

# MAGIKA UNIVERSAL 12 t

16

Artikel-Nr.	M.32.205/B	M.32.207/B	M.32.206/B	MRF.32.208/B
Antrieb <b>EL</b> = Elektromotor, <b>VS</b> = Benzinmotor <b>HVP / V.PF</b> = Traktor, <b>RF</b> = Road	<b>EL</b> 400 Volt	<b>HVP</b> 450 U/min.	<b>VS</b> Benzinmotor	<b>VS / ROAD</b> Benzinmotor
Leistungsaufnahme und Nennleistung (Ps/kW)	7,5 / 5,5	30 / 22	14 / 10,40	14 / 10,40
Manuelle Bedienung des Säge- und Spaltvorgangs (automatischer Rücklauf)	■	■	■	■
Bedienung mit Joystick für alle Funktionen	*	*	---	---
Spaltleistung (Tonne, t)	<b>12 t</b>	<b>12 t</b>	<b>12 t</b>	<b>12 t</b>
Arbeitsdruck (bar)	230	250	230	250
Schub-Hydraulikzylinder mit maximaler Spaltlänge 650 mm	Ø80 für Kolben Ø45	Ø80 für Kolben Ø45	Ø80 für Kolben Ø45	Ø80 für Kolben Ø45
Hydraulikpumpe <b>PS</b> = Einzelpumpe <b>PD</b> = Doppelpumpe	PD x lt. 30 lt	PS x lt. 20	PS x lt. 20	PS x lt. 8
1. Spaltgeschwindigkeit (cm/s)	13,9 ~ / 12	9 ~ / 12	9,6 ~ / 12	9,6 ~ / 12
2. Spaltgeschwindigkeit (cm/s)	34 ~ / 5 ~	28,3 ~ / 5 ~	30,2 ~ / 5 ~	30,2 ~ / 5 ~
Rücklaufgeschwindigkeit (cm/s)	20,4 ~	13,1 ~	14 ~	14 ~
Max. Schnittdurchmesser Zwei- und Vierkant-Spaltkeil (cm)-Serienmäßig	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm
Max. Schnittdurchmesser Zwei- und Sechskant-Spaltkeil (cm)-Sonderzubehör	*32 cm	*32 cm	*32 cm	*32 cm
Sägeschwert mit Kette	16" - 40 cm	16" - 40 cm	16" - 40 cm	16" - 40 cm
Montierte Sägekette (Typ)	3,25"x 68 Kettenglieder	3,25"x 68 Kettenglieder	3,25"x 68 Kettenglieder	3,25"x 68 Kettenglieder
Kettengeschwindigkeit (cm/s)	9 ~	9 ~	9 ~	9 ~
Automatische Kettenschmierung nach jedem Schnitt	■	■	■	■
Manuelle Einstellung Schnittlänge (cm) mit autom. hydr. Abweichung	25 > 50	25 > 50	25 > 50	25 > 50
Automatische Hydraulik-Zange zum Festhalten der Stammstücke (für ø cm)	5 > 32	5 > 32	5 > 32	5 > 32
Fassungsvermögen des Kettenölbehälters (Lt. 3,5)	■	■	■	■
Fassungsvermögen des Hydraulikölbehälters + Hydraulikanlage (Lt. 40)	■	■	■	■
Hydraulikanschlüsse ½" f. (2 St. auf der Rückseite montiert)	□	□	□	□
Manuelle Einstellung des Spaltmessers	■	■	■	■
Hydraulische Einstellung des Spaltmessers	* 815.201.K	* 815.201.K	* 815.201.K	* 815.201.K
Stammbeschickungs- und Arbeitshöhe vom Boden (cm)	70	70	80	80
Hydraulische Wipp-Platte zum Kippen des zu spaltenden Stammstückes	*	*	*	*
Verlängerung der Stammauflage, 1 Paar Rollen Ø 60 - 9	■	■	■	■
Hydraulische Beförderung des Stammes mit Förderband + Rollen, einklappbar	*	*	*	*
3-Punkt-Aufhängung 1.-2. Kat. (mit Zapfwelle 450 U/min.)	□	■	□	□
Achse mit Federung und Luftreifen 165-70-R13	□	□	□	■ (x 80 km/h)
Achse mit Federung Tragleistung	□	□	□	■ (max 1000 kg)
Anhängerkupplung mit Ø 50 Kugel und Deichsel-Auflaufbremse	□	□	□	■ (x 80 km/h)
Feststellbremse	□	□	□	■
Automatisches Schwenkrad, vorne	□	□	□	■
Satz Beleuchtungsschiene für Straßentransport, abnehmbar	□	* 400.112.K	□	■
Straßenzulassung	□	□	□	*
Hydraulik-Förderband 2,50 x 0,30 m - Verladehöhe 2,10 m	■	■	■	■
Hydraulik-Förderband 4,00 x 0,25 m - Verladehöhe 2,40 m	* 815.226.K	* 815.226.K	* 815.226.K	□
Hydraulik-Förderband 5,00 x 0,25 m - Verladehöhe 3,10 m	* 815.227.K	* 815.227.K	* 815.227.K	□
Gewicht insgesamt mit Förderband m 2,50 (ungefähr)	680 kg	669 kg	675 kg	850 kg
Gewicht insgesamt mit Förderband m 4,00 (ungefähr)	835 kg	824 kg	830 kg	---
Gewicht insgesamt mit Förderband m 5,00 (ungefähr)	857 kg	846 kg	852 kg	---
<b>Preis</b>				

Zeichenerklärung: ■ = Serienmäßig Beigestellt // □ = Nicht Lieferbar // \* = Sonderzubehör