



## РАКЕТА 128mm СА ТЕРМОБАРИЧНОМ БОЈЕВОМ ГЛАВОМ



Ракета 128 mm са термобаричном бојевом главом има максимални домет од 7 km и представља део вишецевног ракетног система МЛРС 128 mm ОГАЊ. Може се лансирати и са модуларне платформе вишецевних лансирних ракетних система.

Термобаричне бојеве главе представљају оружје које користи ефекат такозваних „просторних експлозија“. Такве бојеве главе намењене су за неутралисање непријатељеве живе силе и посебно су ефикасне за неутралисање „тешких мета“ као што су бункери, тунели, подруми, подземни пролази, пећине, итд.

### ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Домет:	6 – 7 km
Прецизност (СЕР):	< 1.0 % домета
Радна температура:	-30 <sup>0</sup> С до +50 <sup>0</sup> С
Дужина:	3100 mm
Калибар:	128 mm
Маса ракете:	80 kg
Маса бојеве главе:	45 kg
Дужина бојеве главе:	1600mm
Тежина експлозива:	29 kg
Врста експлозива:	разорна са термобаричним ефектом
Убојни радијус:	20-25 m
Тип упаљача:	ударни
Ракетно гориво:	двофазно
Маса погонског пуњења:	21.6 kg

