

HIGHTEC **oehler**
BLACK FOREST



QUALITÄT UND INNOVATION

Die
1
Nr.

Forsttechnik

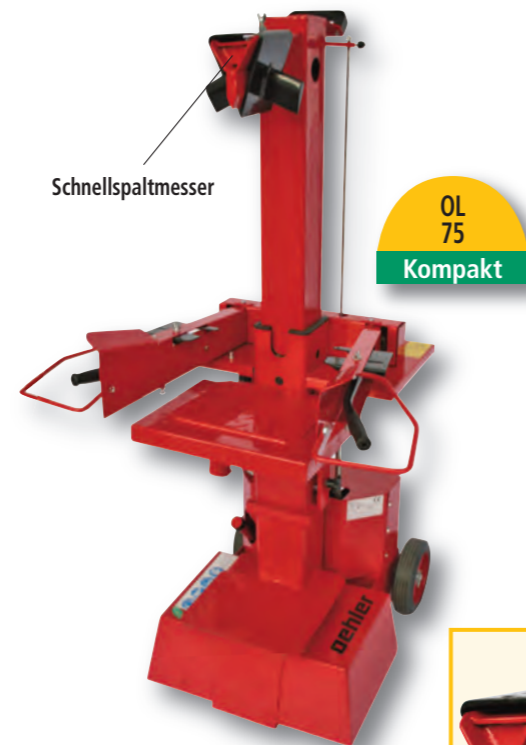
Kompakt Holzspalter



OL 60/65 Kompakt

Vorteile die überzeugen!

- alle Spalter für Kurz- und Meterholz
- stufenlose Spaltlängenverstellung
- große Holzauflage (Arbeitstisch)
- serienmäßig Schnellrücklauf
- geräuscharme Hydraulik für Dauerbetrieb
- bedienerfreundliche Zweihandschaltung
- GS geprüft
- große Transporträder
- robust und langlebig gebaut
- hohe Spaltgeschwindigkeit
- Schutzschalter mit Phasenwender



OL 75 Kompakt



OL 520 Kompakt

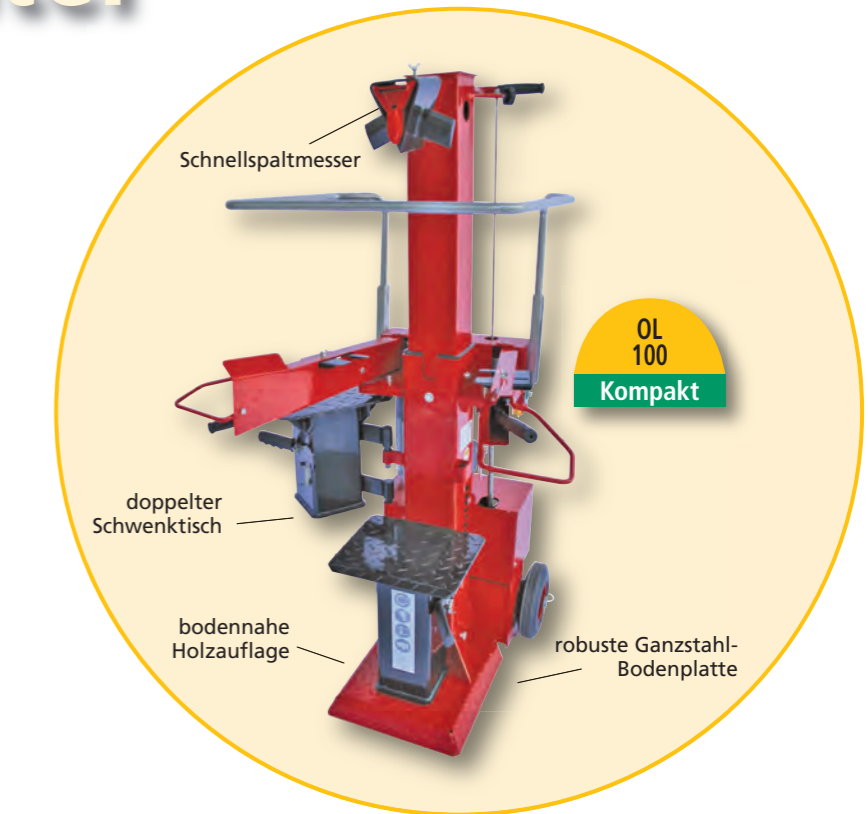
... unser „Kleinster“



4-fach Kreuz und Endabschaltung



OL 1380 Kompakt



OL 100 Kompakt



OL 100 B Kompakt

Modell	OL 520	OL 60	OL 65	OL 75	OL 1370	OL 1380	OL 100	OL 100 B
Art.-Nr.	100190	100186	100187	100188	100191	100192	100189	102744
Ausführung	liegend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend
Antriebssysteme	230 V	230 V	400 V	400 V	230 V	400 V	400 V	4-Takt Benzinmotor
Leistung kW / PS	1,5 kW / 2 PS	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	4 kW / 5,5 PS	4,9 kW / 6,5 PS
Spaltdruck t	5	6	6,5	7,5	9,5	9,5	10	10
Spaltlänge mm	510	1050 (Stecktisch)	1050 (Stecktisch)	1050 (Stecktisch)	1100 (Stecktisch)	1100 (Stecktisch)	1360 (Schwenktisch)	1360 (Schwenktisch)
Maße L x B x H mm	950 x 270 x 460	860 x 500 x 1020	860 x 500 x 1020	860 x 500 x 1020	900 x 600 x 1090	900 x 600 x 1090	900 x 600 x 1020	900 x 600 x 1020
Gewicht kg	42	103	103	139	136	136	178	183



hochwertige Pumpe



Zylinderführung

Holzspalter

Die Premiumklasse!

- geräuscharme, großdimensionierte Industrie-Ölpumpe
- Turbo-Spaltgeschwindigkeit
- verstellbarer Auflagetisch
- Spezialgleitführungen
- robust, einfach, wartungsarm
- serienmäßig mit Fahreinrichtung

Der kleine Meterholz-Profi der Superklasse!

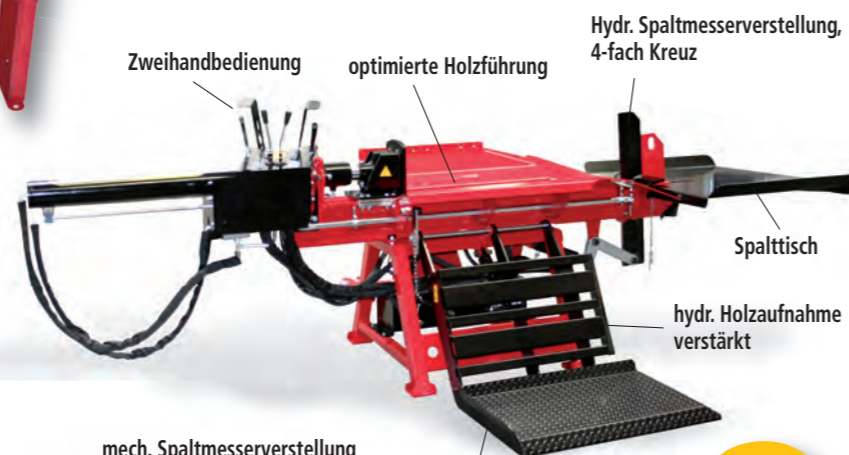
- S-Ausführung – liegend und stehend
- rückschonende Arbeitshöhe für Meterholz und Kurzholz
- absenkbarer Hubzylinder
- Zylinderspaltlänge: 1070 mm
- Schnellspaltmesser
- bequeme Transportmöglichkeit
- geschraubter Öltank
- serienmäßig mit Fahreinrichtung



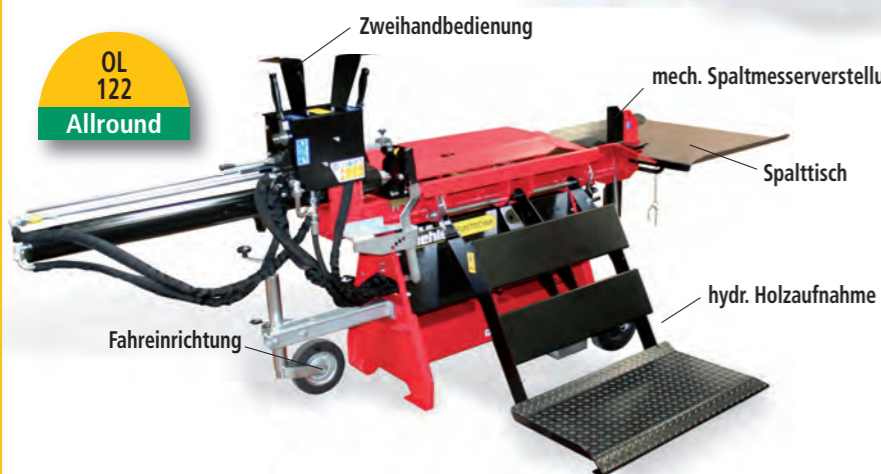
OL 105/106/107 Kompakt



OL 910/960 Kompakt



OL 122 Allround



OL 160 Allround

NEU



OL 110 Allround



OL 114 S Allround



OL 115 Allround

Allround Holzspalter

Modell	OL 910	OL 960	OL 105	OL 106	OL 107	OL 122	OL 160
Art.-Nr.	100197	100198	103707	103708	103709	105561	113613
Ausführung	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend
Antriebssysteme	230 V	400 V	230 V	400 V	Angebaute Ölpumpe	Angebaute Ölpumpe 3-Punkt Vorrichtung	Angebaute Ölpumpe 3-Punkt Vorrichtung
Leistung kW / PS	2,2 kW / 3 PS	3 kW / 4 PS	2,2 kW / 3 PS	3 kW / 4 PS		Zapfwelle	Zapfwelle
Spaltdruck t	8	9	10	10	10	12	16
Spaltlänge mm	1040	1040	600	600	600	1050	1120
Maße L x B x H mm	1470 x 580 x 1040	1470 x 580 x 1040	1780(2000)x650x1270	1780(2000)x650x1270	1780(2000)x650x1270	3200(2200)x1520x1250	3660(2440)x1830(1760)x1230(1360)
Gewicht kg	104	104	157	157	157	290	350

