

# TURRA 30

## REMOTE CONTROLLED TURRET



Remote control



Ballistic protection (crew) – STANAG 3

Ballistic protection (turret) – STANAG 1



Extensive loaded ammunition capacity



Gunner and commander sight



Low profile

**TURRA 30** is a remotely operated weapon system designed to be integrated on light wheeled, tracked armoured and combat vehicles. It is used as part of the combat superstructure of infantry vehicles.

**TURRA 30** is significantly lighter than its predecessors while maintaining the same effective ballistic protection. The turret has a complete armament that includes a 30 mm automatic cannon of the MK-44S Bushmaster II or GTS-30/A type. It also includes a SPIKE LR/LR-2 anti-tank guided set, a 7.62 mm machine gun of the FN MAG or PKT type, and smoke grenades of the GALIX or HOLE type. The new version can also integrate an active protection system.

### Technical description:

#### Dimensions:

- Length without main gun / with main gun: 2345 mm / 4425 mm
- Height / with commander sight / with MET sensor: 930 mm / 1162 mm / 1212 mm
- Width with ATGM: 2518 mm
- Weight (basic without ammo and weapons): 1 600 kg

#### Weapons:

##### 30 mm main gun

- 2A42 (up to 350 pcs.)
- Mk-44 (up to 350 pcs.)
- GTS-30/A (up to 350 pcs.)
- GTS-30/N (up to 350 pcs.)

##### ATGM

- KONKURS (1 x MLP, 2 pcs ready to fire)
- SPIKE LR/LR2 (1 x MLP, 2 pcs ready to fire)

##### Machine gun

- PKT 7.62 mm (600 pcs. 7,62)
- NATO caliber 7.62 mm (600 pcs.7,62)

##### Smoke grenades

- Multispectral smoke grenade GALIX 13  
\*(8 smoke grenades – caliber 80 mm)
- Smoke screen in the sector 120°



# TURRA 30

ДИСТАНЦИОННАЯ ОРУЖЕЙНАЯ СТАНЦИЯ



Дистанционное управление



Баллистическая защита (экипаж) – STANAG 3

Баллистическая защита (станция) – STANAG 1



Главная пушка калибра 30 мм



Стрелковый и командный прицел



Модульная система

**TURRA 30** представляет собой дистанционно управляемую систему вооружения, предназначенную для установки на легкие колесные, гусеничные бронированные и боевые машины. Используется в составе боевой надстройки машин пехоты.

**TURRA 30** значительно легче своих предшественников, но сохраняет при этом такую же эффективную баллистическую защиту. Башня имеет полное вооружение, включающее 30-мм автоматическую пушку типа МК-44S Bushmaster II или GTS-30/A. В ее состав также входит противотанковый управляемый комплект SPIKE LR/LR-2, 7,62-мм пулемет типа FN MAG или PKT и дымовые гранаты типа GALIX или TUČA. Новая версия также может включать систему активной защиты.

## Технические данные:

### Размеры:

- Длина без пушки / с пушкой:  
2345 мм / 4425 мм
- Высота / с местом командира / с MET сенсором:  
930 мм / 1162 мм / 1212 мм
- Ширина с управляемыми противотанковыми ракетами: 2518 мм
- Вес (базовый без оружия и боеприпасов): 1 600 кг

### Вооружение:

#### Основная пушка – калибр 30 мм

- 2A42 (до 350 шт.)
- Mk-44 (до 350 шт.)
- GTS-30/A (до 350 шт.)
- GTS-30/N (до 350 шт.)

#### ПТУР (PTRS)

- KONKURS (1 x MLP, 2 шт. готовы к стрельбе)
- SPIKE LR/LR2 (1 x MLP, 2 шт. готовы к стрельбе)

#### Пулемет

- PKT 7.62 мм (600 шт. 7,62)
- NATO калибр 7.62 мм (600 шт. 7,62)

#### Дымовые гранаты

- Мультиспектральная дымовая граната GALIX 13  
\*(8 дымовых гранат – калибр 80 мм)
- Дымовая завеса в секторе 120°