

Choisir un bon treuil pour son VTT

Se promener en forêt en véhicule tout-terrain (VTT) requiert absolument un treuil pour être en mesure de se sortir d'une position fâcheuse. Autrement, c'est comme rouler en automobile sans pneu de secours.

Bernard Gauthier

Que ce soit pour le loisir ou le travail en forêt, les situations malencontreuses peuvent survenir à tout moment. Mais comment choisir le treuil qui convient le mieux au VTT pour s'assurer de sa fiabilité, alors que le conducteur peut se situer à des kilomètres de la route la plus proche au beau milieu d'un relief escarpé?

WARN

Le Monde Forestier a fait sa petite enquête et la majorité des détaillants s'entendent pour dire que la marque WARN est de loin le produit le plus fiable qui existe sur le marché. Bien qu'il soit légèrement plus dispendieux que ses concurrents, tous admettent qu'il s'agit d'un produit sur lequel la qualité figure à l'avant-plan.

« WARN est un produit très efficace. C'est indéniable. Je dirais que pour un VTT moyen, un treuil WARN d'une capacité de 2 500 livres ferait l'affaire. Notre prix est de 490 \$ », explique YANICK VACHON, directeur des pièces chez Quadpro à Mirabel. Même son de cloche aux Industries Renaud Gravel, manufacturier de treuils de débuscage. « WARN est une marque reconnue et nous pouvons la poser sur le VTT à la demande de l'utilisateur », indique GILLES GRAVEL, copropriétaire de l'entreprise.

Fabriqué chez nos voisins du Sud, WARN offre 11 différents modèles, dont les forces varient de 1 500 livres à 4 000 livres. Les caractéristiques sont nombreuses et peuvent inclure un capteur thermique avertissant l'utilisateur de toute surchauffe par une diode placée sur la télécommande et même d'un réducteur haute résistance conçu pour des charges élevées. La longueur des câbles peut varier de 50 pieds à 120 pieds.

Autre marques

Au Québec, il existe environ une dizaine de marques. Chez Canadian Tire, c'est le modèle Motomaster d'une traction nominale de 3 000 livres qu'on propose. Son prix est de 249.99 \$. De son côté, la chaîne Costco offre le Superwinch Treuil pour VTT à 149.99 \$. Encore là, sa capacité est de 3 000 livres. Il est muni d'une commande à distance et d'un interrupteur sur la poignée. Quant à Home Hardware, on y retrouve le treuil NEC pour VTT avec une capacité de tirer 2 000 livres.

D'autres marques sont également disponibles telles que BVP, Quadrax, Champion et Eagle. En magasinant chez un bon détaillant, vous devriez y retrouver plusieurs modèles de ces marques.

Le Monde Forestier a fait sa petite enquête et la majorité des détaillants s'entendent pour dire que la marque WARN est de loin le produit le plus fiable qui existe sur le marché.



« WARN est une marque reconnue et nous pouvons la poser sur le VTT à la demande de l'utilisateur. » - Gilles Gravel



■ Comment choisir le treuil qui convient le mieux au VTT alors que le conducteur peut se situer à des kilomètres de la route la plus proche au beau milieu d'un relief escarpé?

Merci

aux propriétaires forestiers pour les droits de passage

QUAD
FQCA
Fédération Québécoise des Clubs Quads

www.fqca.qc.ca Tél.: 514 252-3050

photo: Cassandra Hudon-Boudreault

À mettre à votre agenda
1^{er} février 2012

Hôtel Plaza Québec,
3031, boulevard Laurier,
Québec (Québec), G1V 2M2

Programme de la journée et inscription
www.forac.ulaval.ca/colloque

Colloque annuel

Penser client : penser carbone!



La huitième édition du colloque « Penser client » a comme objectif de soutenir un positionnement de l'industrie québécoise des produits forestiers vis-à-vis l'empreinte carbone afin d'en faire un avantage concurrentiel distinctif sur les marchés local, national et international.

Il sera question de la logistique verte, afin de présenter comment les processus d'approvisionnement, de fabrication et de distribution doivent être repensés afin de diminuer leur empreinte carbone. Seront également abordés : les outils nécessaires à la communication efficace du positionnement, la pertinence d'un label carbone pour les produits du bois, l'inventaire exhaustif des labels de carbone existants, les bénéfices potentiels et les enjeux de l'adoption d'un label carbone pour l'industrie du bois, ainsi que la validité de divers labels carbone existants.