

ULK TORRES DE ELEVACIÓN (CARGA FRONTAL)



Equipados con 4 estabilizadores de refuerzo para una máxima resistencia.



Ref. **AL-KO OPTIMA 901**

Cabrestante Autofrenable
Certificado según normativas Europeas.



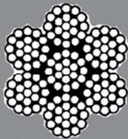
Sistema de seguridad de Bloqueo Automático (ASB)



Sistema de Freno Pendular Interno (IPB)



7x19+0



Perfiles de Aluminio reforzado (EN-AW 6082 T6). Cable de acero galvanizado (Ø6 mm). Pasadores de acero inoxidable con imán de Neodimio.

4 ruedas de Ø100 mm con placa de sujeción de acero (4 puntos de sujeción por rueda). Base provista de nivel de burbuja.



Sistema de desbloqueo de los tramos (MSU)



Husillos niveladores de doble paso y velocidad con discos cromados con caucho antideslizante.



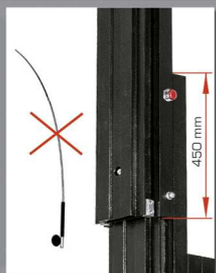
2 Ruedas reforzadas de Ø150 mm, para el transporte en posición horizontal y facilitar su carga en vehículos.



Pletina de acero sobredimensionada en "U" para sujeción del mástil a la base. Adaptador portadocumentos.



Sistema de Control Secuencial de los tramos (MSC)



Mayor tramo de seguridad. Evita efecto caña de pescar.



Sistema de reenvío con poleas de acero.



Empuñadura abatible con 2 Ruedas reforzadas (Ø150mm) para el transporte en horizontal y su carga en vehículos.



Horquillas reforzadas de 60x60mm con dos posiciones. Diseño desmontable y ajustable.