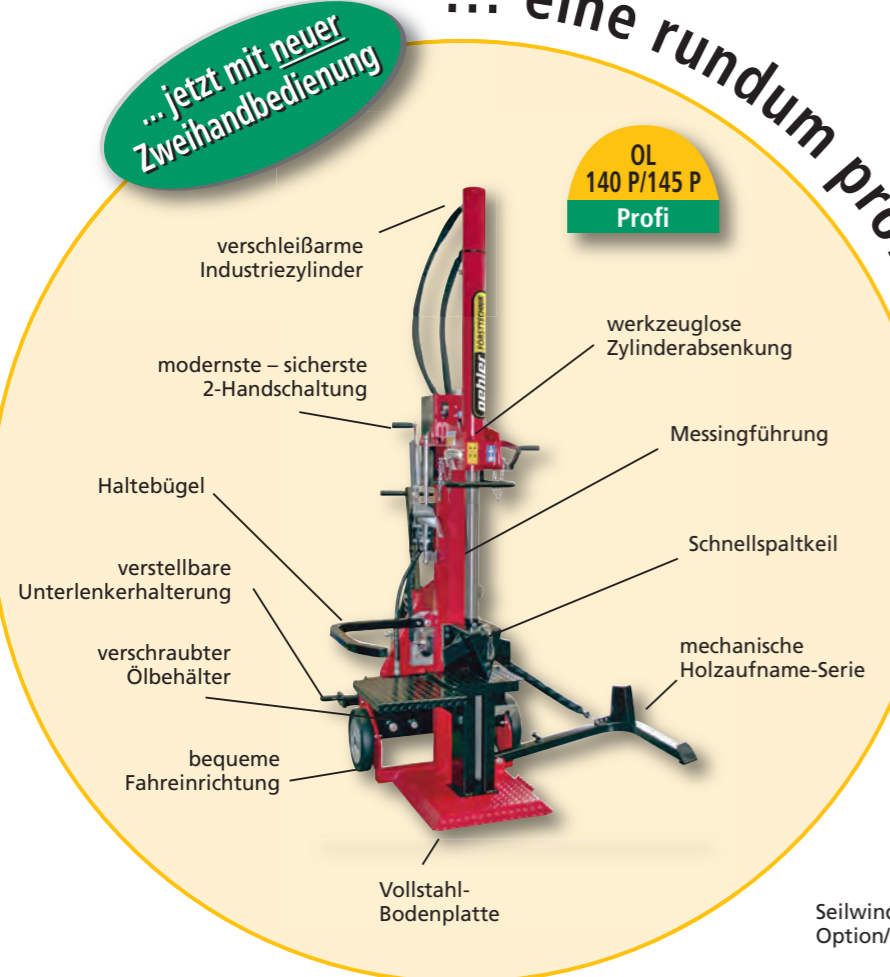
Modell	OL 110	OL 112	OL 114	OL 115
Art.-Nr.	100199	100200	100201	100202
Ausführung	stehend	stehend Option liegend	stehend Option liegend	stehend Option liegend
Antriebssysteme	angeb. Ölpumpe	230 V	400 V	4-Takt Benzin Motor
Leistung kW / PS		2,2 kW / 3 PS	3 kW / 4 PS	4,9 kW / 6,5 PS
Spaltdruck t	10	10	10	10
Spaltlänge mm	1070	1070	1070	1070
Maße L x B x H mm	840 x 720 x 1400	840 x 720 x 1400	840 x 720 x 1400	840 x 720 x 1400
Gewicht kg	176	194	194	197

Vorteile, die durch jahrzehntelange Erfahrung überzeugen!

- 2-Handschtung „Praktisch – Sicher“
- 2 Spaltgeschwindigkeiten „Schnellgang“ und schneller Rücklauf
- werkzeuglose Zylinderabsenkung
- geschraubter Ölbehälter
- **NEU** auch mit Seilwinde lieferbar
- geräuscharme Industrieölpumpe
- langlebige Messingführung
- bis OL 195 mit Transporträder
- massive Stahlkonstruktion

... jetzt mit **neuer** Zweihandbedienung

... eine rundum professionelle Technik!



OL 140 P/145 P Profi

OL 190 P Profi

OL 250 Profi

OL 330 S Profi

NEU



NEU

Die Profi-Spalter für den Dauereinsatz!



Modell	OL 140 P	OL 142 P	OL 144 P	OL 145 P	OL 190 P	OL 192 P	OL 194 P	OL 195 P	OL 250	OL 252	OL 255	OL 330	OL 330 S
Art.-Nr.	119600	119603	119505	119607	119611	119615	119617	119618	100490	100491	100492	100223	100224
Ausführung	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend	stehend
Antriebssysteme	angeb. Ölpumpe	ohne Ölpumpe mit hydr. Schläuchen und Schnellkupplung	400 Volt	400 Volt Kombi-Zapfwelle	angeb. Ölpumpe	ohne Ölpumpe mit hydr. Schläuchen und Schnellkupplung	400 Volt	400 Volt Kombi-Zapfwelle	angeb. Ölpumpe	ohne Ölpumpe mit hydr. Schläuchen und Schnellkupplung	400 Volt Kombi-Zapfwelle	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe mit Funkseilwinde
Leistung kW / PS	Zapfwelle	-	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	Zapfwelle	-	3 kW / 4 PS	3 kW / 4 PS	Zapfwelle	-	4 kW / 5,5 PS	Zapfwelle	Zapfwelle
Spaltdruck t	14	14	14	14	19	19	19	19	25	25	25	33	33
Spaltlänge mm	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1270	1270
Maße L x B x H mm	1450 x 1300 x 2600	1450 x 1220 x 2600	1450 x 1220 x 2600	1450 x 1300 x 2600	1490 x 1320 x 2680	1490 x 1230 x 2680	1490 x 1230 x 2680	1490 x 1320 x 2680	1290 x 1000 x 2720	1290 x 1000 x 2720	1290 x 1000 x 2720	1300 x 1000 x 2800	1600 x 1000 x 2800
Gewicht kg	321	256	334	345	390	325	401	411	478	410	502	750	770

Die Abbildungen, Angaben über technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Änderungen behalten wir uns vor.

Holzspalter

Die professionellen ergonomischen Waagrechtspalter + Senkrechtspalter mit Fahrgestell

NEU

Der unabhängige Spaltprofi

- super Zwei-Hand Bedienung
- automatische hydraulische Schwenkeinrichtung
- absenkbarer Zylinder
- eigene Ölversorgung mit Doppelpumpen
- PKW Fahrwerk (optional mit Straßenzulassung 80 km/h)
- Bodenplatte Vollstahl



OL 196 B-F
Profi



OL 500 ES
Profi



OL 630
Profi

6-fach Spaltkreuz

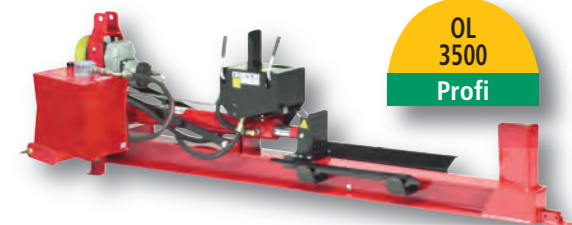
NEU

Profi Holzspalter



Jetzt noch schneller mit **EUROSPEED**

- noch schnellerer Vor- und Rücklauf
- Vergrößerter Zylinder
- höherer Pumpenleistung



OL 3500
Profi

OL 500 mit Fahreinrichtung

- mit automatischer Turbo-Spaltgeschwindigkeit
- für Brennholzproduktion besonders geeignet
- stufenlose Endabschaltung
- Industriezylinder für Dauerbetrieb
- großer Hydraulikölvorrat
- hydraulische Spaltmesserverstellung
- alle Spalter mit Messingverschleißführungen
- hydraulische Holzaufnahme
- Holzauflagetisch mit ergonomischer Bedienhöhe für bequemen Arbeitsablauf
- GS geprüfte Sicherheit



Modell	OL 196 B-F / 146 BG	OL 3500	OL 300	OL 500 ES	OL 500 ES F*	OL 630 ES *	OL 630 ES F*	OL 630 ES SW*
Art.-Nr.	103710 / 116064	100218	101613	105797	108989	104432	108698	100222
Ausführung	stehend	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend	liegend
Antriebssysteme	Benzinmotor	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe	angeb. Ölpumpe u. Funkseilwinde
Leistung kW / PS	4,8 kW/6,5 PS	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb	Zapfwellenantrieb
Spaltdruck t	19 / 14	25	20	25	25	33	33	33
Spaltlänge mm	1100 / 1100	1100	1140	1180	1180	1270	1270	1270
Maße L x B x H mm	2700 x 2300 x 1400	2950 x 950 x 920	3900 x 1790 x 1140	4050 (2720*) x 1790 (1600*) x 1500	4380 x 1790 x 1500	4260 x 1830 x 1390	4650 x 1830 x 1420	4650 x 1830 x 1600
Gewicht kg	455 / 390	470	660	760	850	990	1100	1210

*Transportmaße

Die Kleine mit der großen Leistung

OL WS 500 E
Profi-Elektro



Holzauflageverlängerung



Diese Vorteile sprechen für sich!

