

Zdalnie sterowany system wieżowy 30 mm na KTO *

*prototyp

WYPOSAŻENIE

- ✓ hunter killer,
- ✓ system wykrywania opromieniowania laserowego,
- ✓ przyrządy obserwacyjne:
 - stabilizowany przyrząd obserwacyjno - celowniczy dowódcy,
 - stabilizowany przyrząd obserwacyjno - celowniczy operatora uzbrojenia,
 - przyrząd awaryjny,
 - peryskop,
- ✓ możliwość prowadzenia ognia w trybach automatycznym i awaryjnym,
- ✓ wyrzutnie granatów dymnych.

KOŁOWY TRANSPORTER OPANCERZONY

DANE EKSPLOATACYJNO – UŻYTKOWE

Odporność balistyczna: poziom II wg STANAG 4569 (system modułowej ochrony balistycznej wg wymagań klienta)

WYMIARY:

długość nośnika	7 700 mm
szerokość	2 800 mm

POKONYWANIE PRZESZKÓD:

pokonywanie wzniesień	60%
przechyl boczny	35%
przeszkody pionowe	0,5 m
rowy	2,1 m
brody	1,5 m

PRĘDKOŚCI JAZDY:

maksymalna prędkość po drogach	80 km/h
Zasięg na pełnych zbiornikach	min. 500 km

KONSTRUKCJA

Silnik: SCANIA DI1249A03P o mocy 294 kW





PARAMETRY

UZBROJENIE:

30 mm armata automatyczna z dwudrożnym systemem dosyłania amunicji.

Sprężony karabin maszynowy, kaliber: 7,62 mm

Podwójna wyrzutnia PPK SPIKE

KĄTY OSTRZAŁU:

– poziomy

n x 360°

– pionowy

-9° ÷ 60°

SZYBKOSTRZELNOŚĆ

200 strz./min (120 strz./min dla amunicji ABM)

PRZEZNACZENIE

ZSSW zintegrowany z KTO przeznaczony jest do zwalczania, niszczenia lub obezwładniania w różnych warunkach klimatycznych, niezależnie od pory doby celów lekko i silnie opancerzonych oraz innych obiektów przeciwnika, w tym jego infrastruktury oraz do wsparcia ogniowego pododdziałów w czasie prowadzenia działań bojowych. Projekt realizowany na zlecenie MON.