

AH-6

- ประเภทของอากาศยาน > เฮลิคอปเตอร์โจมตีขนาดเบา
- บริษัทผู้ผลิต > Boeing Rotorcraft Systems
- ประเทศผู้ผลิต > สหรัฐอเมริกา
- บินครั้งแรก > ULB: 8 ก.ย. 2547
- > MELB: 20 ก.ย. 2549
- Variant > ULB, MELB, AH-6i, AH-6S Phoenix
- พัฒนามาจาก > MD Helicopters MH-6 Little Bird
- ลักษณะการใช้งาน > เฮลิคอปเตอร์โจมตี และลาดตระเวน
- ประเทศที่ใช้งาน > จอร์แดน ซาอุดีอาระเบีย

คุณลักษณะทั่วไป

- ความยาว > 9.94 เมตร
- ความสูง > 2.48 เมตร
- เส้นผ่านศูนย์กลางใบพัด > 8.33 เมตร
- พื้นที่ใบพัด > 54.6 ตารางเมตร
- น้ำหนักตัวเปล่า > 722 กิโลกรัม
- น้ำหนักวิ่งขึ้นสูงสุด > 1,610 กิโลกรัม
- เครื่องยนต์ > One Allison 250-C30 250-C30 Turboshaft ขนาด 425 shp
- > จำนวน 1 เครื่องยนต์
- ความเร็วสูงสุด > 282 กิโลเมตร/ชั่วโมง
- ระยะปฏิบัติการ > 430 กิโลเมตร
- เพดานบิน > 5,700 เมตร

ระบบอาวุธ

- ปืนกล M230 ขนาด 30 มิลลิเมตร จำนวน 1 กระบอก หรือ GAU-19 ขนาด 12.7 มิลลิเมตร จำนวน 2 กระบอก หรือ M134 Minigun ขนาด 7.62 มิลลิเมตร จำนวน 2 กระบอก
- จรวด Hydra 70 ขนาด 70 มิลลิเมตร จำนวน 2 ลูก
- จรวดนำวิถีต่อต้านรถถัง AGM-114 จำนวน 2 ลูก
- จรวดต่อต้านอากาศยาน FIM-92 Stinger จำนวน 2 ลูก