- standsichere geschweißte Winkeleisenkonstruktion
- Antrieb über Hochleistungskeilriemen, Keilriemen ersetzt Rutschkupplung (bei Modell WS 700 E und TWS 700 E) dadurch verlängerte Lebensdauer des E-Motors – größere Schnitttiefe, stabilere Sägeblattlagerung – genaue Sägeblattzahl
- Metalltisch, problemlos und schnell hochklappbar, zum Einsatz als Wippsäge (bei Mod. TWS 700 E)
- serienmäßig mit Fahreinrichtung
- perfekte Verarbeitung – hochwertige Grundier- und Pulverbeschichtung
- abklappbarer Sägeblattschutz – daher leichter Sägeblattwechsel
- robuste E-Motoren mit Bremselektronik, Motorschutz und Phasenwender
- Baumuster geprüft nach CE-Norm
- durch klappbaren Sägeblattschutz ist ein größerer Holzdurchmesser im Wendeschnitt möglich

OL WS 700 E
Profi-Elektro



Sägeblattwechsel
OL WS 700 E



Die professionellen Brennholzkreissägen



OL RT 700 D
Profi-Elektro

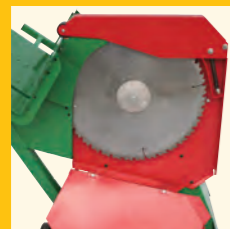


OL TWS 700 E
Profi-Elektro

Wipp-Tischkreissäge für Längs- und Querschnitt

Modell	OL WS 500 E	OL WS 500 D	OL WS 650 E	OL WS 700 D	OL RT 650 E	OL RT 700 D	OL WS 700 E	OL TWS 700 E
Art.-Nr.	100456	100457	100458	100257	100495	100496	100255	100258
Antriebssysteme	Elektro-Motor/ Wechselstrom, 230 V, Drehzahl 1/Min. 2820, mit eingebautem Thermoschutz und Schutzschalter, Motorbremse	Elektro-Motor/ Drehstrom, 400 V, Drehzahl 1/Min. 2820, Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter mit Phasenwender	Elektro-Motor/ Wechselstrom, 230 V, Drehzahl 1/Min. 1400, mit eingebautem Thermoschutz und Schutzschalter, Motorbremse	Elektro-Motor/ Drehstrom, 400 V, Drehzahl 1/Min. 1400, Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter mit Phasenwender	Elektro-Motor/ Wechselstrom, 230 V, Drehzahl 1/Min. 1400 Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter	Elektro-Motor/ Drehstrom, 400 V, Drehzahl 1/Min. 1400 Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter mit Phasenwender	Elektro-Motor/ Drehstrom, 400 V, Drehzahl 1/Min. 1440 mit angeb. Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter mit Phasenwender	Elektro-Motor/ Drehstrom, 400 V, Drehzahl 1/Min. 1440 mit angeb. Thermoschutz + Motorbremse, angeb. Motorschutzschalter mit Phasenwender
Leistung kW / PS	3,1 kW / 4,2 PS	4,1 kW / 5,5 PS	3,5 kW / 4,8 PS	7 kW / 9,6 PS	3,5 kW / 4,8 PS	7 kW / 9,6 PS	7,5 kW / 10 PS	7,5 kW / 10 PS
Maße L x B x H mm	800 x 840 x 1000	800 x 840 x 1000	960 x 750 x 1150	960 x 750 x 1150	1400 x 820 x 1200	1400 x 820 x 1200	1200 x 820 x 1110	1410 x 940 x 1150
Tischhöhe mm	-	-	-	-	820	820	-	895
Wippauflage mm	705	705	655	655	820	820	740	740
Sägeblatt Ø mm	500	500	650	700	650	700	700	700
Schnitthöhe mm	-	-	-	-	215	240	-	240
Schnitttiefe mm	180	180	235	260	-	-	270	270
Wendeschnitt mm	360	360	470	520	430	480	540	540
Gewicht kg	98	98	114	115	130	130	145	188

Sägeblattwechsel
OL WS 500 / OL WS 700 D



Sägeblattschutz nach oben



Keilriemen-Spannvorrichtung



Sägeblattschutz



Profi

Kreissägen

Sägen

für die Lohnproduktion



Zapfwelle- und Benzinmotor

- das ideale Sägeprogramm für Lohn- und Brennholzproduktion
- Ganzstahlproduktion für lange Lebensdauer
- große leichtgängige Wippaufnahme für alle Holzgrößen
- leichter Sägeblattwechsel
- Antrieb durch 2 Hochleistungskeilriemen
- stabile Sägeblattlagerung
- serienmäßig mit Fahreinrichtung

OL WS 700 Z
Profi



OL WS 700 B
Profi



OL WS 700 EZ
Profi



NEU



Keilriemenspannvorrichtung



Lagerung Wippe + Fahreinrichtung



Förderkanal verzinkt

NEU

OL WS 700 Z mit OL FO 400 A

Modell	OL WS 700 Z	OL WS 700 Z mit Förderband	OL WS 700 EZ	OL WS 700 B
Art.-Nr.	100256	100256 / 100269	100261	100260
Antriebssysteme	Winkelgetriebe für Traktorenbetrieb, 3-Punktanhangung	Winkelgetriebe für Traktorenbetrieb, 3-Punktanhangung	Winkelgetriebe für Traktorenbetrieb, 3-Punktanhangung + Elektro-Motor/Drehstrom 400 Volt	4-Takt-Benzinmotor
Leistung kW / PS	-	-	7,5 kW / 10 PS	7,0 kW / 9,5 PS
Maße L x B x H mm	1360 x 910 x 1110	1600 x 1600 x 2650	1360 x 910 x 1110	1200 x 820 x 1110
Tischhöhe mm	-	-	-	-
Wippauflage mm	740	740	740	740
Sägeblatt Ø mm	700	700	700	700
Schnitthöhe mm	-	-	-	-
Schnitttiefe mm	270	270	270	270
Wendeschnitt mm	540	540	540	540
Gewicht kg	145	395	155	120

robuste Sägeblattlagerung



Zapfwellenantrieb WS 700 Z



Schnittlängeneinstellung



enorme Schnitttiefe



Holzaufgabelverlängerung



Profi
Wipp + Tischkreissägen

Hochleistungs-Bandsägen Förderbänder

Vorspannanzeige



Rolltisch für Brennholzsäge



Kontaktsicherung



Notausschaltung



Laufräder aus Guß



Präzisions-Rollenführung



OLT 520
Profi



OLT 620
Profi

- kompakte, moderne Ausführung in stabiler Stahlkonstruktion
- Rolltisch je nach Ausführung möglich
- Fahreinrichtung für alle Modelle serienmäßig
- bedienerfreundlich
- sicher, durch perfekte Verkleidungen
- stufenlose Höhenverstellung der oberen Bandführung
- E-Motor mit Motorbremse und Schutzschalter
- lieferbar mit Elektromotor oder Zapfwelle, auch kombinierbar
- Zapfwellenantrieb über Winkelgetriebe (im Ölbad laufend) mit 3-Punktaufhängung
- die Bandsägen sind präzise ausgewuchtet
- gebaut nach CE-Norm (geprüfte Sicherheit)



Alle Hochleistungsbandsägen mit Fahreinrichtung

Modell	OLT 440	OLT 520	OLT 620
Rollendurchmesser mm	440	520	620
Leistung kW / PS	2,2 kW / 3 PS	2,2 kW / 3 PS	2,2 kW / 3 PS
Drehzahl der Rollen	930	930	770
Sägeblattlänge mm	3830	4300	4740
Sägeblattbreite min. - max.	25	30	32
Größte Schnitthöhe mm	290	390	430
Größte Schnittbreite mm	430	500	610
Tischgröße mm	600 x 600	780 x 680	800 x 970
Tischhöhe mm	910	910	920
Maße L x B x H mm	1020 x 680 x 1820	1070 x 800 x 2020	1600 x 900 x 2160
Gewicht kg	150 / 160	210 / 230	260 / 312

- geeignet für Scheitholz und ähnliche Materialien
- Band teleskopierbar – daher problemloser Transport
- einfache Unterbringung
- stufenlos höhenverstellbar
- lieferbar mit Ölmotor oder Elektromotor
- Bandbreite 250 mm, Mitnehmer 60 mm hoch lieferbar in 4 oder 5 m Länge
- mit Fahreinrichtung oder Festanbau für 3-Punkt Hydraulik



OL FE 400 F
Profi

Die professionellen Hochleistungsbandsägen



OL 550 mit OL FO 400 A

NEU

Förderkanal verzinkt



Transportstellung

Modell	OL FO 400 A	OL FO 400 F	OL FE 400 F
Art.-Nr.	100269	100271	100270
Länge mm	4000/5000	4000/5000	4000/5000
Bandbreite mm	250	250	250
	Anbaurahmen teleskopierbar	fahrbar teleskopierbar	fahrbar teleskopierbar
	Antrieb über Ölmotor	Antrieb über Ölmotor	Antrieb mit E-Motor 400 V

Höheneinstellung



Elektroantrieb



hydraulischer Antrieb



Roto-Cut

Leistungsstark + Hochwertig

NEU

mit ACC Beschichtung

Vorteile die überzeugen...

