

FF TLF 10.000/500

Vatrogasna cisterna

Made in Croatia



Karakteristike

- ❖ Flammifer FF TLF 10.000/500 je vatrogasna cisterna najveće dopuštene mase 26 t s kratkom kabinom za prijevoz do 3 člana posade.
- ❖ Namijenjena je za gašenje velikih požara te prijevoz vode na mjesto intervencije.
- ❖ Pogon na zadnje dvije osovine omogućuje lakše kretanje po teško prohodnom terenu.
- ❖ Vatrogasna cisterna opremljena je vatrogasnom pumpom srednjeg i visokog tlaka, jednim brzonalnim visokotlačnim vitlom, bacačem vode, mlaznicom visokog tlaka za gašenje požara vodom ili pjenom te spremnikom za vodu od 10.000 litara i spremnikom pjena od 500 litara smještenim poprečno na podvozju između dva spremnika za vatrogasnu opremu.



FLAMMIFER



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

Tel.: +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 • flammifer@ flammifer.hr



Nadogradnja

- ❖ Kompletna nadogradnja izrađena je od lakih materijala (aluminij)
- ❖ Po 2 aluminijske roleta sa šipkom i bravicom za zaključavanje sa svake strane vozila
- ❖ Na zadnjoj strani vrata ili roleta s bravicom za zaključavanje
- ❖ LED osvjtljenje nadogradnje iznutra pali se prilikom otvaranja nadogradnje
- ❖ LED osvjtljenje okoline, bočno i straga
- ❖ Lagano vađenje vatrogasne opreme i velika preglednost iste
- ❖ Teža oprema postavljena nisko i lako dostupna

Podvozje

Osnovne karakteristike podvozja:

- ❖ Mercedes Actros 2640 6x4 EURO 6
- ❖ Kratka kabina za 3 osobe (1+2)
- ❖ Osovinski razmak: 3900+1350 mm
- ❖ Snaga motora: 400 KS / 294 kW
- ❖ Dimenzije vozila: DxŠxV: 8980 x 2500 x 3300 mm
- ❖ Najveća dopuštena masa: 26.000 kg



Osnovna vatrogasna oprema

- ❖ Spremnik vode od 10.000 L i spremnik pjenuša od 500 L napravljeni su od PPC napravljen od PPC
- ❖ Pumpa srednjeg i visokog tlaka tipa:
- ❖ FPN 10-4000, FPH 40-250
- ❖ „AROUND THE PUMP“ sustav mješanja pjenuša 3 i 6%
- ❖ Brzonalno visokotlačno vitlo duljine cijevi 60 ili 80 m s električnim namatanjem s visokotlačnom mlaznicom za vodu i pjenu
- ❖ Bacač vode (monitor) protoka 2400 L/min
- ❖ Ljestve za pristup krovu nadogradnje
- ❖ Rasvjetni stup s 4 LED reflektora 4x50 i pneumatskim izvlačenjem
- ❖ Nosači vatrogasne opreme koju definira naručitelj



Signalizacija

- ❖ Signalizacija vozila prema propisima za vatrogasna vozila
- ❖ Signalni most sa LED rasvjetom na krovu vozila
- ❖ Po dvije LED bljeskalice sa prednje i stražnje strane vozila
- ❖ Višetonjska vatrogasna sirena s razglasom
- ❖ Priprema za ugradnju radio stanice
- ❖ Svi glavni natpisi na jeziku naručitelja
- ❖ Sva ostala signalizacija prema nacionalnim propisima

Opcija

- ❖ Bacač vode: kapaciteta 2.400 lit./min, ugrađen na krovu nadogradnje, sklopiv s ručnom regulacijom broja okretaja motora
- ❖ Drugo brzonalno visokotlačno vitlo sa 60 ili 80 m cijevi
- ❖ Brzonalno vitlo srednjeg tlaka sa 25 m cijevi
- ❖ Vučno vitlo

MOGUĆNOST UGRADNJE NOSAČA I RAZMJEŠTAJA VATROGASNE OPREME PO POTREBI NARUČITELJA.