



## КОШАВА 1



### НАМЕНА:

Кошава 1 је вођена ракета земља – земља са парчадном бојевом главом. Максимални домет је 50km. Може бити лансирана са модуларне лансирне платформе ракетног система ЛРСВМ М18 „ОГАЊ“.

Вођење пројектила је остварено инерцијалном навигацијом. Током вођења пројектила оператер селекује мету базирану на слици која је примљена од ТВ/ИЦ главе за самонавођење путем дата линка. Глава за самонавођење пројектила се активира након лоцирања и закључавања мете.

Основна намена ракете је неутралисање и уништење бројних утврђења, командних станица и возила, цистерни, мостова, складишта горива, центара за техничку подршку, итд.

### ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Максимални домет:	50 km
Температура употребе:	-30 °C до +50 °C
Дужина:	2756 mm
Калибар:	230 mm
Маса ракете:	320 kg
Маса бојеве главе:	100 kg
Тип експлозије:	Фрагментација и пенетрација
Дејство:	Ударно
Врста ракетног горива:	Композитно

