

« LE SYSTÈME D'ENROULAGE LANGENTHAL »

Tambour d'enroulage bien dimensionné pour un câble de 9mm de diamètre et de 70m de longueur



Installation pratique dans le fuselage qui économise de l'espace

Temps court pour l'enroulage même à grande vitesse
Enroulage du câble garanti à des vitesses jusqu'à 250km/h



Support intégral du crochet avec un senseur de déroulage et un système de guillotine pour le décrochage de détresse



Pour une offre veuillez contacter :
AIRLA Flugzeug Service AG
E-mail : info@airla.ch

Moteur électrique avec 245 watt et une puissance suffisante pour un fonctionnement permanent



Terminal de câble évitant la formation de nœuds minimise la rupture du câble lors le remorquage pour des biplaces lourds (850kg)



Indicateur de la longueur du câble et un système d'arrêt ajustant

Petite force manuelle nécessaire pour le déroulage du câble (max. 4 daN)



Le poids bas de l'équipement permet l'installation dans les UL (éco-light)

