



ЛАНСЕР РАКЕТА САМОХОДНИ ВИШЕЦЕВНИ МОДУЛАРНИ (ЛРСВМ)М18 „ОГАЊ”



НАМЕНА:

ЛРСВМ М18 ОГАЊ је настао модернизацијом самоходног вишецевног лансера ракета СВЛР Огањ 128 mm М77 чиме је добијено следеће:

- нова лансирна платформа за прихват различитих лансирних модула са невођеним и вођеним ракетама различитих домета и калибра,
- аутоматизована нишанска линија и вожња по навигацији помоћу инерцијалног навигационог система (ИНС) и уређаја сателитске навигације (ГНСС),
- спрегнути рад са Универзалном покретном артиљеријском рачунарском станицом (УПАРС) остварен уградњом савременог телекомуникационог информатичког подсистема,
- повећање нивоа заштите и маскирања оруђа уградњом оклопљене кабине и бацача димних кутија.

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Домент:

невођене ракете	km	вођене ракете	km
128 mm - Пламен (А/Д)	8.6/12.6	232 mm- Кошава1	45+
128 mm – Огањ (М18/М19/М20К)	22.5/40/50	434 mm - Кошава2	45+
122 mm - Град / Г2000	20/40	АЛАС	30

- лансирни уређај су изменљиви лансирни модули за једнократну употребу (2 комада по оруђу)
- број цеви по контејнеру износи 16 (Пламен), 12 (Огањ М18, М19, М20К), 12 (Град, Г2000), 4 (АЛАС), 1 (Кошава 1,2)
- маса и габарити: до 16.000 kg, дужина (max) 8700 mm, ширина (max) 2600 mm, висина (max) 3350 mm (3740 mm са ПА митраљезом) возило FAP 2026 BDS/AV, 6x6

