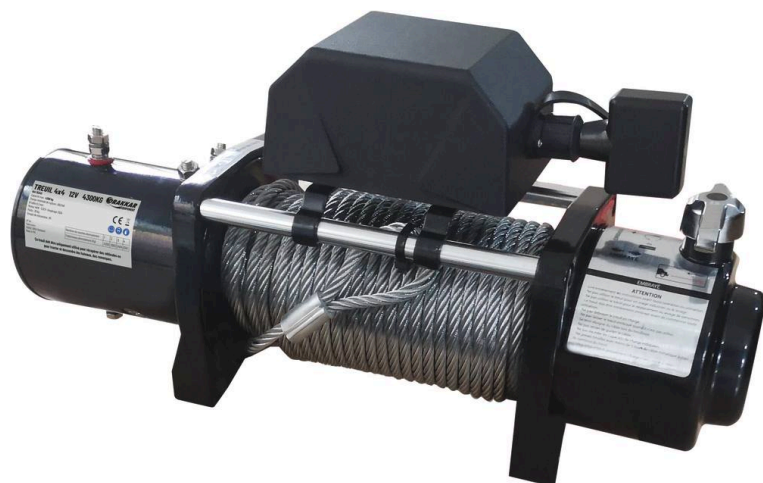


Treuil de traction électrique 4x4 12V 4300kg**DESCRIPTIF****Descriptif :**

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**

Capacité maxi	Ø du câble	Dimensions	Longueur du câble	Longueur du câble alimentation	Poids
4300kg	8,3mm	537x160x183mm	28m	1,80m	36kg
Puissance	Tension	Réf.			
4000W	12V	15245			