

AH-6

- ประเกทของอากาศยาน ▶ เฮลิคอปเตอร์โจมตีขนาดเบา
บริษัทผู้ผลิต ▶ Boeing Rotorcraft Systems
ประเทศผู้ผลิต ▶ สหรัฐอเมริกา
บินครั้งแรก ▶ ULB: 8 ก.ย. 2547
Variant ▶ MELB: 20 ก.ย. 2549
พัฒนามาจาก ▶ ULB, MELB, AH-6i, AH-6S Phoenix
ลักษณะการใช้งาน ▶ MD Helicopters MH-6 Little Bird
ประเทศที่ใช้งาน ▶ เอเชียและภาคตะวันออกเฉียงใต้
คุณลักษณะทั่วไป
- | | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------|
| ความยาว | ▶ 9.94 เมตร |
| ความสูง | ▶ 2.48 เมตร |
| เดินทางบนศูนย์กลางใบพัด | ▶ 8.33 เมตร |
| พื้นที่ใบพัด | ▶ 54.6 ตารางเมตร |
| น้ำหนักดักแด้เปล่า | ▶ 722 กิโลกรัม |
| น้ำหนักก่อจั่นสูงสุด | ▶ 1,610 กิโลกรัม |
| เครื่องยนต์ | ▶ One Allison 250-C30 250-C30 Turboshaft ขนาด 425 shp |
| ความเร็วสูงสุด | ▶ จำนวน 1 เครื่องยนต์ |
| ระยะปฏิบัติการ | ▶ 282 กิโลเมตร/ชั่วโมง |
| เพดานบิน | ▶ 430 กิโลเมตร |
| | ▶ 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

