

# FF TLF 1500

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ  
БЫСТРОГО РЕАГИРОВАНИЯ

Made in Croatia



## Характеристики

- ❖ Flammifer FF TLF 1500 – это противопожарный автомобиль быстрого реагирования с максимально допустимым весом 7 т, с командной кабиной для перевозки 7 человек.
- ❖ Предназначен для тушения пожара в селениях и городах с узкими улочками и сложной проходимостью, где ширина улиц не превышает 2,10 м.
- ❖ Противопожарный автомобиль оснащен пожарным насосом среднего давления, одной быстродействующей катушкой с рукавом среднего давления, лафетным стволом среднего давления для тушения пожара водой или пеной, резервуаром для воды 1500 литров, расположенным в центральной части пожарной надстройки.



**FLAMMIFER**



Flammifer d.o.o • Улица академика Милана Херака 22 • 47280 Озаль • Хорватия

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

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



## Основное противопожарное оборудование

- ❖ Резервуар для воды емкостью 1500 л, изготовленный из пластмассы высокой плотности.
- ❖ Насос среднего давления типа: FPN 10-1000
- ❖ Быстродействующая катушка с рукавом 25 м с электрической намоткой с лафетным стволом для воды.
- ❖ Лестница для доступа на крышу надстройки.
- ❖ Крепления противопожарного оборудования, которые определяет клиент.

## Надстройка

- ❖ Комплектная надстройка выполнена из легкого материала (алюминий).
- ❖ По 3 алюминиевых жалюзи со стержнем и замком для закрывания с каждой стороны автомобиля.
- ❖ На задней стороне дверь или жалюзи с замком для закрывания.
- ❖ Светодиодная подсветка надстройки внутри включается при открытии надстройки.
- ❖ Светодиодное освещение местности, боковое и заднее.
- ❖ Простое извлечение противопожарного оборудования и его большая видимость.
- ❖ Тяжелое оборудование находится внизу и легкодоступно.



## Ходовая часть

Основные характеристики шасси:

- ❖ Iveco Daily 70C18 DC 4x2 EURO 6
- ❖ Командная кабина на 7 человек (1 + 2 + 4)
- ❖ Колесная база: 3750 мм
- ❖ Мощность двигателя: 180 л.с. / 132 кВт
- ❖ Размеры автомобиля: ДхШхВ: 6170 x 2100 x 2650 мм
- ❖ Максимально допустимый вес: 7000 кг

## Опция

- ❖ Модуль высокого давления с насосом мощностью 42 л / 100 бар, работающий от бензинового двигателя мощностью 10,2 кВт, с электрическим и ручным зажиганием. Оснащен быстродействующей катушкой с рукавом диаметром 13 мм и длиной 60 м, электрической катушкой, устройством для смешивания пены 1-6% внутри насоса и автоматическим ускорителем.
- ❖ Осветительная стойка с 2 или 4 светодиодными рефлекторами и пневматическим извлечением.
- ❖ Буксировочная лебедка.

## Сигнализация

- ❖ Сигнализация автомобиля согласно правилам для пожарных автомобилей.
- ❖ Светодиодная сигнальная лампочка на крыше автомобиля.
- ❖ По две светодиодных вспышки на передней и задней части автомобиля.
- ❖ Многотональная пожарная сирена со звуковым оповещением.
- ❖ Место для установки радиостанции.
- ❖ Все основные надписи на языке клиента.
- ❖ Вся остальная сигнализация в соответствии с национальными правилами.



**ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ КРЕПЛЕНИЙ И РАСПОЛОЖЕНИЯ ПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ КЛИЕНТА**