

## Pied de levage avec fourche HERCULES 6.5m PLUS 500kg de charge



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	HER65PLUS

Pied de levage avec fourche HERCULES 6.5m PLUS 500kg de charge

Pied de levage avec fourche HERCULES 6.5m PLUS 500kg de charge

### Caractéristiques Techniques :

Altitude maximale: 6,50m

Altitude plié: 1,99m

Charge maximale: 500kg

Matériel: AL Si 6106 / T6

Espace de travail: 2,50 x 2,28m

Area de base fermée: 0,52 x 0,65m

Poids: 184kg

Treuil: 1.700-WCH 1.700kg

Cable: Acier selon EN 12385-4.

Charge maximale de câble: 2.000kg

Câble couple de résistance: 1.770N/mm<sup>2</sup>

Diamètre câble: 6mm

Composition câble: 7x19+0

Système de sécurité: Pendule interne et déclenchement externe dans les sections.

Ancrage jambes: Goupilles de sécurité

Niveau à bulle: pour ajuster la position verticale de la tour.



Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 184Kg

*Données non contractuelles*