

Normy
zużycia materiałów eksploatacyjnych dla pojazdów samochodowych OSP

L.p.	Marka, typ, rodzaj,	Rodzaj Paliwa	Norma podstawowa w litrach				
			100km przebiegu/ 1 min pracy urządz. spec.			1 min. lub 1 godz. pracy na postoju l/min; l/h	Rozruch kontrolny w l/rozruch (5min.)
			Pojemność zbiornia l	zużycie l/100km	VEBASTO zużycie l/min; l/h		
1	2	3	4	5	6	7	
1	Ford Transit	ON	13,5		X	0,05 l/min	0,25 l/rozr.
	M350M	80,0			X	3,00 l/h	
2	MERCEDES BENZ	ON	32,00	-	Autopompa 24/8 0,29 l/min lub 17,5 l/h	0,13 l/min.	0,65 l/rozr.
		1726		150,0	-	Agregat prądowórczy 20KV 0,13 l/min. lub 7,80 l/h	
3	Star P – 244L	ON	28,9		Autopompa 0,33l/min lub 20l/h	0,10 l/min	0,50 l/rozr.
		GBA 2,5/16		2x150,00		X	

4	Mercedes BENZ AF 1329	ON	28,5		Autopompa 0,28 l/min lub 16,8 l/h	0,14 l/min	0,70 l/rozm.
	GBA 2,5/16	130,00			X	8,40 l/h	
5	MAN	ON	25,00		Autopompa 0,28 l/min. lub 17l/h	0,12 l/min	0,60 l/rozm.
	14.224.L80	110,00			Agregat prądowórczy 0,14 l/min. lub 8,4 l/h	7,20 l/h	
6	MAN	ON	32,00	0,003 l/min. kabina	Autopompa 0,33 l/min. lub 19,80 l/h	0,15 l/min.	0,75 l/rozm.
	TGM 13.290 4x4 BB	160, 00 l w tym 100,0 l zbiornik i 3 kanistry po 20,00 l		0,01 l/min. autopompa		9,00 l/h	

Uwaga:

- sprzęt wg stanu na 30.10.2016 rok