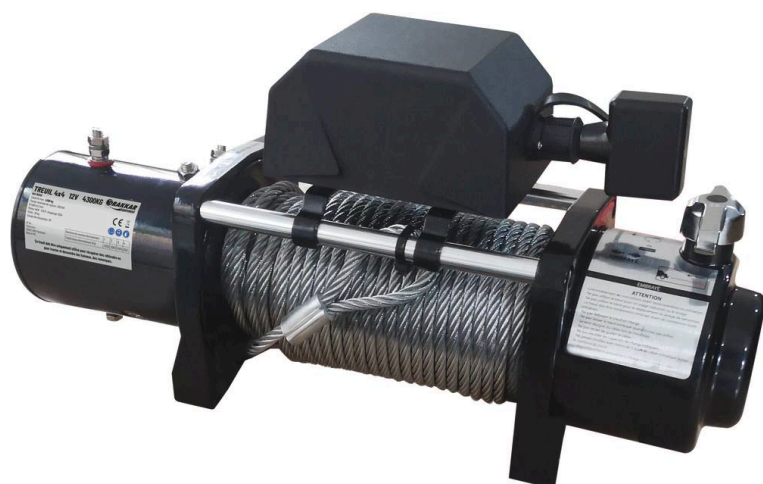


**Treuil de traction électrique 4x4 12V 4300kg****DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pour charge roulante.

Moteur 12V - 4kW - 5,5CV.

IP54.

Câble Ø 8,3mm x 28m.

Commande à distance 3,70m.

Télécommande sans fil.

Câble d'alimentation 1,80m.

Débrayage manuel.

Inversion de sens par commande électrique.

Livré avec boîte à rouleaux.

Batterie recommandée : minimum 12V 75Ah 650A.

Dim. : 537x160x183mm.

Poids : 36kg.

**Les plus :**

→ Avec télécommande sans fil

Famille : ACCESSOIRES REMORQUE

Marque :  **DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

Réf.	Dimensions	Longueur du câble	Ø du câble	Poids	Tension
15245	537x160x183mm	28m	8,3mm	36kg	12V

Puissance
4000W

