

Perche télescopique à treuil manuel

La perche ELAS3000AC a été étudiée particulièrement pour l'utilisation du lumaphore et conçue en conformité avec les nouvelles normes CE.

Tous les éléments sont équipés de blocage de sécurité, de système de rattrapage latéral de jeu dans les mâts et d'un treuil à vis sans fin.

Les mâts télescopiques en acier traité ont été largement dimensionnés pour donner à l'ensemble une rigidité maximum. Les poulies de câbles sont en polyamides afin de réduire l'usure du câble.

Caractéristiques techniques

Hauteur déployée : 3 m

Hauteur minimale : 1,20m

Hauteur de chargement : 1,47 m

Embase : 1,15 m x 1,50 m

Nombre d'éléments coulissants : 3

Poids : 16 kg

Charge maximale admissible : 80 Kg

En option : sac en bâche avec poignée de transport (référence ELBLA001)

Référence produit : ELAS3000AC