- Extrem hohe Sägeleistung
- 60 Schnitte pro Minute
- Eingebautes Hartmetallblatt
- Hohe Standzeit vom Sägeblatt
- Einfache Bedienung
- Geringe Wartungsarbeiten
- Standardmäßig 2-stufige Schnittlängeneinstellung, 25/33 cm



OL 4100
Roto-Cut

Höhenverstellbares Förderband, 2 fach teleskopierbar



Modell	Roto-Cut OL 4100
Kanäle der Sägetrommel Stk	4
Maße (LxBxH) ca. cm	250x170x160
Ausführungen	E-Motor, 11 kW/400 Volt Zapfwellenantrieb Kombi E-Motor/Zapfwelle
Förderleistung Ölpumpe ca. l/min	15
Max. Sägeleistung ca. rm/h	10
Max. Durchmesser bei Rundholz ca. cm	16
Max. Durchmesser bei Halbrundholz ca. cm	24
Max. Holzlänge ca. cm	100
Mögliche Schnittlängen ca. cm Standard	25/33
Sägeblatt	700 mm Hartmetallblatt
Max. Schnitzzahl/Minute Stück	60
Dreipunktaufnahme Kat. I und II	ja
Mind. Erforderliche Schlepperleistung bei Ausführung mit Zapfwelle PS	25* / 45
Fahrwerk	optional
Teleskopförderband Länge ca. mtr.	5
Teleskopförderband Breite ca. mm	400
Gewicht ca. kg	990



*Bei Schlepper mit weniger als 45 PS ist ein Fahrwerk erforderlich



... 5 Jahre Ersatzteil-Garantie auf Kupplungsbelagi



Stärke + Zuverlässigkeit die überzeugt!

- modernste Fertigungstechnik CNC-gesteuerte Laser-Schneidemaschinen, CNC-Dreh- und Frässtationen sowie Schweißroboter gewährleisten Langlebigkeit in höchster Qualität
- niedere kompakte Bauweise
- problemloser, kurzer Anbau an 3-Punkthängung, gewährleisten ein optimales Arbeiten in schwierigem Gelände, auch bei kleineren Traktoren
- durch optimal oben angeordnete, große Seileinlaufrolle (speziell gelagert), ist unter Zug eine perfekte Seilaufnahme auf die Seiltrommel gegeben. Dadurch wird ein effektives, bodenschonendes Rücken des Holzes ermöglicht
- robustes, großes Polsterschild (Rückenjoch) mit Kettenfallen, gewährleisten viel Platz für starkes Holz
- schlepperseitig angeordnete Seilaufnahme-Trommel
- einfache, robuste Kupplung (Prinzip Totmannschaltung), ermöglichen eine optimale Zugkraft und sicheres Arbeiten
- sämtliche Funktionen sind auch vom Traktor aus bedienbar



OL SW 6500P Profi

Modernste Profi-Forstseilwinden in höchster Qualität

Die Details machen den Unterschied...



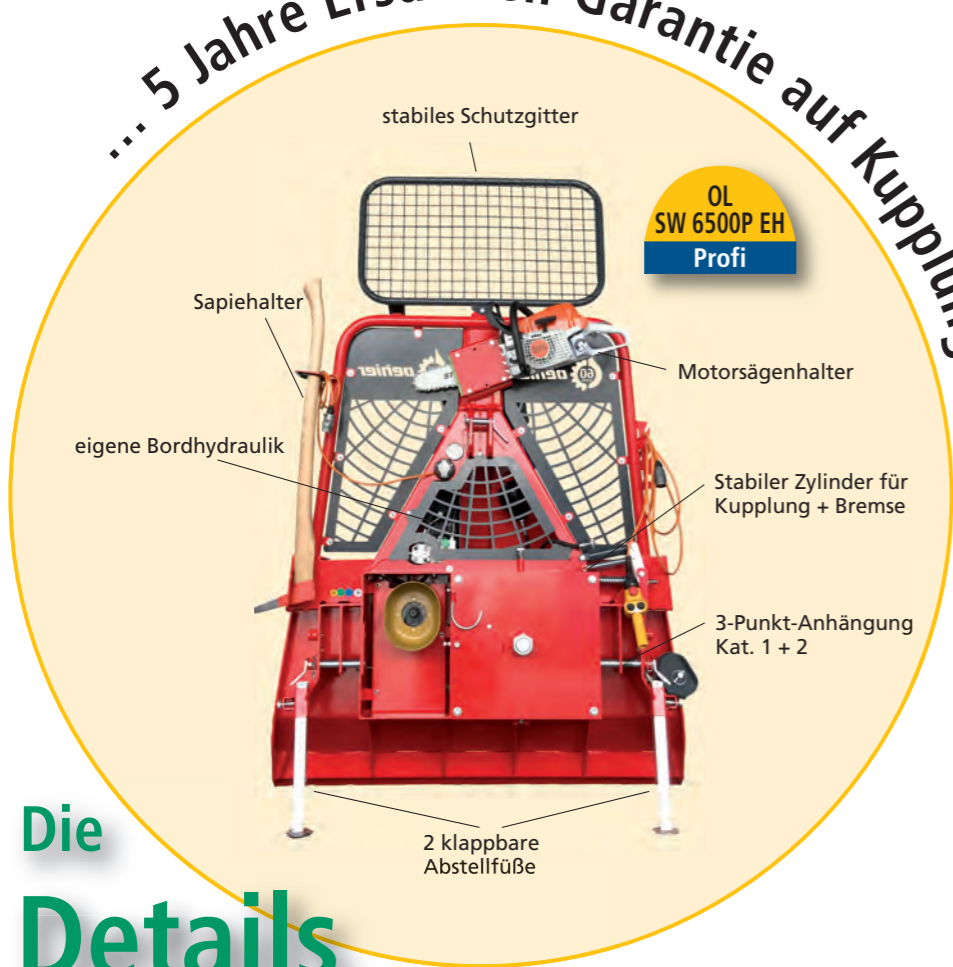
Abgeklappte Schutzgitter



Modell	SW 3500P	SW 4500P	SW 4500P G	SW 5500P	SW 5500P G	SW 7500P
Art.-Nr.	119627	119628	119629	119632	119633	119640
Zugkraft max t	3,5	4,5	4,5	5,5	5,5	7,0
mittlere Seilgeschwindigkeit ca. m / pro Sekunde	0,90	0,90	0,60	0,90	0,60	0,60
Standard-Seillänge m / Ø mm verdichtet	70 / 9	70 / 10	70 / 10	70 / 11	70 / 11	80 / 12
Seilaufnahme Länge m / Ø mm	75 / 10	85 / 11	85 / 11	90 / 11	190 / 11	100 / 12
Kraftbedarf ca. kW / PS Minimum	11-33 kW / 16-45 PS	22-40 kW / 30-54 PS	22-40 kW / 30-54 PS	33-50 kW / 45-70 PS	33-50 kW / 45-70 PS	40-66 kW / 55-90 PS
Breite ca. mm	1200	1400	1400	1500	1500	1600
Höhe mit Schutzgitter ca. mm	2000	2100	2100	2300	2300	2300
Schutzgitter klappbar	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Gewicht ohne Zugseil ca. kg	232	345	351	381	396	520
Gewicht mit Zugseil ca. kg	263	384	390	425	440	578
Anhängerkupplung	Zubehör	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Untere Umlenkrolle	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie

Elektrohydraulische-Seilwinden

... 5 Jahre Ersatzteil-Garantie auf Kupplungsbelag!



OL
SW 6500P EH
Profi

NEU

SW 6500P EH
auch
Front + Heck
lieferbar

Die
Seilwinden
mit Zukunft

NEU

hydraulischer Seilausstoß mit Seileinlauf-Bremse

- enorme Zugkraft
- robuste, kompakte Bauart
- geprüft nach den EG-Unfallverhütungsvorschriften
- seit vielen Jahren im harten Einsatz bestens bewährt
- einfache Handhabung
- GS geprüft
- vielseitig einsetzbar

Die
Details
machen den Unterschied...



OL
SW 6500P EH
Profi



Elektrohydraulische Bedienung

Modell	SW 4500P EH	SW 4500P EH SA	SW 5500P EH	SW 5500P EH SA	SW 6500P EH	SW 6500P EH SA	SW 8500P EH	SW 8500P EH SA
Art.-Nr.	119630	119631	119634	119635	119638	119639	119642	119643
Zugkraft max t	4,5	4,5	5,5	5,5	6,5	6,5	8,5	8,5
mittlere Seilgeschwindigkeit ca. m / pro Sekunde	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Standard-Seillänge m / Ø mm verdichtet	70 / 10	70 / 10	70 / 11	70 / 11	80 / 12	80 / 12	90 / 13	90 / 13
Seilaufnahme bis max. m / ø mm	100 / 10	100 / 10	90 / 11	90 / 11	100 / 12	100 / 12	100 / 13	100 / 13
Kraftbedarf ca. kW / PS	22-40 kW / 30-54 PS	22-40 kW / 30-54 PS	33 -50 kW / 45-70 PS	33 -50 kW / 45-70 PS	40 -66 kW / 55-90 PS	40 -66 kW / 55-90 PS	50 kW/68 PS	50 kW/68 PS
Breite ca. mm	1500	1500	1600	1600	1620	1620	1800	1800
Höhe mit Schutzgitter ca. mm	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300
Schutzgitter klappbar					Serie			
Gewicht ohne Zugseil ca. kg	367	402	386	421	535	570	579	603
Gewicht mit Zugseil ca. kg	406	441	430	465	593	628	655	679
Anhängerkupplung					Serie			
Untere Umlenkrolle					Serie			

