

TABELLE MAXWALD Rückezangen

Techn. Daten/Typ	Standard 1	Mammut
Größte Öffnungsweite	1,6m	2,0m
Kleinster Klemmdurchmesser	15cm	8cm
Druckkraft Greifzylinder	5,0to	5,0to
Druckkraft Schwenkzylinder	-	5,0to
Drehwinkel Greifer (links und rechts je)	frei	Je 45°
3-Punkt-Kategorie	I+II	II+III
Erforderliche Steuergeräte	1 doppelt wirkendes	2 doppelt wirkendes
Empfohlene Traktorstärke (mind.)	40 PS	80 PS
Gewicht	180 kg	450 kg
Wunschausrüstung/Ausstattung		
Rotator	Option	
EURO-Aufnahme f. Frontlader	Option	
Kombination mit Seilwinde*	Option	
Rückeschild	Serie	Option

Jede MAXWALD Seilwinde/Getriebewinde ab 6,5to lässt sich mit der Rückzange Standard 1 kombinieren. Weitere Informationen und Fotos dazu finden Sie auf Seite 2.

TABELLE MAXWALD Kombination (Seilwinde & Rückezange)

Techn. Daten/Typ	KOMBI 1	KOMBI 2	KOMBI 3
RÜCKESEILWINDE Typ	A501	A501S	A611S
Zugleistung (1. Seillage)	6,5to	6,5to	7,0to
Rückeschild	1,4m x 0,5m	1,5m x 0,7m	1,6m x 0,7m
Seilaufnahme	100m/10mm od. 80m/11mm	100m/10mm od. 80m/11mm	90m/11mm
Zugleinenbedienung	s	s	s
Funkbedienung	Option	Option	Option
RÜCKEZANGE Typ	Standard 1	Standard 1	Standard 1
Größte Öffnungsweite	1,6m	1,6m	1,6m
Kleinster Klemmdurchmesser	15cm	15cm	8cm
Druckkraft des Greifzylinders	5,0to	5,0to	5,0to
Erforderliche Steuergeräte	1 DW	1 DW	1 DW
Gewicht KOMBINATION (ca.)	410kg	470kg	540kg
empf. Traktorstärke	ab 50PS	ab 60PS	ab 70 PS
Weitere technische Daten: siehe auch Tabelle MAXWALD Rückeseilwinden			
WUNSCHAUSRÜSTUNG			
Breite Seiltrommel	Diese Zusatzausrüstungen finden Sie bei den Seilwindentypen A516S bzw. M2000 Premium.		
Seilpulvorrichtung			
Seileinlaufbremse mechanisch			
Seileinlaufbremse/Seilausstoß			
Hydraulisch	Option	Option	Option
Schutzbügeln seitlich	Option	Option	Option

Einige Beispiele:



Weitere Möglichkeiten auf Anfrage! – Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!