

เฮลิคอปเตอร์ MI-17v5



ขีดความสามารถ



- ประเภท ฮ.ลำเลียงขนาดกลาง 24 ที่นั่ง
- เครื่องยนต์ TurboshiftsKlimov TV3 - 117VM 2 เครื่องยนต์ ๑ ละ 2,000 แรงม้า
- มิติอากาศยาน-ความยาวลำตัวรวมใบพัด 25.35 m - ความสูง 4.76 m - ความกว้างรวมฐานล้อ 4.5 m - ใบพัดหลัก 5 ใบ - ใบพัดหาง 3 ใบ
- การบรรจุ 24,470 ปอนด์ น้ำหนักยกที่วภายนอก 8,800 ปอนด์ จำนวนผู้โดยสาร 24 นาย (ทหารพร้อมอุปกรณ์) จำนวนผู้โดยสาร 36 นาย (ติดตั้งที่นั่งเสริม)

ขีดความสามารถ

- สมรรถนะและขีดความสามารถ ความเร็วสูงสุด 135 น็อต
- ความเร็วเดินทาง 120 น็อต
- พิสัยบิน 386 นอติคอลไมล์
- เพลานบิน 19,690 ฟุต
- บินได้นาน 3.20 ชม.



ขีดความสามารถ



- ติดตั้งอุปกรณ์พิเศษ เปล่งขยายผล 12 เปด Bambi Bucket บรรจุน้ำได้ 5,000 ลิตร
- ขีดความสามารถ บรรทุก รอยบ.1/4 ตันได้ 1 ถันสามารถติดตั้งระบบอาวุธภายนอก ลำตัว Hardpoint 6 จุด รับน้ำหนักได้ 3,300 ปอนด์ โดยสามารถติดตั้ง จรวด, อาวุธนำวิถี, กระเปาะปืนกล, ระบิต ขนาด 1,100 ปอนด์
- น้ำมันเชื้อเพลิง JP-8 อัตราสิ้นเปลือง 830 ลิตร/ชม.

