

SCRAB III

BLANCO AÉREO DE ALTAS PRESTACIONES

SCRAB III es un blanco aéreo de altas prestaciones, diseñado y desarrollado teniendo en mente operaciones de entrenamiento militar de sistemas de defensa anti-aérea de alta velocidad y largo alcance, tales como misiles Patriot, Amraam o Nasam.

Desarrollado para alcanzar la excelencia, el SCRAB III es capaz de lograr niveles de prestaciones muy altos de una forma muy rentable. Es, además, un sistema fácil de operar y mantener tras un periodo corto de entrenamiento.

Este blanco aéreo está motorizado por dos potentes turbinas que le proveen niveles de prestaciones sin precedentes a alta velocidad, permitiendo a la vez llegar a altitudes de vuelo inalcanzables por otros sistemas.

El SCRAB III incorpora un autopiloto que le permite ejecutar los planes de vuelo de forma completamente autónoma, precisa y fiable, desde el lanzamiento hasta la recuperación, disponiendo las comunicaciones de un alcance superior a los 100 km.

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-------------------|---------------------|
| ENVERGADURA: | 2.000 mm |
| LONGITUD: | 3.130 mm |
| MTOW: | 140 kg |
| CARGA DE PAGO: | 13 kg |
| ALTITUD MÁXIMA: | 8.000 m (26.247 ft) |
| VELOCIDAD MÁXIMA: | 200 m/s (390 kts) |
| ALCANCE: | 100 km |
| AUTONOMÍA: | 60 min |

