреждающие лампы: МС-300 - 2 шт, ЛС-200 - 15 шт.
- Ручной подъёмный механизм.
- Стопорный многорычажный механизм с защёлкой ЗСМ-3834 для фиксации верхней и нижней панели в положении для транспортировки.
- Страховочный механизм для дополнительной фиксации верхней панели в рабочем положении СТ-1.0.
- Бампер.

Ящик аккумуляторной батареи:

- Размер (ШхГхВ): 1 254 x 330 x 300 мм.
- Стенки из оцинкованной листовой стали 2 мм, влагозащитный, антивандальный.
- Замок-защёлка.
- Контролер управления.
- Источник питания «ИП» 12 В, 190 Ah - 2 шт, свинцовый (приобретается отдельно).