

FF TLF 1500

Пожежна машина загального призначення

Made in Croatia



Характеристики

- ❖ Flammifier FF TLF 1500 - це пожежний транспортний засіб загального призначення з максимальною допустимою масою 7 т з командною кабіною для перевезення до 7 осіб.
- ❖ Він призначений для гасіння пожеж в містах з важкодоступними вузькими вулицями, де на перший план виходить його ширина 2,10 м.
- ❖ Пожежна машина обладнана насосом для пожежогасіння нормального тиску, однією швидкодіючою рукавною лебідкою, насадкою для води/піни нормального тиску і резервуаром для води ємкістю 1500 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



Основне обладнання для пожежогасіння

- ❖ Резервуар для води 1500 л виготовлений з PE-HD
- ❖ Насос середнього тиску типу: FPN 10-1000
- ❖ Швидкодіюча рукавна лебідка довжиною 25 м з електричним намотуванням і насадкою для води
- ❖ Дробина для доступу до даху надбудови
- ❖ Кронштейни для протипожежного обладнання, визначає замовник

Надбудова

- ❖ Комплектна надбудова виконана з легких матеріалів (алюмінію)
- ❖ 3 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:

- ❖ Iveco Daily 70C18 DC 4x2 EURO 6
- ❖ Командна кабіна на 7 осіб (1+2+4)
- ❖ Відстань між осями: 3750 мм
- ❖ Потужність двигуна: 180 к.с. / 132 кВт
- ❖ Розміри транспортного засобу: ДхШхВ: 6170 x 2100 x 2650 мм
- ❖ Максимально допустима маса: 7000 кг

Опція

- ❖ Модуль високого тиску з потужністю насоса 42 л / 100 бар, що працює від бензинового двигуна 10,2 кВт, з електричним і ручним запалюванням. Оснащений швидкодіючою рукавною лебідкою високого тиску діаметром 13 мм і довжиною 60 м з трубкою з з електричним намотуванням, пінозмішувачем 1-6% всередині насоса та автоматичним акселератором
- ❖ Освітлювальний стовп з 2 або 4 світлодіодними рефлекторами та пневматичним витяганням
- ❖ Буксирувальна лебідка

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



МОЖЛИВІСТЬ ВСТАНОВЛЕННЯ КРОНШТЕЙНІВ І РОЗТАШУВАННЯ ПОЖЕЖНОГО ОБЛАДНАННЯ ЗГІДНО ВИМОГАМ ЗАМОВНИКА.