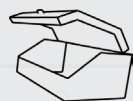


Katalog & Preise



Binderberger
Maschinenbau GmbH

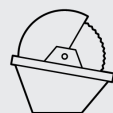


FORSTBOX 8



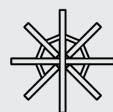
HOLZLAGER 12

KREISSÄGEN



WIPP-SÄGE 18
 ROLLTISCH-SÄGE 20
 TISCHWIPP-SÄGE 22
 FÖRDERBAND-SÄGEN 24
 FÖRDERBÄNDER 30

HOLZSPALTER



KURZHOLZSPALTER 36
 HOLZSPALTER STEHEND | MIT ANBAUBÜNDLER 40
 HOLZBÜNDEL-GERÄTE 50
 HOLZSPALTER LIEGEND | MIT KRAN 52
 BOHRSPALTER 62



BRENNHOLZPROFIS

SSP 450 | SSG 750 | ALE | SPX 800 | SSPX 800 66
 REINIGUNGSANLAGEN 84
 KETTENQUERFÖRDERER 86
 VERPACKUNGSANLAGEN 88



RÜCKEWÄGEN

ALPIN 94
 UNIVERSAL 98



KRÄNE & GREIFER

FORSTKRÄNE 118
 GREIFER 130
 ROTATOREN | WECHSELSYSTEME 131

RÜCKEZANGEN 134
 FÄLLGREIFER 146
 WOOD BREAKER 147
 SEILWINDEN 150
 GÜLLEMIXER 152
 FRACHTKOSTEN 154

STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.

DIE PREISE SIND DER STAND ZUM DRUCKZEITPUNKT. TAGESAKTUELLE PREISE FINDEN SIE UNTER WWW.BINDERBERGER.COM

KONTAKTE

VERTRIEB UND EXPORT

Markus Schneider

☎ +43 664 80661102

✉ schneider@binderberger.com

OBERÖSTERREICH

(ausgenommen Bezirk Braunau am Inn),
NIEDERÖSTERREICH

Georg Knoblinger

☎ +43 664 8066 1160

✉ knoblinger@binderberger.com

SÜDBAYERN

PLZ 80-84, 94

Josef Schwaiberroider

☎ +43 664 806 614 03

✉ schwaiberroider@binderberger.com

NORDRHEIN-WESTFALEN, NIEDERSACHSEN, SCHLESWIG-HOLSTEIN

PLZ 19-33, 37-53, 56-59

Dietmar Monsehr

☎ +49 171 3175 818

✉ monsehr@binderberger.com

SAARLAND, BADEN-WÜRTTEMBERG RHEINLAND-PFALZ, SCHWEIZ

PLZ 54-55, 66-79, 86-89

Matthias Steimle

☎ +49 151 1856 3833

✉ m.steimle@binderberger.com

SALZBURG, BEZIRK BRAUNAU AM INN IN OBERÖSTERREICH

Josef Schwaiberroider

☎ +43 664 806 614 03

✉ schwaiberroider@binderberger.com

TIROL, VORARLBERG, KÄRNTEN, STEIERMARK, BURGENLAND

Markus Schneider

☎ +43 664 80661102

✉ schneider@binderberger.com

BAYERN

PLZ 85, 90-93, 95-97

Franz Behringer

☎ +49 170 90 33 644

✉ behringer@binderberger.com

BERLIN, SACHSEN, SACHSEN-ANHALT, MECKLENBURG VORPOMMERN, HES- SEN, THÜRINGEN

PLZ 01-19, 34-36, 39, 60-65, 98-99

Peter Tischer

☎ +49 172 31 90 425

✉ tischer@binderberger.com

TSCHECHIEN, POLEN, SLOWAKEI, SERBIEN, UKRAINE, RUMÄNIEN, NORDMAZEDONIEN

Ing. Daniel Kubicek

☎ +420 602 37 09 09

✉ kubicek@binderberger.com



Binderberger Maschinenbau

im österreichischen St. Georgen konstruiert und fertigt hochwertige Maschinen und Geräte zur Holzernte und -bearbeitung. Die langjährige und enge Zusammenarbeit mit holzverarbeitenden Unternehmen, Landwirten und Forstbetrieben fließt seit fast drei Jahrzehnten direkt in die Entwicklung und den Ausbau der extrem effizienten Produktpalette ein. Vom Rückewagen über Rückezangen bis hin zu Kreissägen, Spaltern und Förderbändern führen wir ein umfassendes und in Qualität und Verarbeitung hochwertiges Sortiment für die Arbeit mit Holz.

