

TABELLE MAXWALD Rückeseilwinden

...die mit der SCHEIBENBREMSE!

Ausstattung/Typ	A300	A300S	A400S	A501	A501S	A516S	M2000	A611S
SCHEIBENBREMSE	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Zugleistung 1. Lage	4,5to	4,5to	5,0to	6,5to	6,5to	6,5to	6,5to	7,0to
Zugleistung volle Trommel	2,5to	2,5to	3,0to	4,5to	4,5to	4,5to	4,5to	5,0to
Seilfassung								
8mm	100m	100m	100m					
9mm	70m	70m	70m					
10mm	50m	50m	50m	100m	100m	160m	160m	
11mm				80m	80m	130m	130m	90m
12mm				60m	60m	100m	100m	70m
Rückeschild								
Breite	1,0m	1,4m	1,4m	1,4m	1,5m	1,5m	1,7m	1,6m
Höhe	50cm	50cm	60cm	50cm	70cm	70cm	75cm	70cm
Bedienung/Steuerung								
Zugleinenbedienung	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie		Serie
HD-Zylinder Var. 0 (Kupplungsbetätigung)	Option	Option	Option	Option	Option	Option		Option
HD-Steuerung Var. IV (Funk vorbereitet)					Option	Option	Serie	Option
Funksteuerung					Option	Option	Option	Option
Weitere Daten								
Seilgeschwindigkeit (0,5-1,0m/Sek.)	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie		Serie
Seilgeschwindigkeit (0,3-0,8m/Sek.)	Option	Option	Option	Option	Option*	Option*	Serie	Option*
mpf. Traktorstärke:	15 PS	30 PS	40 PS	45 PS	50 PS	50 PS	60 PS	60 PS
3-Punkt-Kategorie	I+II	I+II	I+II	I+II	I+II	II+III	II+III	II+III
Gewicht ohne Seil	135 kg	180 kg	200 kg	250 kg	295 kg	350 kg	450 kg	355 kg
Wunschausrüstung/Zubehör								
breite Seiltrommel						Serie	Serie	
Seilpulvorrichtung						Serie	Serie	
Seileinlaufbremse mechanisch	Option	Option	Option	Option	Option	Option		Option
Seileinlaufbremse/Seilausstoß hydraulisch					Option	Option	Serie	Option
Untere Seileinlaufrolle	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Serie	Option
Schutzbügel seitlich					Option	Option	Serie	Option
Handbremse (f. Seilbahn)	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option

*Serie bei Seilwinden mit HD-Steuerung Var. IV

Sie können sich für keine bestimmte Type entscheiden oder wollen Änderungen wie zB ein breiteres Rückeschild, Anbau an Spezialfahrzeug Doppeltrommel,... Gerne stehen für eine kostenlose und kompetente Beratung zur Verfügung!