



## РАКЕТА 128 mm, M20



### НАМЕНА:

Ракета 128 mm M20 побољшаних карактеристика, са максималним дометом од 50 km, је део вишецевног лансирног система ЛРСВД 128 mm „ОГАЊ“. Такође може бити лансирана и са модуларне лансирне платформе ракетног система ЛРСВМ М18 „ОГАЊ“.

Ефикасност ракете 128 mm M20 је повећана системом за корекцију путање, бојевом главом убојног радијуса од 40 m и вишенаменским упаљачем (близински/ударни).

Основна намена је неутралисање површинских циљева као што су: непријатељска жива сила, лака возила, лансирне рампе, артиљерија, места концентрације јединица (базе), складишта горива, центри за подршку и одржавање, итд.

### ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Домет:	15 - 50 km
Прецизност (СЕР):	< 0.5% домета
Температура употребе:	-30 °C до +50 °C
Дужина:	3600 mm
Калибар:	128 mm
Маса ракете:	92 kg
Маса бојеве главе:	19 kg
Тип бојеве главе:	Фрагментација
Убојни радијус:	40 m
Вишенаменски упаљач:	близински/ударни
Ракетно гориво:	Композитно
Маса погонског пуњења:	37 kg