

FICHA TÉCNICA ATC 710 INTERCEPTOR

CARACTERÍSTICAS

DIRIGIBLE ATC 710 NUEVA GENERACIÓN DE DOBLE BOLSA INTERNA.

MATERIAL CASCO DIRIGIBLE	NYLON 6.6 NUEVA GENERACIÓN Y KEVLAR
MATERIAL BOLSA INTERNA	NYLON LAMINADO. X 2
LARGO	7.10 MTS.
ANCHO	1.90 MTS.
ALTO	1.90 MTS.
COLOR	BLANCO.
VOLUMEN	13 METROS CÚBICOS.
GÓNDOLA	ALUMINIO NYLON.
NUMERO PLANTAS DE PODER	1 ALTO RENDIMIENTO
POTENCIA ARRASTRE	8 000 GR. @ 7000 RPMS
RADIO	2.4 GHZ.

PRESTACIONES

AUTONOMÍA DE VUELO	120 MINUTOS @40 % PODER.
VELOCIDAD MÁXIMA	40.82 NUDOS @ 100% PODER.
TECHO MÁXIMA DE VUELO SNMM	3000 MTS.
ALTURA MÁXIMA DE VUELO SOBRE PLATAFORMA	500 MTS.
ANGULO MÁXIMO ACENSO	65 <.
ANGULO MÁXIMO DESCENSO.-	35 <.
VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO DESPEGUE	13.61 NUDOS.
VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO ATERRIZAJE	11.66 NUDOS.
VELOCIDAD MÍNIMA DE VUELO	2.99 NUDOS.
ALCANCE MÁXIMO DE RADIO	1.5 KILOMETRO.
CARGA ÚTIL MÁXIMA	3.4 KILOGRAMOS.