Elektrohydraulische-Seilwinden

Profi

Professionelle Funksteuerung



OL 51

Profi

Funksteuerung Set OL 51

Modell	OL 51
Artikel-Nr.	100334
Steuerbefehle:	8 Kanäle + NOTruf, Ziehen, Lösen, Gas+, Gas-Motor START/STOP, Zeitlauf RÜCK, Wahlweise »Kurz- oder Stotterlösen«
Ausführung Akku:	Akku eingebaut, 1100m Ah NiMh (Standzeit ca. 28 Stunden)
Gehäusedaten Sender:	Stabiles Alugehäuse in Lederholster mit Ledergürtel (Echtleider), Gewicht 600g, Schutzart IP65, Abmessungen 145x110x60 mm
HF-Sendetechnik	Frequenz verstellbar mit Mehrkanal Synthesizer im 70cm ISM-Band
Sendeleistung	10mW ERP
Notrufsteuerung	Aktiver NOTruf, Passive Steuerung über Bewegungssensor (Option) Anschluss Notrufsystem ist vorbereitet, Akkuaufladung am Empfänger
Technische Systemdaten	Übertragungssicherheit: Hammingdistanz HD=4 mit Doppelauswertung und 2 Sicherheitskreisen, Max. Strombelastbarkeit der Relaisausgänge: 10A (7,5A), 2 getrennt abgesicherte Stromkreise, Ansprechzeit Relais: typ. 0,05 Sekunden, Unterspannungsabschaltung Empfänger bei 10,5 V (BG-Forderung), Überspannungsschutz ab 18V/36V, Optisches Diagnosefeld im Empfänger zur Anzeige des Betriebszustandes, Optische Anzeige der Akku- und Sendefunktion im Sender
Optional	Mit Neigungssensor für Hangbetrieb

Vorteile die überzeugen:

- getrennte Schalter »Ziehen« & »Lösen«
- Steckbarer Empfängeranschluss
- Ausführung in absoluter Profiqualität
- Der Betrieb ist an jeder elektrohydraulischen Winde möglich
- Ideal für Profi-Winden und kleinere Winden
- 5 Jahre Hersteller-Garantie



OL 51 K1

Profi

Funksteuerung Set mit Neigungssensor/ Antikippsystem OL 51 K1

Modell	OL 51 K1
Artikel-Nr.	119983
Technische Daten	Gleiche Funktion wie OL 51
Zusätzliche Antikippfunktion	Das Antikippsystem unterbricht den Zuzug der Seilwinde beim Erreichen eines Grenzwinkels. Grundeinstellung 15° zur Seite, 25° über das Rückenschild. Das Antikippmodul wird direkt im Empfänger verbaut (kein zusätzliches Gerät notwendig!). Es ist in die Sicherheitskette der Funksteuerung integriert.

Modell	K1 Nachrüstung
Artikel-Nr.	121399
Nachrüstung Antikippsystem bei OL 51 möglich	

Schnellladegerät



Artikel-Nr.	103978
Akkuzustandsanzeige	Laden, Voll, Akku defekt
Maximale Ladezeit	0,25 - 6 Stunden (abhängig vom Ladezustand des Akkus)
Betriebsspannung	12 V 230 V

Mobiles Ladekabel über KFZ Zigarettenanzünder



Artikel-Nr.	117500
Ladespannung:	12/24V
Ladestrom:	70 mA

Stellmotor – ferngesteuerte Gasregelung / Traktor Drehzahlregelung



Artikel-Nr.	114698
Funktion	12/24 V mit Halterung zur stufenlosen Motordrehzahl-Regulierung Durch die robuste Halterung wird der Verstellzylinder sicher geführt, dadurch wird die Lebensdauer des Motors erheblich erhöht. inkl. Bowdenzug
Hub:	70 mm
Kraft:	750 N
Betriebsspannung:	12 V
max Strom:	2,2 A
Schutzklasse:	IP66

Säge- und Spaltautomat

Die ideale Brennholzproduktion

- automatischer, hydraulischer Stammhalter
- hydraulische Spaltemesserstellung
- Harvesterketten-Schneideeinrichtung bis 440 mm
- automatische Kettenschmierung, Ölmenge 5 l
- 2 m Zuführband mit Vor- und Rücklauf
- 4 m Verladeförderband mit Reinigungseinrichtung, rechts und links schwenkbar
- Spalllänge bis 600 mm, max. Spalkraft 13 t
- Öltank 70 l aus Aluminium mit automatischer Ölkühlung
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- körpergerechtes Arbeiten durch Höhenverstellung
- Serie mit 4-fach Spaltkreuz, Option: 6-fach oder 8-fach Spaltkreuz
- Kraftbedarf 40 PS
- robuste Stahlkonstruktion aus Hochleistungsschwedenstahl, Gewicht 1200 kg
- seitlicher Späneauswurf
- kompakte Bauweise: Höhe 2400 mm, Breite 2540 mm, Tiefe 1400 mm
- Pumpenleistung: Sägen 50 l, Spalten 50 l

Elektro-Antrieb

- lieferbar mit Elektro-Antriebsaggregat
- Leistung 22 kW
- elektronischer Stern-Dreieck-Schalter
- 4 Transporträder
- 3-Punkt-Befestigung

Zuführband



Verladeband mit Reinigungseinrichtung schwenkbar



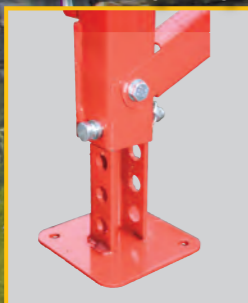
Harvesterketten-Schneideeinrichtung + 6-fach Spaltkreuz



Öl-Temperaturanzeige



mechanische Höhenverstellung Holzlager



Lüfter für Ölkühlung



6-fach Spaltkreuz mit Reinigungseinrichtung



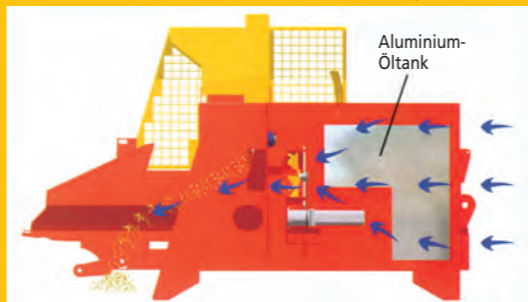
Holzlager mit 3 hydr. angetriebenen Rollen



fahrbares Elektroaggregat universell einsetzbar



Aluminium-Öltank mit seitlichem Späneauswurf



Joystick 4-fach hydraulisch



Modell	OL 3200	OL 3700 H	OL 4200 H
Art.-Nr.	118692	113699	100273
Schnittlänge mm	200 - 500	200 - 500	200 - 600
Schnittdurchmesser mm	320	370	440
Schwertkette	„325“ Stihl	„325“ Stihl	„404“ Stihl
Arbeitsposition H x B x T mm	3000 x 6300 x 1260	3000 x 6680 x 1444	3000 x 6800 x 1400
Transportposition H x B x T mm	2394 x 1900 x 1260	2495 x 2197 x 1444	2400 x 2540 x 1400
Spalkraft t	7	9	13
min. Traktorleistung PS	32	32	41
min. Transportleistung PS	40	40	68
Gewicht kg	600	660	1200

Profi Säge + Spaltautomat

Scheiben-Häcksler



OL
1500 PT/1700 PT
Profi



OL
2000 T
Profi

• zuverlässig

• robust

• leistungsstark

- vergütete Messer mit langer Lebensdauer
- große Einzugswalzen mit Hochleistungs-Hydraulik-Motoren
- alle Häcksler mit „No Stress“ lieferbar
- einfacher Messerwechsel
- großes Auswurfgebläse
- Einzugswalzengeschwindigkeit stufenlos regulierbar



Dreipunktaufnahme OL 1500 PT



Messertrommel mit Auswurfseinheit



große Einzugswalzen



Anhängekupplung für Zweiachsanhänger



Trommeleinstellung



No Stress Display Optional



Modell	OL 1500 PT	OL 1700 PT	OL 2000 PT	OL 2000 MT – Mini Hackschnitzel
Art.-Nr.	117901	117903	118865	118866
Hacksystem	Scheibenrand	Scheibenrand	Scheibenrand	Scheibenrand
Hackscheibe Ø mm	700	700	700	700
Anzahl Messer	2	2	4	4
Kraftbedarf PS	25 - 50 PS	35 - 70 PS	60 - 114 PS	60 - 114 PS
Stundenleistung ca. m³/h	5	10	20	20
max. Einzugsöffnung mm	150 x 150	170 x 170	200 x 200	200 x 200
Schnitzzellänge ca. mm	10 - 13	10 - 13	3 - 15	3 - 15
max. Holzstärke mm	150	170	200	200
Maße B x T x H mm	1850 x 1150 x 1300	1850 x 1250 x 1500	2420 x 1350 x 2650	2420x1350x2650
Gewicht kg	800	820	900	900

Mini Hackschnitzel



NEU

Das patentangemeldete TotalSystem

Herstellung von sperr- und klumpfreien Pelletsplittern ohne extra Nachzerkleinerung oder Sortierung

Mit unserem neuentwickelten patentangemeldeten TOTALSYSTEM, das eine Weiterentwicklung einer bereits lange erprobten Holzhackmaschine ist, ist es uns gelungen, eine Holzsplitterqualität zu erzeugen,

die so fein und gleichartig ist, dass sie ganz oder teilweise Holzpellets ersetzen kann. Dadurch erreicht man eine Holzsplitterqualität, die man als „Pelletsplitter“ bezeichnen kann. Da die Nachfrage nach Holzpellets sehr angestiegen ist, haben Sie in der jüngsten Zeit deshalb auch eine Preissteigerung erlebt und es lässt sich deshalb durch einen Übergang zu diesen Pelletsplittern eine Einsparung erzielen, die bestimmt nicht unwesentlich ist.



