



Talon

ประเภท	ยานยนต์ไร้คนขับ แบบ Medium tracked multipurpose
บริษัทผู้ผลิต	QinetiQ North America
ประเทศผู้ผลิต	สหรัฐอเมริกา
ความกว้าง	0.57 ม.
ความยาว	0.86 ม.
ความสูง	0.42 ม. (พับแขน) และ 1.3 ม. (ยึดแขนสุด)
น้ำหนัก	52 - 71 กก.
Payload	กล้องกลางวันและกลางคืน แขนกลและมือจับ ฐานยิงจรวดต่อสู้รถถัง (LAW)
น้ำหนักบรรทุก	45 กก.
เครื่องยนต์/ระบบขับเคลื่อน	แบตเตอรี่ลิเทียมไอออน
การไต่ลาดชันสูงสุด	45 องศา
ความเร็วสูงสุด	8.3 กม./ชม.
ระยะปฏิบัติการ	1.2 กม. (ระบบดิจิทัล) และ 0.3 - .05 กม. (ระบบอนาล็อก)
ระยะเวลาปฏิบัติการ	4.5 ชม.
ระบบอาวุธ	ปืนลูกซอง (12 gauge shotgun)
ระบบตรวจจับ	ระบบตรวจจับควัน ระบบตรวจจับ CBRN ระบบตรวจจับวัตถุระเบิด
ระบบสื่อสาร	ดิจิทัล/อนาล็อก
ประเทศผู้ใช้	สหรัฐอเมริกา