



MATÉRIEL FORESTIER ET  
AGRICOLE POUR LES  
PROFESSIONNELS

# TREUIL FORESTIER À COMMANDE MANUELLE



Les treuils de débardage se montent aux 3 points du tracteur et vont permettre de sortir des bois de fortes pentes, de les débarder et aussi de les câbler afin d'assurer leur sécurité lors de l'abattage. Les treuils forestiers suivants disposent de 2 commandes. La corde verte sert à embrayer et donc faire enrouler le câble. La corde rouge sert à déverrouiller et donc libérer le câble pour permettre au bûcheron d'aller accrocher la grume. Les treuils Krpan sont livrés d'origine avec de nombreux équipements de série.

Tablier renforcé.

Grille de protection pivotante.

Embrayage à friction (multidisques sur 7.5E).

Frein de charge à sangle.

Frein de tambour anti déroulement.

5.5ER et 7.5E treuils avec réducteur de vitesse 0.6m/s au lieu de 0.9m/s.

Livré avec : Câble densifié Haute Résistance - Support Sapie & Tronçonneuse - Caisson pour chaîne de débardage - Poulie inférieure - Crochet de remorque.

Le cardan et une chaîne de débardage de 2,5M sont offerts.



**GARANTIE 2 ANS**  
HORS PIÈCES D'USURE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	3.5E	5.5E	5.5ER	7.5E
RÉFÉRENCE	7133.5E/C	7135.5E/C	7135.5ER/C	7137.5E/C
FORCE DE TRACTION (T)	3,5	5,5	5,5	7,5
FORCE DE FREINAGE (KN)	44	69	69	95
PUISSANCE RÉELLE DÉVELOPPÉE (KG)	4 000	6 000	6 000	7 500
VITESSE MOYENNE D'ENROULEMENT DU CÂBLE (M/S)	0,9	0,9	0,6 AVEC RÉDUCTEUR	0,6 AVEC RÉDUCTEUR
LONGUEUR / DIAMÈTRE CÂBLE DENSIFIÉ	70 M / Ø 8 (RUPTURE 7,10 T) EXTRÉMITÉ DE CÂBLE AVEC RACCOURCISSEUR TOURNANT	70 M / Ø 10 (RUPTURE 11,02 T) EXTRÉMITÉ DE CÂBLE AVEC RACCOURCISSEUR TOURNANT	70 M / Ø 10 (RUPTURE 11,02 T) EXTRÉMITÉ DE CÂBLE AVEC RACCOURCISSEUR TOURNANT	80 M / Ø 12 (RUPTURE 15,07 T) EXTRÉMITÉ DE CÂBLE AVEC RACCOURCISSEUR TOURNANT
PUISSANCE PDF REQUISE (CV)	20 - 45	45 - 60	45 - 60	60 - 100
LARGEUR BOUCLIER (MM)	1 210	1 515	1 515	1 620
CATÉGORIE D'ATTELAGE	I.	I. II.	I. II.	II.
DIMENSIONS L X L X H	0.450 M X 1.210 M X 2.050 M	0.490 M X 1.515 M X 2.350 M	0.490 M X 1.515 M X 2.350 M	0.660 M X 1.620 M X 2.350 M

Les renseignements techniques, photographies, tarifs sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels.



MATÉRIEL FORESTIER  
& AGRICOLE

Votre distributeur :



MATÉRIEL FORESTIER ET  
AGRICOLE POUR LES  
PROFESSIONNELS

## TREUIL FORESTIER À COMMANDE MANUELLE

POIDS (KG)	258.000000	350.000000	431.000000	574.000000
PRIX € HT	<b>2670,00 € HT</b>	<b>3650,00 € HT</b>	<b>3905,00 € HT</b>	<b>5770,00 € HT</b>

### CONSEILS D'UTILISATION

Le câble métallique est un élément essentiel du treuil de débardage. Pour une utilisation correct il est impératif de dérouler entièrement le câble à chaque utilisation du treuil puis de le re-enrouler avec une tension maximum.

Pour une utilisation en sécurité du treuil forestier il est interdit de débarder avec un angle supérieur à 30° de l'axe arrière.

Sur les treuils de débardage mécanique il est impératif de tirer à fond sur la corde verte (butée mécanique) lors des opérations de treuillage.

Un contrôle de tension des chaînes de transmission est obligatoire au bout de 5 heures d'utilisation puis un contrôle hebdomadaire est nécessaire afin d'augmenter leur durée de vie.

Graissage après 8h de travail, graisseur + chaîne. Pour chaîne graisse épaisse sans abus pour éviter des projections sur les disques d'embrayage.

Effectuez un contrôle de serrage de toute la boulonnerie périodiquement afin de limiter les risques de panne.

!!Attention !! Ne jamais graisser le câble, ni huile, ni gazole !

Les renseignements techniques, photographies, tarifs sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels.



MATÉRIEL FORESTIER  
& AGRICOLE

Votre distributeur :