

Oborožitve in oprema

Pehota

Oklepne enote



Letalstvo

Pomorstvo

Artilerija

Zračna obramba

Inženirstvo

JRKB

Zveze

Logistika

Vojaška policija

Simulatorji

Oklepne enote

Oklepne enote so nosilec ognjenega udara in manevra. Opremljene in usposobljene so za podporo pehoti ter protidesantni in protioklepni boj.



Oklepne zmožljivosti SV so sposobne sodelovati pri izvajanju združenega bojevanja rodov v nacionalnem okviru in zagotavljati zmožljivosti za usposabljanje pehotnih enot za sodelovanje s tanki ter protioklepno bojevanje.

Tanki



Gosenična
Vozila



Kolesna
Vozila



Tanki

Bojni tanki:

- *Đuro Đaković M-84*
- *ST Ravne M-55 S*
- *ST Ravne M-55 USP*

Vozila za evakuaciju:

- *ZTS Martin JVBT 55A*

Nosilci mostu:

- *ZTS Martin MT- 55*

Tank – Đuro Đaković M-84

NAMEN:	Tank M-84 je bojno gosenično vozilo z močnim oklepom, močno oborožitvijo in visokimi manevrskimi sposobnostmi namenjeno uničevanju nasprotnikovih oklepnih bojnih vozil, žive sile in drugih bojnih sredstev.
DELOVANJE:	Tank M-84 je oborožen z topom 125 mm, mitraljez 12,7 mm in sovprežnim mitraljez 7,62 mm. Poleg oborožitve je opremljen z sistemom za vodenje ognja, protipožarnim sistemom, JRKB zaščito in sistemom za detekcijo laserskega obsevanja.
PROIZVAJALEC:	Đuro Đaković, Hrvaška (Jugoslavija)



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	3
Dolžina:	9.530 mm
Širina:	3.590 mm
Višina:	2.190 mm
Motor:	780 KM
Največja masa:	41.500 kg
Hitrost:	60 km/h
Maksimalni vzpon:	66 %
Akcijski radij:	700 km



Tank – ST Ravne M-55 S

NAMEN:

Tank M-55S je bojno gosenično vozilo z reaktivnim oklepom in močno oborožitvijo, namenjeno uničevanju nasprotnikove žive sile, oklepnih in drugih bojnih vozil. Tank M-55 S je nadgradnja tanka T-55.

DELOVANJE:

Tank je oborožen z topom 105 mm, mitraljez 12,7 mm in sovprežnim mitraljez 7,62 mm. Poleg oborožitve je opremljen z sistemom za vodenje ognja, protipožarnim sistemom, JRKB zaščito in sistemom za detekcijo laserskega obsevanja. Namenjen je rezervnim enotam Slovenske vojske.

PROIZVAJALEC:

ST Ravne, Slovenija (T-55: Malyshev, Rusija in Bumar-Łabędy, Poljska)



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	4
Dolžina:	9.900 mm
Širina:	3.500 mm
Višina:	2.390 mm
Motor:	580 KM
Največja masa:	38.000 kg
Hitrost:	50 km/h
Maksimalni vzpon:	60 %
Akcijski radij:	420 km



Tank – ST Ravne M-55 USP

NAMEN: Tank M-55 USP je namenjen za usposabljanje voznikov tankov.

DELOVANJE: Namesto kupole ima posebno konstrukcijo, ki omogoča inštruktorju spremljanje dela voznika ter opazovanje smeri vožnje. Po dimenzijah in sposobnostih se tank ne razlikuje od tanka M-55 S, istočasno pa omogoča inštruktorji, da opazuje delo voznika.

PROIZVAJALEC: ST Ravne, Slovenija (T-55: Malyshev, Rusija in Bumar-Łabędy, Poljska)



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	1 + 1
Dolžina:	6.600 mm
Širina:	3.500 mm
Višina:	2.390 mm
Motor:	580 KM
Največja masa:	35.000 kg
Hitrost:	50 km/h
Maksimalni vzpon:	60 %
Akcijski radij:	420 km



Tank za evakuacijo – ZTS Martin JVBT 55A

NAMEN:	Tank za izvleko (tank za evakuacijo) je bojno gosenično vozilo, namenjeno za izvleko uničene, poškodovane ali pokvarjene oklepne bojne tehnike, za pomoč pri popravilih, za krajšo vleko in ureditev zaklonišč.
DELOVANJE:	Osnova vozila je podvozje tanka T-55A. Opremljeno je z vitli, plugom, dvigalom in drugim orodjem, ki je potrebno za izvleko in osnovna popravila na terenu. Tank je oborožen z mitraljezom, ki služi predvsem za obrambo.
PROIZVAJALEC:	ZTS Martin, Slovaška



