

# Perche télescopique

Réf. ELAS3002AC

La perche ELAS3002AC a été conçue et fabriquée en conformité avec les nouvelles normes CE. Elle est en acier électro-zingué et les parties non coulissables sont recouvertes d'une peinture epoxy. Un des pieds est réglable afin d'adapter la perche aux éventuelles inégalités du sol et un trou a été prévu à l'extrémité de chaque pied pour faciliter le splitage. Tous les éléments sont équipés de clavettes de sécurité. L'empattement est modulable et peut aller jusqu'à 180 cm assurant ainsi une stabilité optimale.

## Caractéristiques techniques

Hauteur maxi déployée : 3,27 m  
 Hauteur minimale : 1,31 m  
 Diamètre en position pliée pour rangement : 15 cm  
 Empattement : modulable jusqu'à 180 cm  
 Nombre d'éléments : 3 dont 2 éléments coulissants  
 Poids : 10 kg  
 Charge maximale admissible : 30 Kg  
 Clavettes de sécurité  
 Un pied réglable  
 Possibilité de splitage au sol

## Option : Kit de haubanage ( réf ELPD 90121)



Sac comprenant :

- 3 drisses nylon longueur 10 m sur poignée et avec mousqueton
- 3 piquets de splitage au sol
- 1 maillet

