

## MAXWALD-Kombination Seilwinde und Ruckezange ...die mit der Scheibenbremse!

Seilwinde	A501S A5000	A516S	M2000	A611S A6000
Ruckezange	Standard 1	Standard 1	Standard 1	Standard 1
Scheibenbremse	Serie	Serie	Serie	Serie
Zugleistung (1. Seillage)	6,5 to	6,5 to	6,5 to	7,0 to
Zugleistung (letzte Seillage)	4,5 to	4,5 to	4,5 to	5,0 to
<b>Seilfassung</b>				
10 mm	100 m	160 m	160 m	110 m
11 mm	80 m	130 m	130 m	90 m
12 mm	65 m	100 m	100 m	75 m
<b>Ruckeschild (Standard)</b>				
Breite:	150 cm	150 cm	170 cm	160 cm
Hohe:	70 cm od. hoch	70 cm	75 cm	70 cm od. hoch
Gewicht Seilwinde: Gewicht Ruckezange:	295 kg/330 kg 180 kg	350 kg 180 kg	450 kg 180 kg	355 kg/400 kg 180 kg
<b>Steuerung / Bedienung</b>				
Zugleinenbedienung	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>		<b>Serie</b>
hydr. Steuerung Var.0 (hydr. Kupplungsbetatigung)	Option	Option		Option
elektrohydr. Steuerung Var.IV (funkvorbereitet)	Option	Option	<b>Serie</b>	Option
Funksteuerung	Option	Option	Option	Option
Seilgeschwindigkeit 0,5-1,0m/sek. (*1)	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>		<b>Serie</b>
Seilgeschwindigkeit 0,3-0,6m/ Sek. (*2)	Option	Option	<b>Serie</b>	Option
untere Seileinlaufrolle (fur seitl. Zuzug)	Option	Option	<b>Serie</b>	Option
empf. Traktorstarke	50 PS	50 PS	60 PS	60 PS
3-Punkt Kat. I bzw. II:	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>
3-Punkt Kat. III	Option	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>	<b>Serie</b>
autom. Seilspulvorrichtung		<b>Serie</b>	<b>Serie</b>	
Seileinlaufbremse mech.	Option	Option		Option
hydr. Seileinlaufbremse/ -ausstoß	Option	Option	<b>Serie</b>	Option
Handbremse (u.a. f. Seilbahnbetrieb)	Option	Option	Option	Option

\*1: Standard bei Seilwinden mit Zugleinenbedienung

\*2: Standard bei elektrohydr. Steuerung Var. IV oder zusatzlich bei Seilwinden mit Untersetzungsgetriebe  
 Zahlreiche weitere Wunschausrustungen (breitere Ruckeschilder, Wendegetriebe fur Fronteinsatz, ...) und  
 Sonderausfuhrenden sowie Seilwinden- und Forstzubehor erhaltlich.