

TREUIL type TR 4000 & TR 5000

Force : 4 ou 5 tonnes



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- . Remorque : Châssis routier
- . Attelage : Anneau normalisé double articulation
- . Béquilles : 2 béquilles + 1 roulette Jockey
- . Freinage : Inertie

DIMENSIONS :

- Longueur avec timon : 4m16
- Largeur : 1m44
- Poids : 2000 Kg

EQUIPEMENT STANDARD :

- . Moteur diesel Lombardini LDW 1003 17 CV (4 tonnes)
- . Moteur diesel Lombardini LDW 1404 33 CV (5 tonnes)
- . Moteur hydraulique
- . Pompe à débit variable
- . Grand tambour capacité 1000 à 1500m de câble diam. 10 mm
- . Trancannage automatique
- . **Tambour débrayable libre**
- . Vitesse de 0 à 40 m/mn.

SYSTEME DE CONTROLE :

- . Dynamomètre avec seuil réglable
- . Enregistreur graphique à disque ou boîtier électronique



Matériel réceptionné par le Service des Mines

ENGELCO

11, Voie Rosière (Route de Roissy)
BP 618 - 95196 GOUSSAINVILLE Cedex
Tél. 01.39.33.88.38
Mail : engelco@engelco.fr
Web: engelco.fr