... der für den harten Einsatz

- Profi-Holzhäcksler für den harten Dauereinsatz
- 2 hydraulische Einzugsrollen mit stufenloser Geschwindigkeitsregulierung
- Holzdurchmesser max. 270 mm
- 4 Messer, Häckselscheibe einstellbar von 8-13 mm Hackschnitzellänge
- Auswurfröhr 360° stufenlos schwenkbar, werkzeuglos zu arretieren
- große Auswurfflügel ermöglichen enorme Wurfweite, welche über die Auswurfklappe reguliert werden kann
- die Wartung der Maschine ist einfach und kann ohne Spezialwerkzeug vorgenommen werden
- serienmäßig mit „No Stress“ (Überlastungsschutz)

Modell	OL 2700 T	OL 2700 NT
Art.-Nr.	100286	100498
Kraftaufwand, 540 rpm	50 - 100 PS	70 - 150 PS
Kraftaufwand, 100 rpm	max. 120 PS	max. 120 PS
Kraftübertragung	Traktorzapfwelle	Traktorzapfwelle
Umdrehungen	540 / 1000 U/min max.	540 / 1000 U/min max.
Drehmoment / Hydromotor	1096 Nm	1096 Nm
Rotatordurchmesser mm	942	942
Rotatorstärke mm ca.	47	47
Rotatorgewicht kg ca.	300	380
Anzahl Messer	4 Stück	4 Stück
Einzugsöffnung H x B mm	270 x 270	270 x 270
Kapazität pro Stunde	5 - 30	5 - 30
Maße H x B x L mm ca.	3000 x 2300 x 2400	3200 x 2600 x 2400
Gewicht kg ca.	1100	1550

einfache Wartung service-freundlich durch gute Zugänglichkeit



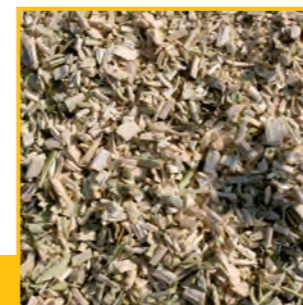
enorm robuste Häckselscheibe mit Holzaustriff



problemlos verstellbarer Holzaustriff

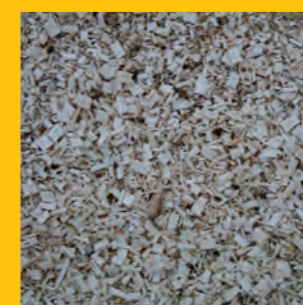


trockenes Kieferholz

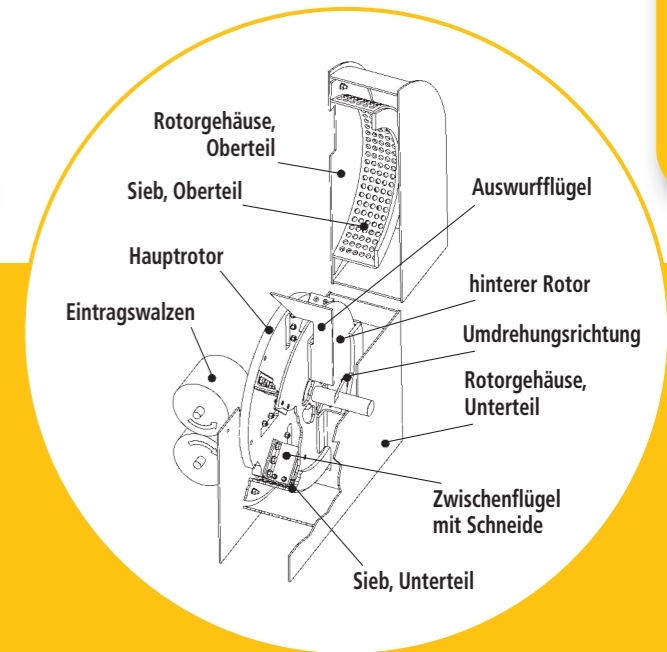


Beispiele für Pelletsplitter

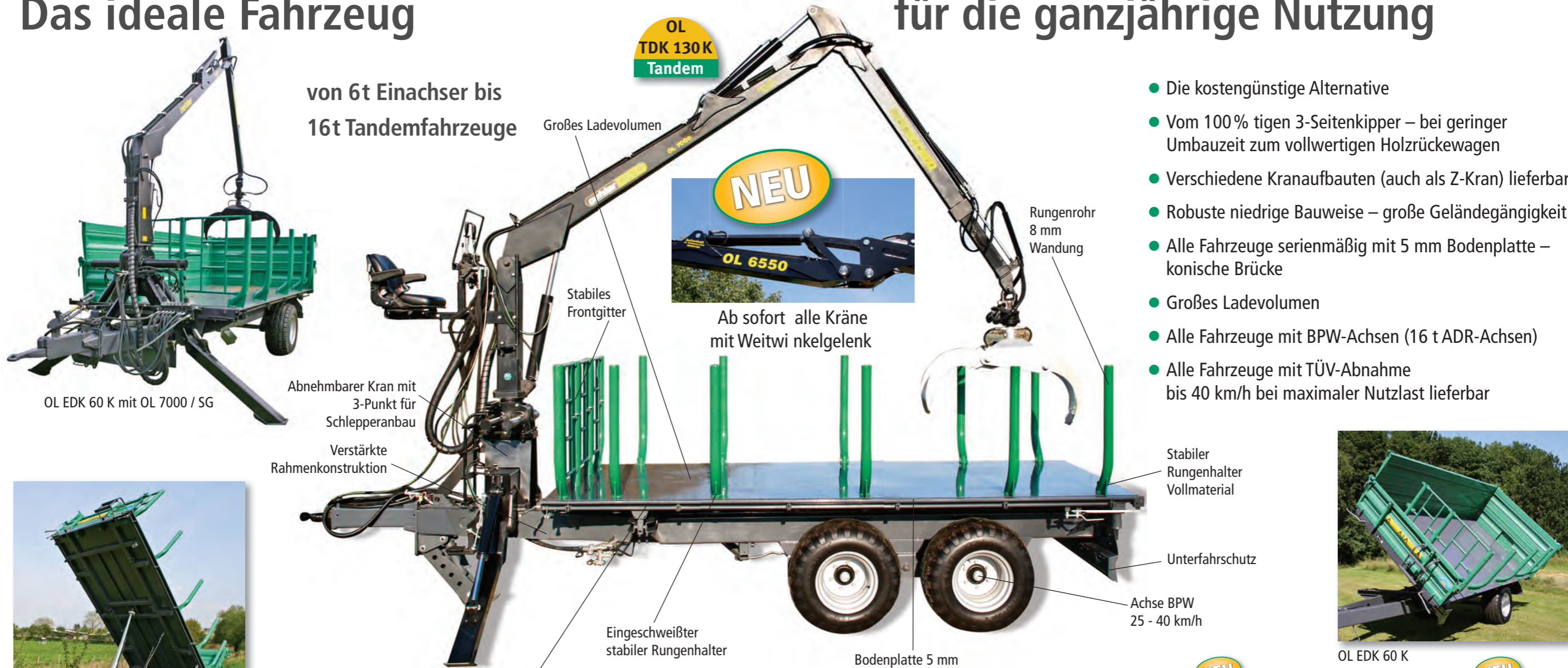
frisches Kiefernholz



frisches Weidenholz



Die „Meistverkauften“ Kombinationsfahrzeuge Das ideale Fahrzeug für die ganzjährige Nutzung



- Die kostengünstige Alternative
- Vom 100 % tigen 3-Seitenkipper – bei geringer Umbauzeit zum vollwertigen Holzrückewagen
- Verschiedene Kranaufbauten (auch als Z-Kran) lieferbar
- Robuste niedrige Bauweise – große Geländegängigkeit
- Alle Fahrzeuge serienmäßig mit 5 mm Bodenplatte – konische Brücke
- Großes Ladevolumen
- Alle Fahrzeuge mit BPW-Achsen (16 t ADR-Achsen)
- Alle Fahrzeuge mit TÜV-Abnahme bis 40 km/h bei maximaler Nutzlast lieferbar

Modell	OL EDK 60 K	OL EDK 70 K	OL TDK 80 S K	OL TDK 80 K	OL TDK 120 K	OL TDK 130 K	OL TDK 160 K
Artikel Nr.	100019 + 100029	100032 + 100029	103642 + 100029	100037 + 101436	100050 + 101436	103618 + 101436	100056 + 100138
zul. Gesamtgew. kg	6000	7000	8000	8000	12000	13000	16000
Leergew. ca. kg (je nach Ausrüstung)	1600	1600	1800	2480	2560	2700	3300
Brückengröße mm L x B x H	4000 x 2060 (2110) x 500	4000 x 2060 (2110) x 500	4000 x 2060 (2110) x 500	4500 x 2180 (2240) x 500	4500 x 2180 (2240) x 600	4500 x 2180 (2240) x 600	5000 x 2300 (2360) x 600
Plattformhöhe ca. mm *	990	990	1180	1180	1180/1050	1210/1050	1320
BPW (Bergische Achsen) Tragkraft max. kg	6500	8000	11000 gefedert Tandem	11000 gefedert Tandem	12400 gefedert Tandem	12400 gefedert Tandem	18000 Achse ADR gefedert Tandem
Spurbreite ca. mm	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1850
Bereifung	13.0/75-16/10 PR	12.5/80-18/12 PR	13.0/75-16/10 PR	13.0/75-16/10 PR	12.5/80-18/12 PR	12.5/80-18/12 PR	385/65 R 22,5 rd.
Bremseinrichtung	Auflaufbremse	2-Kreis-Druckluft	Auflaufbremse	Auflaufbremse	2-Kreis-Druckluft	2-Kreis-Druckluft	2-Kreis-Druckluft
Rungen	8	8	8	10	10	10	12



