

1 SREDSTVO ZA GAŠENJE
EXTINGUISHING MEDIUM

PRAH ABC
POWDER ABC 40

PRAH D
POWDER D

UGLJIČNI DIOKSID
CARBON DIOXIDE

PJENA
FOAM

VODA
WATER



2 TIP TYPE	P1	P2	P3	P1E P2EA P2E P3E	S4 S6 S9 S12	P4 P6 P9 P12	S50 S50A S100	S9D S12D	CO2 3	CO2 5L	CO2 5	CO2 10 CO2 30 CO2 60	P-9	P-50	P-140	TGLP	VP15	Vr-9	V25	
3 PUNJENJE FILLING	1	2	3	1 1.5 2 3	4 6 9 12	4 6 9 12	50 50 100	9 12	3	5	5	10 30 60	8.5+0.54*	47+3*	132+8A*		15*	9*	25*	
4 POGONSKI PLIN PROPEL. GAS	N2	N2	N2	N2 N2 N2 N2	CO2 CO2 CO2 CO2	N2 N2 N2 N2	CO2 CO2 CO2	CO2 CO2	-	-	-	- - -	CO2	ZRAK AIR	ZRAK AIR	PROIZVODIMO	-	CO2	-	
5 VRIJEHE IZBACIVANJA DISCHARGE TIME	8	8	9	8 7 8 9	11 15 17 22	10 15 16 20	33 65 40	27 35	9	16	16	35 90 170	70	55*	125*	RAZNE TIPOVE	-	70	-	
6 DOMET HLAZA JET RANGE	4	5	5	4 4 5 5	5 5 5 5	6 6 6 6	15 11 15	-	3.5	3.5	3.5	3.5 3.5 3.5	40	65	140	GENERATORA	120	50	250	
7 EFIKASNOST PREMA EN3 RATING ACCORDING EN3	5A 13A 13A	5A 13A 13A	5A 5A 13A 13A	21B 70B 89B	13A 34A 43A 55A	13A 27A 34A 43A	III B	NE POSTOJI EN STANDARD	-	-	-	NE POSTOJI EN STANDARD	34A	NE POSTOJI EN STANDARD	NE POSTOJI EN STANDARD	LAKE PJENE	-	21A	-	
8 UKUPNA MASA TOTAL WEIGHT	2.1	4	5.5	2.1 3A 4 5.5	8.5 11 15.3 19.5	7.2 10 13.5 17	90 88 158	15.5 20	10.7	13	20	45 106 187	15	90	198	WE PRODUCE ALL	24.5	15	28	
9 PROJEK SPREDNIKA CONTAINER DIAHETAR	80	110	110	110 110 110 110	150 150 170 185	150 150 170 185	330 330 400	170 185	140	152	140	140 204 204	185	330	400	TYPES OF HIGH	230	185	-	
10 VISINA HEIGHT	294	343	465	245 299 345 470	355 466 537 580	385 498 572 612	1065 1065 1226	537 580	500	705	665	1270 1035 1035	523	1065	1318	EXPANSION FOAM	660	523	730	
11 ŠIRINA WIDTH	83	130	130	129 129 129 129	183 183 203 218	190 190 202 218	560 560 620	203 218	192	192	192	258 1560 1560	216	560	670	GENERATORS	325	218	650	
12 DUBINA DEPTH	83	113	113	113 113 113 113	153 153 173 188	153 153 173 188	495 495 560	173 188	182	148	152	360 560 730	188	495	590		265	188	100	
13 TEMPODRUČJE RADA TEMPERATURE RANGE	OD 20°C DO +60°C						FROM 20°C TO +60°C						OD 0°C (UZ DODATAK SREDSTVA PROTIV SHRZAVANJA -30°C) DO 60°C				FROM 0°C (WITH ADD. ANTIFREEZE -30°C) TO 60°C			
14 NAPOMENA NOTE	POŽARI ELEKTRO UREĐAJA DO 1000 V, S UDALJENOSTI VEĆE OD 1m						FIRE ELECTRICAL EQUIPMENT UP TO 1000V - DISTANCE AT LEAST 1 m						NIJE ZA GAŠENJE ELEKTRO UREĐAJA POD NAPONOM				DO NOT USE ON LIVE ELECTRICAL EQUIPMENT			
15 PREPORUKA ZA KORIŠTENJE RECOMMENDATION FOR USE	U DOMAĆINSTVU, OSOBNIM AUTOMOBILIMA TE KOBI I TAKSI VOZILIMA		U INDUSTRIJSKIH POGONIMA, SKLADIŠTIMA, HOTELIMA, GARAZAMA, STAMBENIM OBJEKTIMA TE PRIJEVOZNIH SREDSTVIMA KAO NPR. AUTOBUSIMA, KAHIONIMA, CISTERNAMA, VLAKOVIMA, BRODOVIMA ITD.				U KEMIJSKOJ IND. BENZINSKIM I PUHPNIH STANICAMA		ZA ZAPALJENE METALE: MAGNEZIJ, ALUMINIJ, NATRIJ I SL.		U TELEFONSKIM CENTRALAMA, UPRAVLJAČKIM I RAZVODNIM ORHARIMA, LABORATORIJIMA, RAČUNSKIH CENTRIMA, MUZEJIMA I SL.				U KEMIJSKOJ INDUSTRIJI, LUKAMA, BRODOVIMA, SKLADIŠTIMA ZAPALJIVIH MATERIJALA		U DRYNOJ, TEKSTILNOJ I PAPIRNOJ INDUSTRIJI I SKLADIŠTIMA		ZA ŠUMSKE POŽARE	
	IN HOUSEHOLDS, CARS, TAXIS, VANS		IN INDUSTRIES, STOREHOUSES, HOTELS, GARAGES, PUBLIC BUILDINGS, BUSES, TRUCKS, LOCOMOTIVES, SHIPS				IN CHEMICAL IND., GAS AND PUMP STATIONS		FOR BURNING METALS AND ALLOYS		IN TELEPHONE SWITCHBOARDS, COMPUTER CENTRES CONTROL PANELS, MUSEUMS, GALLERIES, LABORATORIES				IN CHEMICAL INDUSTRIES, PORTS, SHIPS, STOREHOUSES		IN INDUSTRIES AND STOREHOUSES OF WOOD, TEXTILE AND PAPER		FOR FOREST FIRES	