

## Treuil électrique 12 Volts, force 5443 Kg, 6,8 CV, avec accessoires et structure étanche

Référence: DWM-12000I , EURO-EXPOS

**479 EUR TTC**

<https://www.euro-expos.com/fr/treuil-tonnes-etanche-5422.html>

Ce treuil 12 Volts traction 5,4 Tonnes est équipé d'une structure de relai étanche qui permet les immersions en toute sécurité. Livré avec divers accessoires utiles pour le montage et l'utilisation.



- Force maxi sur 1 brin 5443 Kg = 12000 lbs
- 28 mètres de câble acier
- Dimensions : L x l x H : 535 x 160 x 245 mm
- Branchement en 12 Volts
- Puissance : 6,8 CV
- Longueur des câbles de branchement : environ 1 mètre
- Réduction : train planétaire à 3 étages
- Ratio : 265 : 1
- Frein dynamique

Livré avec :

- Télécommande filaire + radio-commande avec 1 émetteur offert
- Guide câble à rouleaux (à fixer sur une platine - ne se fixe pas directement au treuil)
- Crochet
- Boulons de fixation

Vitesse d'enroulement du câble et consommation électrique : - A vide : 6,5 mètres par minute / 65 Ampères  
- Avec 910 Kg de charge : 3,5 mètres par minute / 126 Ampères

- Avec 1814 Kg de charge : 2,8 mètres par minute / 175 Ampères
- Avec 5443 Kg de charge : 1,3 mètres par minute / 400 Ampères

Platine de fixation vendue séparément ci-dessous