* Höhe je nach Reifengröße (Fabrikat)

Das professionelle Kranprogramm

- Robuste Kransäule mit Ölbadschwenkgetriebe
- Serie mit 3-Punktanhangung für Traktoranbau
- Stabile Holzgange mit endlos Rotator



OL TDK 80 K mit Aufsatz und Kran OL 7000 / SG



Komplettes Einschwenken des Auslegearms möglich



Ab sofort alle Kräne mit Weitwinkelgelenk



OL EDK 60 K mit Kran OL 6400



Die Profi-Z-Kräne von 6,3 bis 9 m lieferbar

Der Alleskönner:

- Forst
- Agrar
- Galabau
- Kompakte LKW Bauweise
- Gelenke ausgebucht
- Aufstieg mit Klappsitz
- Sehr gute Übersicht
- Klapp- oder H-Abstützung
- Serie mit Zylinderschutz



OL TDK 80 K mit Laubaufsatz und Kran OL 6300 Z



THKL 130 MIT OL 6300 Z



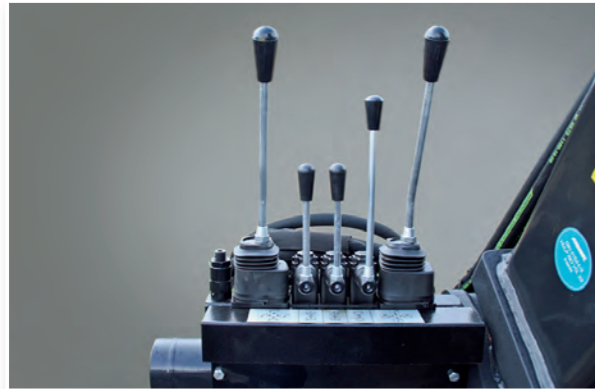
THKL 130 mit Kran OL 6300 Z

NEU NEU NEU NEU NEU

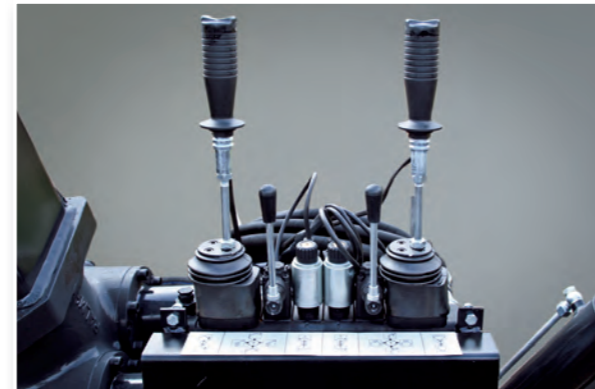
Modell	OL 5300	OL 6400	OL 6550	OL 7000 / SG	OL 7100 / SG	OL 7300	OL 8700	OL 6300 Z	OL 7000 Z
Art.-Nr.	113400	113401	113402	113403	113404	101437	101438	102261	100183
Max. Reichweite m	5,30	6,40	6,40	7,00	7,10	7,30	8,70	6,30	7,00
Schwenkradius °	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Hydr. Abstützung	A-Stützen	A-Stützen	A-Stützen	Klappstützen	Klappstützen	Klappstützen	Klappstützen	Klappstützen, seitl. verstellbar	Klappstützen, seitl. verstellbar
Teleskop mm	-	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Auf für Anbau an Traktorhydraulik möglich	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	Nur für Anbau	Nur für Anbau
Hubleistung bis max. Reichweite kg	520	380	360	480	530	660	470	500	900
Hubleistung bis max. 4 m kg	680	650	650	840	950	1150	1100	700	1600
Schwenkwerk	2 Zylinder	2 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder	4 Zylinder

Serienmäßige Kransteuerungen

Kreuzhebelsteuerung



Kreuzhebel, 6-fach Steuerung mechanisch, 2-fach-elektrisch



6-fach Steuerung mechanisch



Hand- /Fußbedienung kombiniert



	OL 5300	OL 6400	OL 6550	OL 7000 SG	OL 7100 SG	OL 7300	OL 8700	OL 6300 Z	OL 7000 Z
Kreuzhebel Steuerung	Serie	-	-	-	-	-	-	-	-
Kreuzhebel, 6-fach Steuerung mechanisch, 2-fach elektrisch	-	Serie	Serie	Serie	-	-	-	-	-
6-fach Steuerung mechanisch	-	-	-	-	Serie	Serie	Serie	-	-
Hand- /Fußbedienung kombiniert	-	-	-	-	-	-	-	Serie	Serie
Funkfernsteuerung	Optional*								
Joystick/Kabinen Steuerung	Optional*								

Funkfernsteuerung

Umrüstung möglich!



- Individuelle Feineinstellung möglich
- Kann auf jeden Kran nachgerüstet werden
- Hüfttragegurt optional

- Meist verbreitete Funkanlagen im Forst und LKW-Ladekransektor
- 2 Joystick Hebel mit 2-Achs Funktion
- Proportionale Ansteuerung aller 6 Kranfunktionen
- Optional können bis zu 6 weitere on/off Funktionen ergänzt werden
- Sehr robuste und zuverlässige Anlage die auch bei starkem Regen, Staub oder stärkeren Schlägen nicht aufgibt
- Sicherheitskomfort durch Notausknopf: alle hydraulischen und elektrischen Funktionen werden sofort blockiert

Joystick/Kabinen Steuerung mit Kabel

Umrüstung möglich!



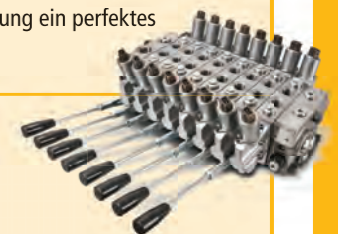
- 2 ergonomisch geformten Joysticks
- Einfache Bedienung
- Montage am Fahrersitz oder an Armlehnen
- Ansteuerung des Krans über 6 proportionale Achsen
- Die beiden Stützen sind on/off Funktionen

Compact Serie –
Mit Proportionalventil

- Limitierter Volumenstrom von 65l/min,
- Ausschließlich für Konstant System
- speziell abgestimmte Steuerschieber welche einem durch diese Anpassung ein perfektes Zusammenspiel der jeweiligen Funktionen bietet.
- 8 Funktionen serienmäßig

Profi Serie –
Mit Druckwaagen-Proportionalventil

- Alle Funktionen zu jeder Zeit!**
- Volumenstrom von 120l/min
 - Konstant- oder LS-System
 - Druckwaagentechnik
 - Nachlaufregelung
 - speziell abgestimmte Steuerschieber welche einem durch diese Anpassung ein perfektes Zusammenspiel der jeweiligen Funktionen bietet
 - 8 Funktionen serienmäßig



Artikel	Joy Stick/Kabinen-Steuerung mit Kabel	Funkfernsteuerung
Compact Serie – Mit Proportionalventil	121438	121439
Profi Serie – Mit Druckwaagen-Proportionalventil	121440	121441

Der kleine Profi-Holzrückewagen

8 t Auflaufbremse 10/11 t Druckluft mit TÜV Abnahme



OL EHK 80 Profi

Universal-Holzrückewagen

- Mit Auflaufbremse 8t Gesamtgewicht
- TÜV Abnahme 8t 25 km/h
- Doppelrahmen (Rechteckrohr)
- Universal Transportmöglichkeit
- Rungen können seitlich mit Holz geschlossen werden
- Geschlossene Ladefläche



OL THK 110 E Profi



Stehpodest mit Halterung für Steuergerät – optional

THK 110 E mit Kran OL 5400

- Stufenlose Achsverstellung
- Stabile Rungen verstellbar
- Achsen BPW 25/40 km/h
- Pendelachse mit großem Ausgleich

- Große Wendigkeit durch Deichsellenkung mit überdimensioniertem Zylinder
- Stabiler Einrohrrahmen 10t Gesamtgewicht
- Serienmäßig 4-Rad gebremst

Rückewagen mit robustem Einrohrrahmen

mit robustem Einrohrrahmen



OL THK 90 P Profi

THK 90 P mit Kran OL 6550

- Großer Pendelausgleich
- Rungen + Achse verstellbar
- Sehr wendig durch Deichsellenkung
- Bremsenrichtungen: Auflaufbremse u. Ölbremse 2-Kreis-Druckluftbremsanlage Ölbremse



THK 90 P mit Reisigwanne



NEU

Ab sofort alle Krane mit Weitwinkelgelenk

Ladefläche EHK 80



Einrohrrahmen mit verstellbaren Rungen



Modell	OL EHK 80	OL THK 90 S	OL THK 90 P	OL THK 110 E
Art.-Nr.	103078	1041110	1041111	102658
zul. Gesamtgewicht kg	8000	9000	8000/10000	11000
Leergewicht ca. kg (je nach Ausrüstung)	1240	1330	1600	1700
Ladelänge mm	3550	3500	4000	4100
Ladehöhe mm	1470	1300	1300	1400
Ladebreite ca. mm	1230 - 1800	900-1650	900-1650	800-1800
Achsen Tragkraft max. kg	BPW 6.500 bis 40 km/h	ADR Tandem Pendelachse	ADR Tandem Pendelachse	BPW Tandem Pendelachse bis 40 km/h 12000
Spurbreite ca. mm	1700	1650	1650	1650
Bereifung	400/60-15.5	11.5/80-15.3/12 PR	11.5/80 – 15.3/12 PR	400/60 x15.5
Bremsenrichtung	Auflaufbremse	hydraulische Bremse	Auflauf-, hydraulische-, 2-Kreis Druckluftbremse	2-Kreis-Druckluft
Rungen	8	8	8	8

