



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



## ДВУХОСНЫЙ ПРИЦЕП ПРИКРЫТИЯ ФА-626 «АППАРЕЛЬ»

Увеличенная предупреждающая панель с мощной установкой из ламп МС-300 и ЛС-200, с тормозной системой и опускающейся аппарелью.

### Транспортное средство:

- Габаритные размеры (ВхШхД): 2 260 x 4 500 x 4 216 мм (4 000 мм - укороченная модель).
- Габариты грузовой платформы (ШхД): 1 670 x 2 400 мм.
- Бортовые стенки (В): 400 мм из оцинкованной стали 2 мм.
- Двухосный прицеп, не требующий обслуживания, с шириной колеи 2,03 м.
- Вес прицепа: 700 кг.
- Допустимый общий вес: 1 500 кг.
- Полезная нагрузка: 800 кг.
- Тормозная система с механизмом наката Autoflex-KNOTT.
- Тягово-сцепное устройство с шаровой головкой / сцепная петля DIN, d=45.
- Тяговое дышло с регулировкой по высоте: 340 - 1 050 мм (под заказ).
- Энергопотребление: 12 В или 24 В.
- Горячее цинкование.
- Маркировка по контуру.
- Система опускания и подъёма задней панели.
- Категория BE, C1E, CE, D1E, DE.
- Колёса R13.

### Панель предупреждения:

- Размер (ШхВ): 2 200 x 3 600 мм.
- Ручной (РМП) или актуаторный подъёмный механизм (АПМ) с усилием 600 кг и скоростью подъёма в рабочее положение 64 сек.
- Ширина штриховки: 500 мм.
- Предупреждающие лампы МС 300 – 2 шт.
- Предупреждающие лампы ЛС 200 – 24 шт.
- Режимы работы: «налево», «направо», «крест».
- Дорожный знак 4 типоразмера 4.2.1 «Объезд препятствия справа или слева» тип Б с поворотной стрелкой или модуль светодиодного знака 4.2.3 размером 550 x 1 300 мм и общим диаметром 1 500 мм.
- Система оповещения водителей GSM (под заказ).

### Ящик аккумуляторной батареи:

- Размер (ШхГхВ): 1 670 x 390 x 400 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).