

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИНОМЕТОВ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

Наименование	Калибр, мм	Дальность стрельбы, м		Скорострельность, выстр./мин			Размеры, мм			Масса, кг				Примечание
		Минимальная	Максимальная	Максимальная	Практическая	При продолжительной стрельбе	Длина ствола	Диаметр опорной плиты	Общая длина миномета	Опорной плиты	Ствола	Сошек	Миномета: в боевом положении в транспортном	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Республика Корея</b>														
60-мм KM181	60		3 590			20	1 000			6,5	5,5	6	19,5; 21,2 <sup>1</sup>	
81-мм KM187	81,4	78	6 325	30 <sup>2</sup>		8 – 10	1 550						43,5	
<b>Румыния</b>														
60-мм														
«Коммандо» Стандартный	60	100	1 900		12								8	
	60	100	3 000		20								20,8	
82-мм														
мод. 77	82	100	500				1 220			15	16	11	43	
мод. 94	82	100	5 700				1 440						47	
120-мм мод. 82	120	420	7 400		8 – 10		1 540			42 – 100	65	27	180	
													530	
<b>Сингапур</b>														
60-мм «Коммандо»	60	150	1 080						746	0,65	5		6	
60-мм	60	150	2 555				740			5,4	5,4	4,8	15,5	
81-мм	81,4		6 200				1 319	530		13,6	14,8	13,5	43,6	Находится в производстве
120-мм стандартный	120	400	6 500				1 940			85	80	70	236,7	То же
													512	
<b>Словакия</b>														
81-мм	81,4	105	6 800		12 – 15								65	
													125	
98-мм мод. 1997	98	300	8 000		15 – 20				2 500				113,6	Готов к производству
													176,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Соединенные Штаты Америки</b>														
81-мм M252	81,4	80	5 700	30		15	1 277			11,34	12,25	11,79	42,32	
107-мм M30	107			18	9	3	1 524			87,42	70,89		305	Нарезной ствол
120-мм														
M120/121	120	300	7 200	15		4 – 5	1 758			61,87	50	31,93	144,7 <sup>3</sup>	
облегченный	120	170	7 240	12		4				18,1	18,1	13,6	321 62,6	
<b>Таиланд</b>														
81-мм	81,4		4 660	12		5	1 615						75	Находится в производстве
120-мм M132	120		6 500	10		5	1 913						285	То же
<b>Турция</b>														
60-мм «Коммандо»	60,4	360	1 700		20		650				3	4,25		Находится в производстве
81-мм														
UT-1	81,4	400	5 900		16		1 453			19,6	28,1	23,5		Находится в производстве
NT-1	81,4	200	3 800		20		1 157			15,35	21	23,5		
120-мм МКЕК НУ12	120	1 500	8 000		5		1 900			152	143	257	570 620	Ствол нарезной
<b>Украина</b>														
82-мм легкий	82	100	4 000	10 – 15						10	10	15	35	Есть вариант, устанавливаемый в коляске мотоцикла
<b>Финляндия</b>														
60-мм														
стандартный	60	150	2 600		25						720		16	Миномет и 20 мин к нему переносят в специальных рюкзаках 3 человека
с увеличенной дальностью стрельбы	60		4 000								870		18	
81-мм														
стандартный	81,4	150	5 900		20		1 305						40	
с удлиненным стволом			6 100				1 600						43	
с увеличенной дальностью стрельбы	81	150	6 300		20		1 311						56	
с удлиненным стволом			6 700				1 561						61	
120-мм														
стандартный	120,35	300	7 300		15		1 729			66	50	28 (с прицелом)	146 <sup>3</sup> 266	Возимый. Может быть буксируемый. Вести стрельбу можно с земли или с БТР
с увеличенной дальностью стрельбы	120,25	300	8 600		15		2 154			126	95	63	291	
облегченный	120,35	300	7 300		15		1 740			96	51	33	500 155 309	С увеличенной дальностью стрельбы для СБР
160-мм M58	160,4		10 000		4 – 8								1 450	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Франция</b>														
60-мм														
«Коммандо» MO 60 CV	60	100	1 050		30		650		850				8,1	Для ССО
«Коммандо» MO 60 CA	60	100	1 050		30		650		850				10,0	
