

Z.I. de la Fosse à la Barbière20 /22, rue Gilberte Desnoyer93600 AULNAY SOUS BOIS CEDEX

Tél.: (33) 01 45 91 96 91 Fax: (33) 01 48 67 61 86 www.manuforservice.com

TRIPODE TELESCOPIQUE ALUMINIUM 2000kg HAUTEUR 4m20

USAGE: Voirie, Réseaux souterrains

Caractéristiques :

- Légèreté
- Structure en aluminium (anticorrosion)
- Télescopique
- Facile à transporter, utile pour intervenir sur chantier et particulièrement en travaux souterrain lorsqu'on ne dispose pas de point d'accrochage supérieur.
- Montant aluminium réglables indépendamment au pas de 150mm
- Pieds articulés ayant deux possibilités : pointe bêche dans sol mou et sabot plat pour sol dur.
- Liaison des pieds assurée par sangle textile munie d'une boucle à cliquet.
- Peu encombrant replié : 2.30m
- Les 3 pieds sont inscrit s dans un cercle de 2.90m de diamètre en 4m de hauteur



Pieds articulés : 2 positions : soit sabot plat pour sol dur.



Soit pointe-bêche pour sol meuble. A noter : les montants sont pourvus de poinnées



Divers points d'ancrage. Fixation de poulie, d'un deuxième crochet pour mouflage, etc...



Légère et peu encombrante.



Longueur 3.30m pour les modèle 2000kg et 3000kg

Poids: 120kg pour le 2000kg

Ref MANUFOR: VMTRI2004 pour le 2000kg 4m

