

FF TLF 2500

Пожежна машина загального призначення



Характеристики

- ❖ Flammifer FF TLF 2500 - це пожежний транспортний засіб загального призначення з максимальною допустимою масою 11 т з короткою кабіною для перевезення до 3 осіб.
- ❖ Призначений для гасіння пожеж від невеликих до більших міст, а також для гасіння пожеж на відкритих просторах. Коротка колісна база і її загальна довжина зменшують радіус обертання і полегшують експлуатацію транспортного засобу в більш вузькому середовищі. Чотириколісний привід полегшує переміщення по важко прохідній місцевості.
- ❖ Пожежна машина обладнана насосом для пожежогасіння нормального і високого тиску, однією швидкодіючою рукавною лебідкою високого тиску, насадкою для води/піни високого тиску і резервуаром для води ємністю 2500 літрів, розташованим в центральній частині надбудови.



FLAMMIFER   

Flammifer d.o.o. • Ulica akademika Milana Heraka 22 • 47280 Ozalj • Croatia

Тел. : +385 (0)47/731-048 • +385 (0)47/731-068 • +385 (0)47/ 731-088 • Fax: +385 (0)47/731-008 • GSM: +385 (0)91/6645-631

www.flammifer.hr • www.facebook.com/FlammiferOzalj • sales@flammifer.hr



Надбудова

- ❖ Комплектна надбудова виконана з легких матеріалів (алюмінію)
- ❖ З алюмінієві ролети зі стержнем та замком на кожній стороні транспортного засобу
- ❖ На зворотній стороні двері або ролета з замком
- ❖ Світлодіодне освітлення всередині надбудови вмикається при відкритті надбудови
- ❖ Світлодіодне освітлення навколишнього середовища, збоку і ззаду
- ❖ Легке витягання протипожежного обладнання та його відмінна видимість
- ❖ Більш важке устаткування монтовано низько і легко доступне



Шасі

Основні характеристики шасі:

- ❖ Mercedes Atego 923 AF 4x4 EURO 6
- ❖ Коротка кабіна на 3 особи (1+2)
- ❖ Відстань між осями: 3426 мм
- ❖ Потужність двигуна: 231 к.с. / 170 кВт
- ❖ Розміри транспортного засобу: ДхШхВ: 6900 x 2500 x 3060 мм
- ❖ Максимально допустима маса: 11000 кг

Основне обладнання для пожежогасіння

- ❖ Резервуар для води 2500 л виготовлений з PE-HD
- ❖ Насос середнього та високого тиску типу:
 - FPN 10-2000, FPN 40-250
- ❖ Швидкодіюча рукавна лебідка високого тиску довжиною 60 або 80 м з електричним намотуванням і насадкою для води та піни високого тиску
- ❖ Дробина для доступу до даху надбудови
- ❖ Кронштейни для протипожежного обладнання, визначає замовник



Сигналізація

- ❖ Сигналізація транспортного засобу відповідно до правил для пожежних транспортних засобів
- ❖ Сигнальний міст зі світлодіодним освітленням на даху транспортного засобу
- ❖ По дві світлодіодні мигалки на передній і задній частині транспортного засобу
- ❖ Мультитональна пожежна сирена з гучномовцем
- ❖ Підготовка до встановлення радіостанції
- ❖ Всі основні написи на мові замовника
- ❖ Всі інші сигнали відповідно до національних правил

Опція

- ❖ Освітлювальний стовп з 4 світлодіодними рефлекторами та пневматичним витяганням
- ❖ Брандспойт: ємкістю 1600 л/хв., монтований на даху надбудови, складається з ручним керуванням оборотів двигуна
- ❖ Друга швидкодіюча рукавна лебідка високого тиску з рукавами 60 або 80 м
- ❖ Швидкодіюча рукавна лебідка середнього тиску з рукавом 25 м
- ❖ Буксирвальна лебідка

МОЖЛИВІСТЬ ВСТАНОВЛЕННЯ КРОНШТЕЙНІВ І РОЗТАШУВАННЯ ПОЖЕЖНОГО ОБЛАДНАННЯ ЗГІДНО ВИМОГАМ ЗАМОВНИКА.