Binderberger Maschinen sind mit der Kraft ihrer hohen Qualität im rauen täglichen Einsatz stärker, stabiler, langlebiger und damit absolut konkurrenzlos. Unsere Produkte machen sich nicht nur in wirtschaftlicher Hinsicht bezahlt, sondern sind ein wichtiger Beitrag zum nachhaltigen Arbeiten im Wald und zur Sicherung der Zukunft unserer Kunden, Partner und Mitarbeiter.

Unser Leitspruch „Mit der Kraft der Qualität“ schwebt quasi als guter Geist über allen Arbeitsschritten hin zum fertigen Produkt.

Erfahrene Ingenieure und Maschinenbauer setzen ihr Wissen und ihre praktische Erfahrung ein, um mit innovativen Maschinen forstwirtschaftliche Arbeitsprozesse zu optimieren. Alle Bauteile vom bodenschonenden Reifen und Fahrwerk über die Aufbauten bis hin zu den Bedienelementen werden nach arbeitstechnischen, wirtschaftlichen und ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt und in ein perfekt aufeinander abgestimmtes Gesamtkonzept integriert.

Zur Realisierung werden ausschließlich beste Materialien verwendet, die der harten Belastung dauerhaft standhalten. Die Feuerverzinkung der Stahlteile und die moderne Pulverbeschichtung mit KTL-Grundierung macht unsere Produkte extrem witterungsbeständig und sorgt damit für langfristigen Werterhalt.

Ein moderner Maschinenpark mit computergesteuerten CNC-Maschinen und Rohrlasern garantiert die konstant hohe Perfektion aller Prozesse. Der hohe Automatisierungsgrad der Binderberger Maschinenbau GmbH ermöglicht es, Mitarbeiter gezielt dort einzusetzen, wo Erfahrung, menschliche Flexibilität, Kreativität und eine Portion Augenmaß gefragt sind. Über diesen arbeitstechnisch angenehmen Aspekt hinaus können wir durch den verstärkten Einsatz von Industrierobotern unsere Produkte zu europaweit attraktiven Konditionen anbieten.



/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.



IMMER ALLES GRIFFBEREIT

UNSERE STABILE FORSTKISTE SORGT
für den sicheren Transport Ihres Werkzeuges
und erleichtert somit Ihre Arbeit erheblich.

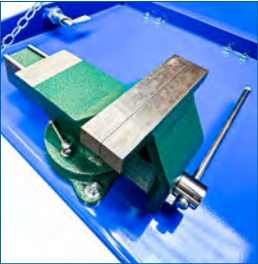


FORSTBOX



MODELL	BREITE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
Forstbox Professional	1230 mm	155 kg	TK-BOX-03	1.390,-

AUSSTATTUNG	PROFESSIONAL	ARTIKEL-NR.	PREIS
Dreipunktaufnahme	•	–	–
Euroaufnahme	•	TK-ZEA-01	–
Gasdämpfer	•	–	–
Schraubstock	•	–	–
Ausklappbare Werkbank	•	–	–
Motorsägenhalterung	○	TK-ZEA-02	80,-
Angenehme Arbeitshöhe durch ausziehbare Stützfüße mit 4 gebremsten Rollen	•	–	–



