

Piknik Wojskowy

25.05.2022



W sobotę 21 maja w Kruszwicy odbył się piknik wojskowy pod hasłem „Wstąp do dobrowolnej zasadniczej służby wojskowej”.

Podczas sobotnich pikników można było obejrzyć nowoczesny sprzęt wojskowy, którym dysponują jednostki z naszego województwa. Nie zabrakło też występów artystycznych, w tym m.in. Orkiestry Wojskowej z Torunia.

W całym kraju do wstąpienia w szeregi armii zachęcano na 32 takich imprezach.

fot. Jarosław Waszak





























Czołg średni LEOPARD 2A5

PRZEZNACZENIE:

Czołg Leopard 2A5 to czołg bojowy stworzony do walki z czołgami przeciwnika. Wyposażony jest w silny sprzęt optyczny i radarowy, który umożliwia mu prowadzić działania w dzień, w nocy oraz w każdych warunkach pogodowych, a także w trudnej widoczności. Nie posiada zbiornika, który zapewniałby mu możliwość samodzielnego działania.

DANE TAKTYCZNO-TECHNICZNE:

- | | | | |
|---------------------------------|------------|-------------------------|---------|
| - masa bojowa | 55,9 t | - pojemność zasobnika | 5 |
| - długość kadłuba | 7,72 m | - głębokość brzośnicy | 1 |
| - wysokość do szczytu wieży | 2,3 m | - tempo przebiegu | 70 |
| - szerokość | 3,7 m | - zasięg | 400 |
| - prędkość | 0,49 m/s | - silnik | 1200 KM |
| - moc | 863 kW | - pojemność zbiornika | 2000 l |
| - prędkość maksymalna | 43-57 km/h | - zasięg maksymalny | 200 km |
| - wysokość palenia | 40-57 km | - wysokość gwarantowana | 2 m |
| - skuteczność pokrywania wzroku | 80% | | |
| - pokrywanie odczynki pionowej | 1,1 m | | |





Kolowy Transporter Opancerzony AMV 8x8 „ROSOMAK”



PROJEKTOWANIE:
Projekt kolowy 8x8 „ROSOMAK” jest wielokrotnym rezultatem współpracy w wielu MIĘDZYSTANOWYCH KONTAKTACH z firmą BAE SYSTEMS. W składzie tej produkcji jest do walki z pojazdami, skutkami i wystrzałami pociskami. Pojazd jest zaprojektowany do przewiezienia 8-10 żołnierzy bojowych oraz zapasy amunicji, sprzętu i sprzętowego. Pojazd zapewnia ochronę przed obrotami, kulami i pociskami rakietowymi RPG-7. Wyposażenie pojazdu obejmuje: czujniki i kamery telewizyjne, kamerę w celu zapewnienia szybkiej naprawy i zmianie parametrów jazdy pojazdu. Pojazd ma konstrukcyjną drogę kolejni, podłoga i powłoka Rosomak spełnia wymagania nowoczesnego pola walki.



DANE TAKTYCZNO-TECHNICZNE:

• Masa pojazdu	22 t
• Długość silnika	7,8
• Szerokość	2,4
• Wysokość	2,2
• Prędkość maksymalna	110
• Zasięg	300
• Żołnierzy pokonywanie przeszkód	6
• Prędkość jazdy	2
• Ciężar brzoźna	1
• Pokrywanie przeszkód	2
• Pokrywanie rowów (szkapy)	1



























[Wszystkie galerie](#)