



LOS VEHICULOS CONTRA INCENDIOS

ESPUMA DE LA CLASE A CON EL SISTEMA CAFS



"Vatrosprem" tiene la posibilidad de ofrecer soluciones que usan muchas brigadas de bomberos en todo el mundo. Cada vez más se reconocen las fuerzas superiores y ventajas de lucha contra incendios que tiene CAFS- sistema de espuma de aire comprimida.

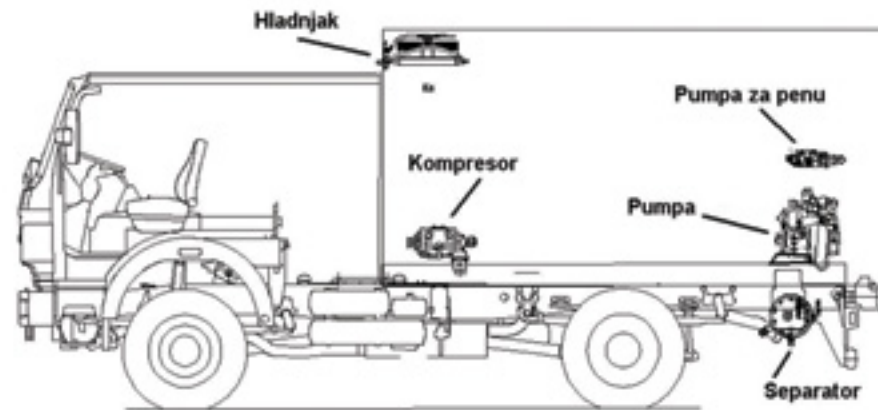
Con la ayuda de los fondos de última tecnología de sistema de control electrónico, se ha desarrollado plenamente el sistema que satisface los requisitos actuales del servicio de bomberos por la confiabilidad del servicio y de fácil manejo. Sistemas con espuma de clase A y B y aire de espuma comprimida CAFS representan un método eficaz y para el medio de ambiente más seguro método para la extinción de incendios que se extienden rápidamente, usando todas las ventajas del sistema CAFS:

- Más rápida superación del fuego
- Acelerar la reducción de la temperatura
- Un ambiente más fresco para trabajar
- Se reducen mucho los daños que surgen de agua
- Se reducen los daños del medio ambiente
- Menor exposición de los bomberos al condiciones desfavorables durante la extinción del fuego
- Son simples en uso: no requieren ninguna formación adicional
- Reduce la fatiga de los bomberos durante el uso de mangueras , son más ligeras que las mangueras estándares
- Menos agua necesaria

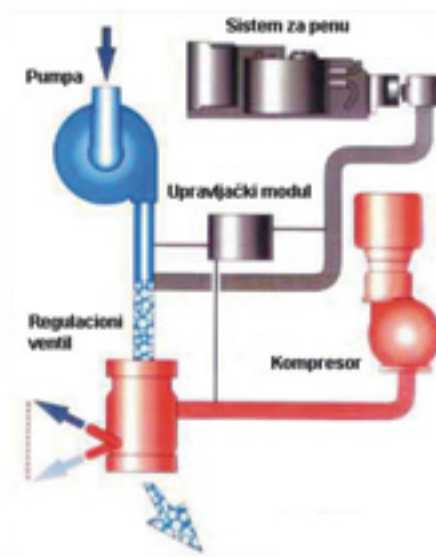
En la unidad de CAFS, aire comprimido se inyecta en solución de espuma en el sistema de tubos con muchas ventajas de la instalación compleja. La espuma preparada se extingue a través de manguera contra incendio o a través de dispositivo fijo principal para el flujo de espuma. Uso de los sistemas CAFS en comparación con los procedimientos estándar y el uso de toberas para formar espuma, incluyendo una mayor calidad de la espuma preparada, el sistema de mangueras ligeras, aumentando la distancia del fuego, permite la creación de la espuma que aumenta la eficiencia de extinción con una cantidad limitada de agua, mejor protección contra incendios y una mayor penetración de espuma en la estructura que quema para llegar hasta el núcleo de la llama.



vatrosprem



CAFS VEHICULOS	V	3,3	mini CAFS	90	200
VP 500/25A/50B	X		X		
VP 1000/30A/60B	X	X	X	X	
VP 2000/100A/200B	X	X	X	X	
VP 3000/150A/200B	X	X	X	X	
VP 4000/150A/250B	X	X	X	X	
VPS 3000/100A/200B/500S	X	X		X	X
VPS 3000/100A/200B/1000S	X	X	X	X	X



*Estas características se pueden cambiar según los deseos de los compradores.