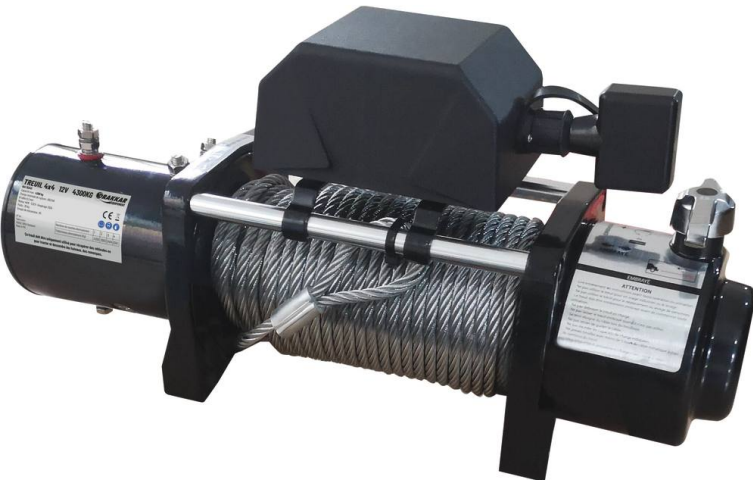


Treuil de traction électrique 4x4 12V 4300kg**DESCRIPTIF*****Descriptif :***

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			