



Tous nos treuils ont un bon enroulement , une grande force de traction et un frein à bande robuste.

De série : Grille de protection solide, peinture spéciale résistante ,poulie haute et basse , teneur de chaînes, entraînement par chaîne, grande capacité de câble, fonctionnement simple, frein de sécurité à bandes automatique, construction en acier, tablier robuste et attache remorque.

Nous n'utilisons que du câble rétreint ou du câble Dyneema synthétique. Des composants de qualité, un service de qualité ,des accessoires comme des chaînes, des crochets, des poulies, des élingues complètent notre programme. Les versions EH à commande électrohydrauliques ou avec radiocommandes avec diverses fonctionnalités sont également disponibles en différentes puissances. Finition moderne.

Livraison partout en Europe.

En toute sécurité vous pouvez sortir vos bois de la forêt rapidement et sans mal.

Fonctionnalité:

Montage simple et rapide, grande capacité de câble, déroulage facile du câble, grande force de traction et de freinage.

Qualité:

Robuste, construction éprouvée, matériel soigneusement sélectionné, haute technologie, contrôle qualité avant livraison



Treuil Wald-Profi Un large assortiment



Poulie modèle pro



Rouleau avec fermeture ciseau



Câble rétreint



Cardan de qualité



Radiocommande



Entraînement par chaîne



Bon enroulement



Frein à bande résistant



Dérouleur à commande



Tablier hydraulique

Modifications possibles



Treuil electrohydraulique au travail



Wald-Profi grande force de traction utilisation facile



Treuil mécanique en action



Treuil electrohydraulique 6500 EH avec radiocommande



Treuil Pro SEH avec tablier hydraulique et dérouleur



Embout



Dérouleur



Treuil montage avant 5500 FEH

Modèles Waldprofi	Treuil mécanique					Treuil electro hydraulique				Treuils spéciaux		
	3500	4000	4500	5500	7500	4500EH	5500EH	6500EH	8500EH	5500FEH	7500SEH	9500SEH
Classe de treuil	3,5t	4,0t	4,5t	5,5t	7,5t	4,5t	5,5t	6,5t	8,5t	5,5t	7,5t	9,5t
Force de traction garantie	kN 30	35	40	50	70	40	50	60	80	50	70	90
Vitesse d'embobinage	mt/s 0,90	0,90	0,90	0,90	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Longueur de câble conseillée	mt d8/70	d8/70	d9/70	d10/70	d12/80	d9/70	d10/70	d11/80	d13/100	d10/70	d12/100	d13/100
Capacité de câble	mt d8/75	d9/100	d9/130	d10/105	d12/100	d9/130	d10/105	d12/100	d13/110	d10/105	d12/100	d13/110
		d8/105	d8/170	d9/130	d11/120	d8/170	d9/130	d11/120	d12/140	d9/130	d11/120	d12/140
Largeur du tablier	mm 1010	1220	1400	1500	1620	1400	1500	1620	1820	1500	1820	2020
Hauteur sans la grille	mm 1030	1130	1230	1430	1620	1230	1430	1620	1620	1650	1620	1620
Hauteur avec la grille	mm 2050	2050	2050	2350	2350	2050	2350	2350	2350	2400	2350	2350
Poids (sans câble)	kg 180	220	300	340	540	350	370	570	640	420	750	820
Puissance du tracteur	PS 15-35	20-45	30-50	45-60	60-100	30-50	45-60	60-90	80-120	45-60	70-100	90-130
Poulie inférieure	X	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série
Crochet d'attelage	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série	série
Radio commande	X	X	X	X	X	En option	En option	En option	En option	En option	En option	En option
Retour de câble lent	X	X	En option	En option	série	série	série	série	série	série	série	série

Modifications possibles