

Forst-Seilgerät
WANDERFALKE-U 3 to



Sichere, rationelle und kostengünstige Holzernte

- universell einsetzbar
- mit Funkfernsteuerung
- geländeunabhängig und bestandesschonend
- Spezialkran mit Kranprocessor



Dieses **HOLZERNT-KOMBIGERÄT WANDERFALKE**-Seilgerät aufgebaut auf LKW-Trägerfahrzeug erlaubt kostengünstigste Holzernteverfahren **BERGAB**, **BERGAUF** und in der **EBENE**, sowie rasche **ÜBERSTELLUNGEN**.

Trägerfahrzeuge: wahlweise

IVECO AD 380 T41 – 6x4

- Motor: 320 kW/410 PS - EURO 5
- ZF-ECO-Splitgetriebe
- Motorabhängiger Nebenantrieb-NMV

MAN TGS 33.440 6x6 – BB

- Motor: 324 kW/440 PS - EURO 5
- ZF-ECO-Splitgetriebe
- Motorabhängiger Nebenantrieb-NMV

Spezialkran

- LIV L 24.94 S
- Reichweite: 9,3 m
- Hubmoment: 230 kNm

Processor

WOODY
Harvester 50 oder 60
(oder andere Produkte)

Technische Daten: (Transportstellung)	
Länge	9,20 m
Breite	2,55 m
Höhe	3,90 m
Gesamtgewicht	28 to

Seilgerät WANDERFALKE-U – 3 to

Technische Daten:	3-Seil-Gerät	2-Seil-Gerät
Arbeitsweise	bergauf, bergab, Ebene	bergauf
Antrieb	Trägerfahrzeugmotor	
Windenausstattung		
Tragseil 18 mm	500 m	500 m
Zug-/Lastseil 10 mm	1.000 m	800 m
Hilfsseil 6 mm	1.000 m	-
alternativ 7 mm	1.000 m	-
Ankerseile 16 mm	4 x 60 m	4 x 60 m
Maximale Zugkraft:		
Tragseil	90 kN	90 kN
Zug-/Lastseil	30 kN	30 kN
Hilfsseil 6/7 mm	11 kN / 15 kN	-
Laufwagen	MM-SHERPA-U – 3 to funkgesteuert	MM-SHERPA 3 to bergauf, funkgesteuert MM-SHERPA-MOT Motorausspuler
Max. Seilgeschwindigkeit	5,5 m / sek	
Rückemast	Höhe 10,5 m mit vier hydr. betätigten Ankerseilwinden, nach beiden Seiten je 120° drehbar und 12° schwenkbar	
Steuerung	<ul style="list-style-type: none"> • elektrische Einhebelsteuerung 	
Sonderausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • elektronische Kabelfernsteuerung mit Ziel- und Stützenautomatik • Funksteuerung vom Schlagort • Funksteuerung durch den Fahrer 	

MM FORSTTECHNIK GmbH

Mayr-Melnhof-Straße 9, 8130 Frohnleiten, Austria
Tel. +43-(0)3126-5099-0, Fax: +43-(0)3126-5099-4068
Email: office@mm-forsttechnik.at www.mm-forsttechnik.at

