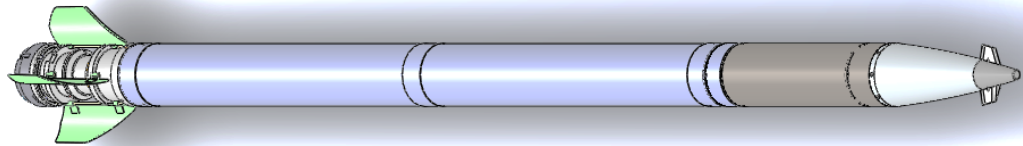




РАКЕТА 128mm, M20-V



M20-V је ракета 128 mm са максималним дометом од 50 km, са побољшаном прецизношћу путем употребе система за корекцију путање. Представља ракету вишецевног самоходног лансирног система M17 “ОГАЊ”, а може бити лансирана и са самоходног вишецевног модуларног лансирног ракетног система M18. Систем за корекцију путање интегрисан је у вишенаменски упаљач.

Основна намена ракете M20-V јесте неутралисање циљева као што су командана места, позиције ракета и пројектила, артиљеријске јединице, итд.

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Домет:	15 - 50 km
Прецизност (СЕР):	<10 m
Радна температура:	-30 °C to +50 °C
Дужина:	3600 mm
Калибар:	128 mm
Маса ракете:	92 kg
Маса бојеве главе:	19 kg
Тип бојеве главе:	парчадна
Радијус убојитости:	40 m
Вишенаменски упаљач:	близински/ударни
Ракетно гориво:	комполитно
Маса погонског пуњења:	37 kg