

MAH MARINE ATTACK HELICOPTER

MAH is a medium class attack helicopter based on the MUH(Marine Utility Helicopter), designed for amphibious assault, close air support and coastal defense mission configurations. Integrated with the maritime capacities of the MUH platform and innovative electronic warfare system of the LAH(Light Armed Helicopter) program, MAH is capable of utilizing a mass variety of armament combinations and successfully completing any mission both on land and sea.

Dimensions



Key Features

- · Integrated Full Glass Cockpit
- · TADS/HMD/SMC/NVG
- · GPS/INS/TACAN/Anti-Jamming
- · 4-axis Automatic Flight Control System
- · 1,800+ Shp Twin Turbo Shaft Engine with FADEC
- · Protection against sea water corrosion
- · 20mm 3-Barrel Turret Machine Gun
- · Stub Wings for various armament combinations

Mission Configuration





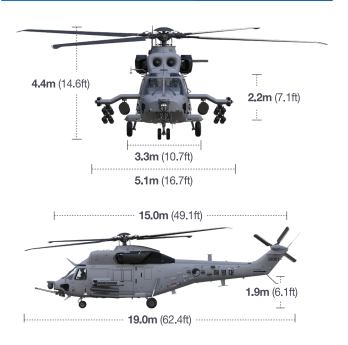




MAH 상륙공격헬기

상륙공격헬기(MAH)는 상륙작전시 돌격부대에 대한 엄호 및 근접항공지원과 기습강점세력 격멸지원 임무수행을 위한 공격헬기입니다. 해상 및 함상운용능력이 검증된 상륙기동헬기를 기반으로, 소형무장헬기(LAH) 사업을 통해 확보한 최신 항전무장체계와 우수한 무장탑재 능력을 보유하여 효과적인 작전수행이 가능합니다.

기본형상



주요특징

- · 통합형 Full Glass Cockpit 장착
- · TADS/HMD/SMC/NVG 등을 통한 표적획득 및 모든 탑재무장 관리
- · GPS/INS/TACAN/항재밍 등 항법장비연동
- · 최신 4축 자동비행조종시스템(AFCS)
- 1,800+ 마력급 쌍발엔진 장착
- · 엔진/기체 내해수 처리에 의한 함상운용가능
- · 20mm 3포열 터렛형 기관총 장착
- · 스터브윙 무장장착대를 통한 다양한 무장탑재가능

임무형상