60-мм	60	350	900				860						6,0	По лицензии производится Швейцарией (60-мм мод. 87)
легкий	60	100	2 060		30		724			6,0	3,8	5	14,8	
MO 60 LP	60	100	4 800		20		1 410			14,0	10,1	9,5	33,6	С увеличенной дальностью стрельбы
81-мм легкий														
MO 81 LC	81		4 140			12 – 15	1 150			14	12,7	12,7	39,2	Может перевозиться любым автомобилем, вьючными животными
MO 81 LL	81		5 000			12 – 15	1 550			15	15	12,5	42,5	
MO 81 LLR	81	250	6 000				1 440						45,2	С увеличенной дальностью стрельбы. Разбирается на 3 части
MO 81 LP	81	100	7 800		20		1 895			35,8	42,2	15,7	93,7	
120-мм														
легкий MO 120L	120	600	4 750	15	8/3		1 632			32	28	24	84	Расчет 3 человека
легкий MO 120 M65	120	500	9 000	12	8		1 640			36	44	24	104	
MO 120 LT	120	500	7 000	20	8		1 703			80	62	25	144	Ствол нарезной Для установки на БМ массой 10 – 15 т Оснащен системой дистанционного управления
TDA MO 120RT 120 2R2M «Дрэгон Файер»	120	1 100	13 000	18	10 – 12		2 060			194	131		168	
													247	
													582	
<b>Хорватия</b>														
LMB 60-мм M84	60,75	150	5 200		20		1 200						34	
LMB 82-мм M93	82	84	6 225		20 – 25		1 200						45	Разработан в Югославии (миномет М-69А)
<b>Чили</b>														
60-мм	60		1,05				650		650				7,7	
81-мм	81	0,1	4,2							28	20,6	17,2		
120-мм	120	0,5	6,65							44	40	25	189	Возимый. Масса указана в транспортном положении
<b>Чешская Республика</b>														
60-мм														
Мк98 «Антос»	60	80	1 280				650		920				4,2	«Коммандо»
Мк98 «Элис»	60	100	1 350				700		980				4,28	
<b>Швейцария</b>														
60-мм SW мод. 87	60		1 000	15	3		845						7,6	
81-мм SW мод. 1972	81,4		4 100		15		1 280			16	12	16	45,5	
120-мм SW мод. 87	120		7 500				1 770 <sup>1</sup>			94	85	56		Масса прицепа 493 кг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Швеция</b>														
81-мм m/29 (1929)	81,4		2 600		15 – 18		1 000						60	Не производится
120-мм m/41D (1941)	120,25		6 400				2 000						285 600	
<b>Югославия</b>														
50-мм M-8	50	135	480		25 – 30								7,3	
<b>60-мм</b>														
M-70	60,75		2 540		20 – 25		650			8,85	5,5	4,5	7,6	С увеличенной дальностью стрельбы
M-57	60,75	75	2 540		25 – 30					7,5	9	9	27	
M-90	60,75	100	5 200		20		1 325							
<b>81-мм</b>														
M-68	81,4	90	5 000		20		1 640			11	16	13		
M-69 (D)	81,4		5 400		20 – 25		1,45			16	16,6	13,5		
M-69 (K)	81,4		5 400		20 – 25		1,15			16	14,5	13,5		
<b>120-мм</b>														
UMB52	120	195	4 760										400	Дальность при стрельбе легкой миной: минимальная – 225 м, максимальная – 6 010 м Буксируемый
M-74	120	267	6 213 9 056	12		35/10	1 690			49	45	25	120 208	
M-75	120	275	6340				1 690			86	65	25	177 263	Буксируемый. Имеется вариант для вьючной перевозки. При использовании мины с дополнительным реактивным двигателем дальность стрельбы 9 056 м
<b>Южно-Африканская Республика</b>														
<b>60-мм</b>														
«Коммандо» M4	60	100	2 050				650						7,6	Находится в производстве
«Коммандо» M4 Mk1	60	100	2 050				650						7	
«Коммандо» M4L3	60	100	1 200				650						7,5	
M1	60	100	2 108		15 – 20		650			6,7	4	5,6		
M6	60				30		1 445			14,9	10	12,2		
81-мм M8	81,4	100	7 263		15 – 20		1 445			14,9	14,4	12,2		С увеличенной дальностью стрельбы. Находится в производстве. Предыдущий вариант (мод. M3) модифицируется в 60-мм M6 с увеличенной дальностью стрельбы

<sup>1</sup> Без казенной части.

<sup>2</sup> С казенной частью.

<sup>3</sup> Над чертой указана масса миномета в боевом положении, под чертой – в транспортном.