Schraubstock

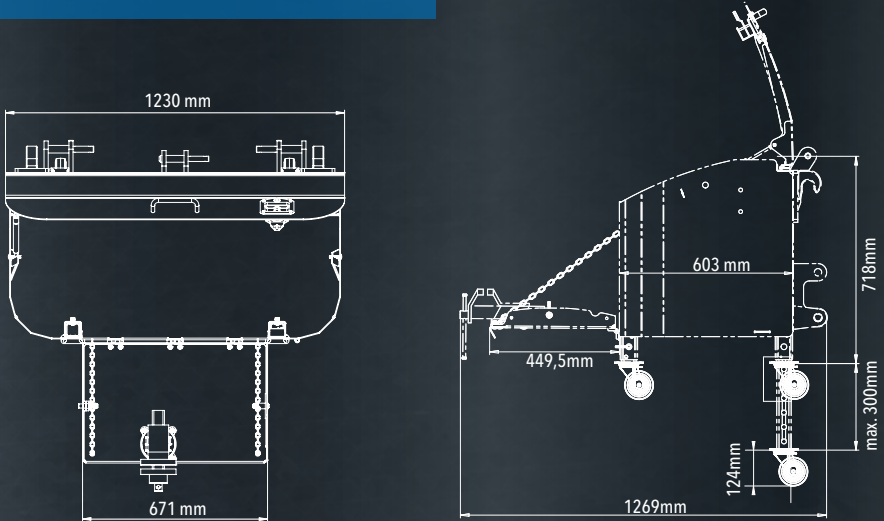


Gasdämpfer



abschließbares Schloss

Forstbox Professional



STILVOLLE BRENNHOLZAUF- BEWAHRUNG!

DEKORATIV UND FUNKTIONAL

Mit einer absolut robusten Konstruktion und durchdachtem Design versehen, bieten sie eine ideale Lösung zur Aufbewahrung von Brennholz.

