



TREUIL VRX 25 ET 25-S

Monter dans un treuil premium est maintenant
plus facile que jamais

Les VRX™ 25 et VRX 25-S regorgent de fonctionnalités dans un package premium sans le prix premium. Parfait pour les petits VTT qui travaillent et jouent dur, le VRX 25 est doté d'une construction étanche IP68 tout en métal, d'un train d'engrenages tout en métal, d'une nouvelle conception d'embrayage basée sur le savoir-faire de verrouillage de moyeu WARN 4WD et d'une multitude de fonctionnalités hautes performances sans le prix élevé.

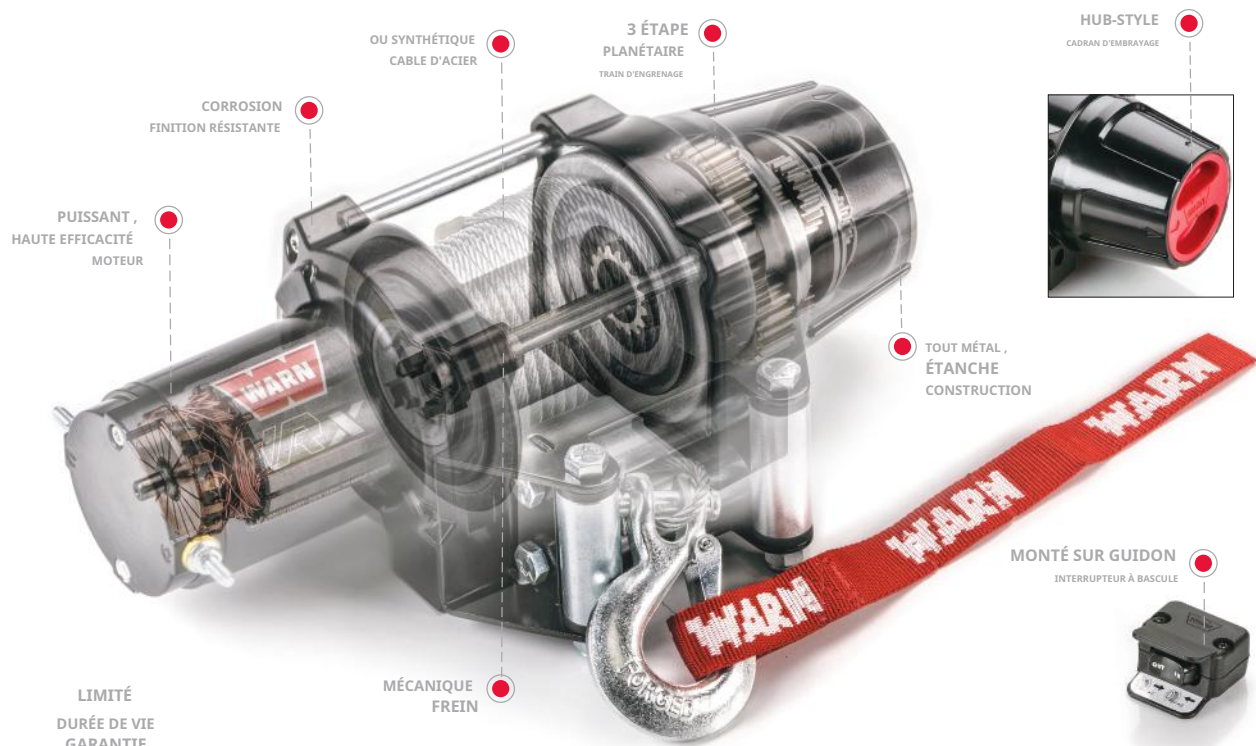
- VRX 25 Comprend un câble en acier de 50 pi x 3/16 po, un guide-câble à rouleaux et un crochet zingué
- VRX 25-S Comprend 50 pi de corde synthétique légère et facile à manipuler de 3/16 po, un guide-câble d'écubier et un crochet zingué
- La capacité robuste de 2 500 lb est parfaite pour les VTT
- Frein mécanique à maintien de charge pour un excellent contrôle
- Construction tout en métal durable
- Nouvelle conception d'embrayage basée sur le savoir-faire légendaire de verrouillage de moyeu WARN 4WD
- L'étanchéité complète IP68 empêche tous les éléments d'entrer
- Fini enduit de poudre au dos semi-lustré et attaches en acier inoxydable pour une résistance à la corrosion
- Train d'engrenages planétaires à trois étages tout en métal lisse et fiable
- Interrupteur à bascule monté sur le guidon
- Garantie à vie limitée (mécanique), garantie de 3 ans (électrique)



VRX 25, PN 1010

AVERTIR®VRX™ TREUILS DE SPORTS MOTORISÉS

CARACTÉRISTIQUES PREMIUM SANS LE PRIX PREMIUM



CARACTÉRISTIQUES

Modèle de treuil : VRX 25 ou VRX 25-S

Les numéros de pièce: 101025 (VRX 25), 101020 (VRX 25-S)

Traction nominale de la ligne : 2500 livres. (1134 kg) ligne

simple**Moteur:** Aimant permanent 12V CCS**Scellage:** IP68

étanche**Engrenage :** planétaire à 3 étages**Attaches :** Tout acier

inoxydable

Corde: VRX 25 : acier 50' x 3/16" (15 m x 4,8 mm), VRX 25-S : synthétique 50' x 3/16" (15 m x 4,8 mm)

Accrocher: Zingué

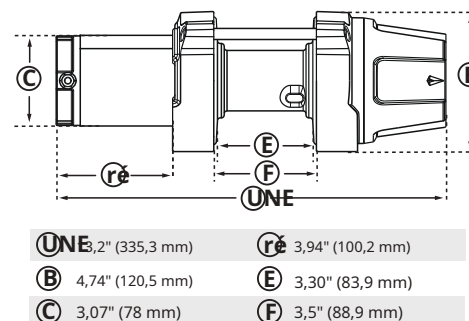
Chaumard : VRX 25 : rouleau, VRX 25-S : écubier en fonte d'aluminium

Contrôle principal : Interrupteur à bascule monté sur le guidon

Télécommande: Vendu séparément**Frein:** Frein mécanique**Garantie**

mécanique : Durée de vie limitée**Garantie électrique :** 3 années

| Tirage de ligne Kg. (Kg) | Vitesse de la ligne Pieds/min. (H/min.) | Moteur Courant | Tirage par couche : couche/Lbs. (kg) |
|-----------------------------|---|-------------------|---|
| 0 | 17,5 (5,3) | 20 ampères | 1/2500 (1134) |
| 500 (227) | 14,3 (4,3) | 45 ampères | 2/2141 (971) |
| 1000 (454) | 12,0 (3,6) | 71 ampères | 3/1872 (849) |
| 1500 (680) | 9,9 (3,0) | 98 ampères | 4/1663 (754) |
| 2000 (907) | 8,0 (2,4) | 128 ampères | 5/1496 (679) |
| 2500 (1134) | 6,8 (2,1) | 159 ampères | |



Modèle de boulon de montage : 3,0" x 4,87" (76 mm x 124 mm)

WARN INDUSTRIES, INC.

12900 SE Capps Road, Clackamas, OR États-Unis 97015-8903

warn.com

Service client (Amérique du Nord) : 1-800-543-9276 Assistance commerciale internationale : +1 503 722 1200

