



Luna

ประเภท	อากาศยานไร้คนขับขนาดเล็กพิสัยไกล
บริษัทผู้ผลิต	EMT
ประเทศผู้ผลิต	เยอรมนี
ความยาว	2.28 ม.
ความสูง	0.78 ม.
กางปีก	4.17 ม.
น้ำหนักตัวเปล่า	20 กก.
น้ำหนักวิ่งขึ้นสูงสุด	40 กก.
Payload	กล้องกลางวัน CCD colour TV, SAR, Athena Guidestar 311 system
น้ำหนักบรรทุก	5 กก.
เครื่องยนต์/ระบบขับเคลื่อน	เครื่องยนต์ ขนาด 8 แรงม้า
การวิ่งขึ้น/ลงจอด	เครื่องดีด, รม
ความเร็วสูงสุด	70 นี้อต
ความเร็วเดินทาง	38 นี้อต
ระยะปฏิบัติการ	100 กม.
บินได้นาน	5 ชม.
เพดานบิน	10,000 ฟุต
ประเทศผู้ใช้	เยอรมนี, ปากีสถาน