

TREUIL

type TR 6000

Force : 7,5 tonnes



REMARQUE	: Châssis routier double essieu grande vitesse Réceptionné par le Service des Mines
ATTELAGE	: Anneau NATO normalisé double articulation 3 anneaux de levage
ANCRAGE	: Bêches hydrauliques à commande indépendante
CAPOTAGE	: Métallique + rideau arrière coulissant
FREINAGE	: Inertie

DIMENSIONS :	
Longueur treuil avec timon	: 4m61
Largeur	: 1m82
Hauteur	: 1m80
Poids	: 3500 kgs

EQUIPEMENT STANDARD :

- ◆ Moteur diesel Lombardini 45 CV – Refroidisseur à eau
- ◆ Démarreur électrique
- ◆ Pompe hydraulique à débit variable
- ◆ Grand tambour - câble diam. 12mm (3000 m maxi.)
- ◆ Vitesse de tirage : 0 à 22 m/mn
- ◆ Vitesse de déroulage : 0 à 35 m/mn
- ◆ Radiateur de refroidissement hydraulique
- ◆ Double trancannage automatique
- ◆ Sécurité Coup-de-poing
- ◆ Poignée de commande crantée : Tirage/Déroulage

SYSTEME ELECTRONIQUE DE CONTROLE :

- ◆ Armoire électronique de contrôle avec enregistrement de la force de traction sur bande papier
- ◆ Pré-réglage du seuil d'effort autorisé
- ◆ Lecture digitale de l'effort
- ◆ Indication effort de traction et distance sur bande enregistreuse
- ◆ Enregistrement des données sur carte SD



ENGELCO

11, Voie Rosière (Route de Roissy)
BP 618 - 95196 GOUSSAINVILLE Cedex
Tél. 01 39 33 88 38 Fax 01 39 88 23 53
Mail : engelco@wanadoo.fr
Web : engelco.com