



Ми-28НЭ

Летающий танк

Высокая эффективность выполнения боевых задач в интересах армейской авиации благодаря мощному комплексу вооружения и высокой боевой живучести.

Боевой вертолет Ми-28НЭ предназначен для поиска и уничтожения в любое время суток на переднем крае и в тактической глубине бронированной и небронированной техники, живой силы противника, малоскоростных воздушных целей, а также обеспечения прикрытия и огневой поддержки войск.

Вертолет имеет высокую боевую живучесть в воздухе за счет оснащения мощной броневой защитой кабин экипажа, жизненно важных систем и агрегатов и средствами защиты от поражения ракетами с тепловыми ГСН.

Ми-28НЭ может применяться в условиях высокогорья и повышенной температуры воздуха, а также обладает возможностью базирования на грунтовых площадках, расположенных на высотах до 4000 м.

Узнайте больше о вертолете Ми-28НЭ

e-mail: roe@roe.ru

www.roe.ru

Основные характеристики:

- Максимальная взлетная масса, кг: 12100
- Нормальная взлетная масса, кг: 10900
- Максимальная скорость, км/ч: 300
- Крейсерская скорость, км/ч: 270
- Дальность полета, км:
 - при нормальной взлетной массе: 450
 - при максимальной взлетной массе: 1087
- Динамический потолок, м: 5600
- Статический потолок без влияния земли, м: 3600
- Состав экипажа, чел: 2
- Двигатели: 2 x ВК-2500-02



РОСОБОРОНЭКСПОРТ
Акционерное Общество



Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53

www.roe.ru