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	3
Dolžina:	9.740 mm
Širina:	3.392 mm
Višina:	2.650 mm
Motor:	580 KM
Največja masa:	42.000 kg
Hitrost:	40 km/h
Maksimalni vzpon:	62 %
Akcijski radij:	480 km



Tank nosilec mostu – ZTS Martin MT- 55

NAMEN:	Tank nosilec mostu je bojno gosenično vozilo namenjeno za hitro premagovanje vodnih ovir ali rovov v bojnih razmerah. Osnova vozila je podvozje tanka T-55A, na katerega so postavljeni sistemi, sklopi in oprema za polaganje mostu ter zložljivi most.
DELOVANJE:	Osnova vozila je podvozje tanka T-55A. Opremljeno je z hidravliko, ki omogoča razstavljanje in sestavljanje mostu. Tank je oboroženo z mitraljezom, ki služi predvsem za obrambo.
PROIZVAJALEC:	ZTS Martin, Slovaška



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	3
Dolžina:	9.880 mm
Širina:	3.300 mm
Višina:	3.500 mm
Motor:	580 KM
Največja masa:	36.500 kg
Hitrost:	50 km/h
Maksimalni vzpon:	62 %
Akcijski radij:	480 km



Gosenična vozila

BVP:

- [Yuqoimport M-80A](#)

BVP – Yugoimport M-80A

NAMEN:	BVP M-80A je bojno gosenično vozilo, amfibija in je osnovno bojno vozilo mehaniziranega oddelka, namenjeno uničevanju nasprotnikove žive sile, oklepnih in drugih bojnih sredstev na zemlji in ciljev v zračnem prostoru v dosegu učinkovitega delovanja kupolske oborožitve in osebne oborožitve mehaniziranega oddelka.
DELOVANJE:	Oborožen je z topom 20 mm in sovprežnim mitraljezom 7,62 mm. Opremljen je z JRKB zaščito in protipožarno zaščito.
PROIZVAJALEC:	Yugoimport, Srbija (Jugoslavija)



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	3 + 7
Dolžina:	6.420 mm
Širina:	2.995 mm
Višina:	2.200 mm
Motor:	325 KM
Največja masa:	13.850 kg
Hitrost:	65 km/h
Maksimalni vzpon:	60 %
Akcijski radij:	500 km



Kolesna vozila:

SKOV:

- [Patria AMV XC 400 »Svarun«](#)

KOV – EOD:

- [GDLS Jerry 6x6 Engineer variant](#)

SKOV – Patria AMV XC 400 »Svarun«

NAMEN:

Srednje kolesno oklepno vozilo (SKOV) 8×8 Svarun je modularno oklepno vozilo, ki je za Slovensko vojsko izdelano v treh izvedenkah: oklepni transporter, poveljniško vozilo in pehotno bojno vozilo.

DELOVANJE:

Vozila imajo dobro oklepno in protiminsko zaščito, veliko mobilnost, sistem RKB zaščite in različni oborožitveni postaji s sodobnimi elektro-optičnimi senzorji. V vsa vozila je vgrajen sodoben sistem C4I.

PROIZVAJALEC:

Patria, Finska



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	3 + 9
Dolžina:	8.050 mm
Širina:	2.830 mm
Višina:	3.232 mm
Motor:	405 kW
Največja masa:	26.000 kg
Hitrost:	100 km/h
Maksimalni vzpon:	70 %
Akcijski radij:	700 km



KOV EOD – GDLS Jerry 6x6 Engineer variant

NAMEN:

Kolesno oklepno vozilo NUS je namenjeno enoti EOD. Opremljeno je z specialno opremo in sredstvi zveze za delovanje enote.

DELOVANJE:

Vozila imajo dobro oklepno in protiminsko zaščito ter velik tovorni prostor kar omogoča prevažanje skupine EOD z celotno opremo. Oborožen je z mitraljezom 7,62 mm.

PROIZVAJALEC:

General Dynamics Land Systems, ZDA



OSNOVNI PODATKI

Posadka:	1 + 3
Dolžina:	7.490 mm
Širina:	2.720 mm
Višina:	2.413 mm
Motor:	246 kW
Največja masa:	29.257 kg
Hitrost:	104 km/h
Maksimalni vzpon:	
Akcijski radij:	563 km