* Höhe je nach Reifengröße (Fabrikat)

Die Premium-Klasse



OL THK 130 Profi

NEU

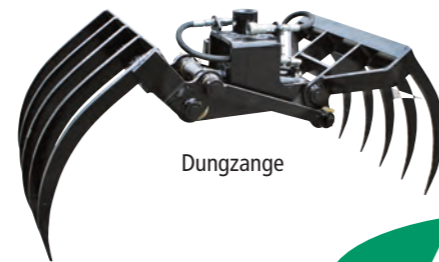
OL THK 130 mit Kran OL 7000 / SG



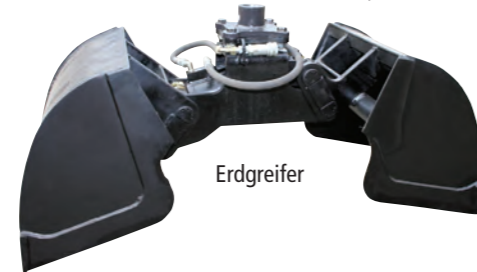
OL THK 160 Profi

OL THK 160 mit Kran OL 8700

- Robustes Fahrgestell, Doppelrahmen (Rechteckrohr)
- BPW-Pendelachsen
- 4-Rad gebremst
- Klappbare Beleuchtungsanlage
- 2 Lenkzylinder
- TÜV-Abnahme in 25-40 km/h bei max. Nutzlast



Dungzange



Erdgreifer

Kompakter stabiler Doppelrohrrahmen



NEU

Ab sofort alle Kräne mit Weitwinkelgelenk

NEU

- Klappbare Beleuchtungsanlage
- 2 Lenkzylinder
- Haldex Druckluftanlage
- Ausziehbarer Rahmen (900 mm)
- Kransitz optional

Drehbare Rungen Ausziehbarer Rahmen Beleuchtungsanlage mit Schutzgitter



Modell	OL THK 130	OL THK 160
Art.-Nr.	104730	102655
zul. Gesamtgewicht kg	13000	16000
Leergewicht ca. kg (je nach Ausrüstung)	2120	3400
Ladelänge mm	4100 - 5100	4500/5400
Ladehöhe mm	1400	1800
Ladebreite ca. mm	800 - 1900	830 - 2120
Achsen Tragkraft max. kg	BPW Tandem-Pendelachse bis 40 km/h 12000	BPW Tandem-Pendelachse bis 40 km/h 16000
Spurbreite ca. mm	1660	1950
Bereifung	400/60-15.5/145 A8	500/45-20 18 PR
Bremseinrichtung	2-Kreis-Druckluft	2-Kreis-Druckluft
Rungen	10	12 - 14

* Höhe je nach Reifengröße (Fabrikat)



OL
HB 1000

für alle Frontlader

- Auslegearm 1000 mm
- stabile Bauweise
- Zangenöffnung 1200 mm
- Rotator 3,0 t endlos



OL
VZ 1200

3-Punkt-Anhängung



stabiles Hauptlager



Abstützung
vorne mit Rollen

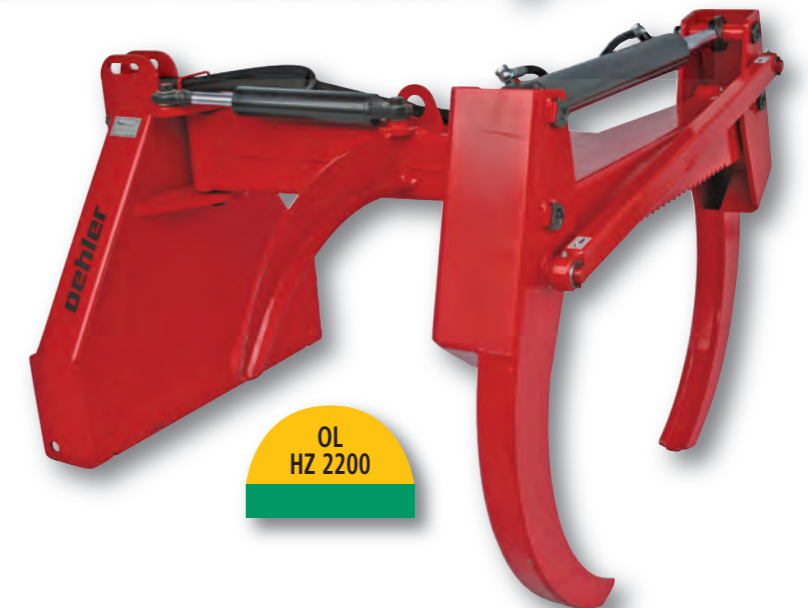


- bedienerfreundliche Arbeitshöhe
- geeignet für 330, 500, 1000 mm Holzlänge
- kompakte Bauweise
- einfaches Auskippen nach links und rechts
- gute Stapelmöglichkeit
- stabile 3-Punktanhängung
- Transport mit Traktor über 3-Punktanhängung



3-Punkt-Rückezange

- robuste Zylinder
- Öffnungsweite: 2300 mm max.
120 mm min.
- geeignet für Schwachholz, Gestrüpp,
Reisig und Brennholz
- für Traktor bis max. 100 PS
- Gewicht: 335 kg



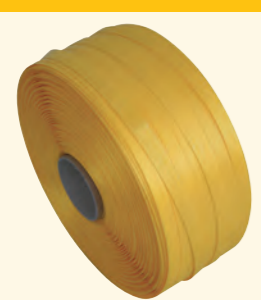
OL
HZ 2200

Holzbündelgerät

Bündelset



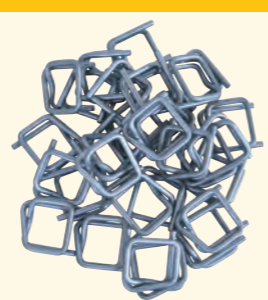
Polyesterband
Reißkraft ca. 450 daN



Polyesterband
Reißkraft ca. 838 daN



Metallschnallen



Spanngerät



Feuerholzsäcke

Rahmen für Euro-Hydropaletten



Art.-Nr. 113316

Feuerholzsack (1,92x1,40m)



Art.-Nr. 113311

Großer Feuerholzsack (1x1x1,50m) mit Bodenöffnung



Art.-Nr. 113314

- UV beständig
- Hochreißfest
- Für stärkste Witterungseinflüsse geeignet
- Geordnete und saubere Lagerung

Zubehör-Werkzeug

OL GR 46
Zubehör

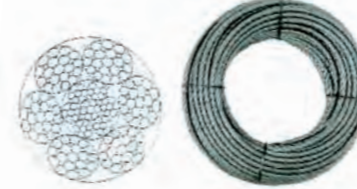


Rotatoren

Modell	GR 30	GR 46	GR 463	GR 603
Art.-Nr.	100481	100482	100483	100484
Axiale Belastung t	3	4,5	4,5	6
Loch-Durchmesser oben mm	25	25	25	35
Aufnahmebreite oben	60	73	73	35
Aufnahmebolzen Werkzeug mm	49,5	59,5	-	-
Bohrung unten	25	30	-	-
Lochkreis Aufnahme Werkzeug	-	-	173	173
Gewicht kg	18	24	30	42

Stahldrahtseile hochverdichtet

Seildurchmesser	8	9	10	11	12	13
Seilkonstruktion	6 F-V					
Nennfestigkeit mm ²	1960 N					
rech. Bruchkraft kN	86,25	102,82	123,34	145,72	169,97	196,08
Gewicht kg/m	0,371	0,453	0,543	0,642	0,748	0,863



Rundstahlketten Chokerketten

Güte	8 plus rot	10 blau
Durchmesser	8	8
Länge mm	2500	2500
max. zul. Zugkraft daN	4000	6000
Gewicht kg	4,09	4,77



Holzgreifer



OL HZ 120
Profi



OL HZP 125
Profi



OL HZP 125 Profi

Modell	HZ 110	HZ 120	HZ 140	HZP 125	HZP 130	RZ 145
Art.-Nr.	100476	100477	100478	100479	100480	101614
Schließkraft t	6	6	7,5	7,5	8	7
max. Öffnung mm	1100	1200	1400	1250	1300	1450
Betriebsdruck bar	200	200	200	200	200	200
Gewicht kg ca.	61	92	110	111	137	100

Reisigzange



OL SR 20
Zubehör



Umlenkrollen

Modell	OL SR 20	OL SR 30	OL SR 40	OL SR 64	OL SR 100
Art.-Nr.	100338	101654	100339	100340	100472
max. Zugkraft kg	2000	3000	4000	6400	10000
max. Zugkraft bei doppeltem Zug kg	1000	1500	2000	3200	5000
Rollenbreite mm	24	24	24	30	38
Rollendurchmesser mm	130	160	144	176	220
Gewicht kg	3,7	5,8	6,2	12	21

Fahrzeugbau | Forstgeräte | Gartentechnik



...QUALITÄT UND INNOVATION



Windschläger Str. 105-107
D-77652 Offenburg-Windschläg
Telefon: +49(0)781/9139-0
Telefax: +49(0)781/9139-30

Internet: www.oehlermaschinen.de
E-Mail: info@oehlermaschinen.de

Filiale Ost:

Zeppelin-Straße 13-15
D-07819 Triptis
Telefon: +49(0)36482/373-0
Telefax: +49(0)36482/373-18

E-Mail: info@oehlermaschinen-triptis.de