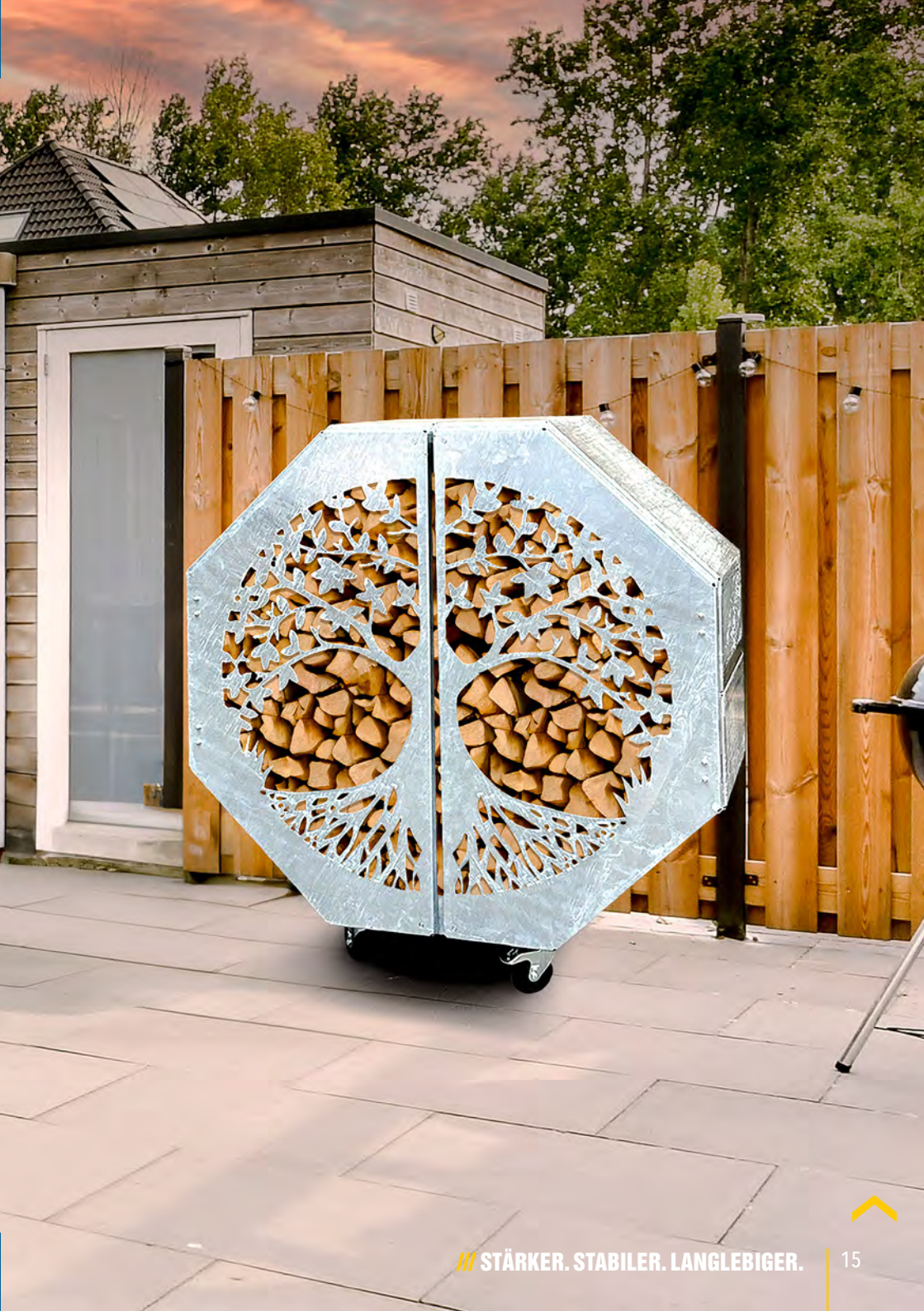


HOLZLAGER



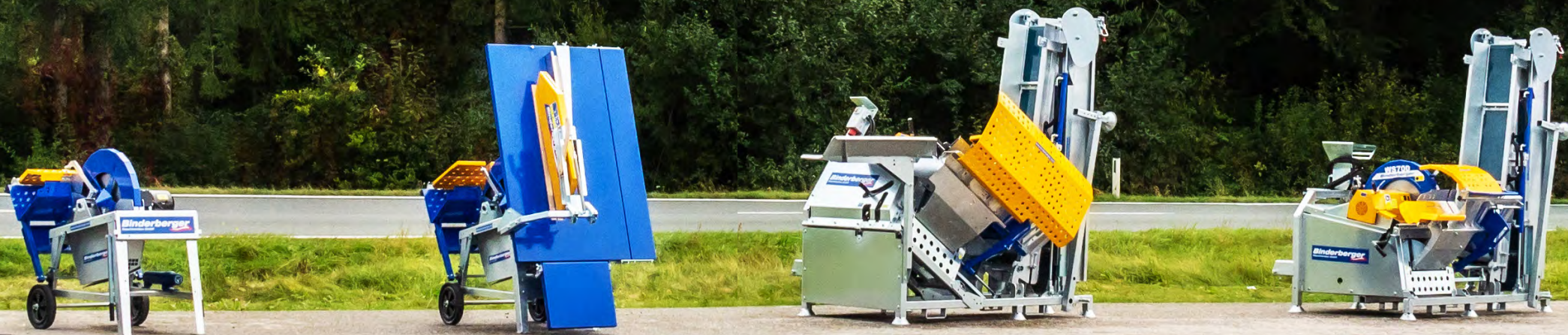
MODELL	BREITE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
Holzlager Small verzinkt	400 mm	48 kg	HL-LBS-01	290,-
Holzlager Medium verzinkt	800 mm	96 kg	HL-LBM-01	590,-
Holzlager Large verzinkt	1200 mm	144 kg	HL-LBL-01	890,-

AUSSTATTUNG	ALLE MODELLE	ARTIKEL-NR.	PREIS
Rückwand für Holzlager verzinkt	○	HL-ZLB-01	160,-
Zweiflügelige Tür für Holzlager verzinkt	○	HL-ZLB-02	180,-



EXTREM STABIL

MODERNE, LEISTUNGSSTARKE UND
QUALITATIV HOCHWERTIGE KREISSÄGEN
mit ausgezeichneter Anwendersicherheit.



WIPPSÄGE 700

- Schnitt

Ø 24 cm
- Sägeblatt

Ø 700 mm
- Holzlänge

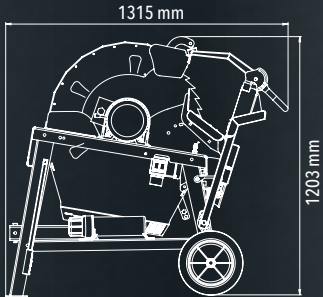
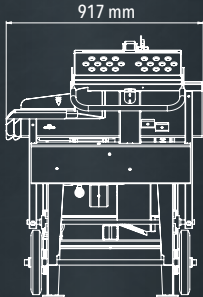
1 m
- Transport

Dreipunktaufhängung (Z,EZ)
Transportwagen (E, EZ, KE)



MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
WS 700 Z	Zapfwellenantrieb über Keilriemen	220 kg	KS-WSE-1	2.730,-
WS 700 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Direktantrieb	200 kg	KS-WSE-2	2.190,-
WS 700 KE	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Keilriemenantrieb	200 kg	KS-WSE-3	2.570,-
WS 700 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb über Keilriemen	300 kg	KS-WSE-4	3.620,-





AUSSTATTUNG	Z	E	KE	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	-	•	•	•	KS-ZAL-01	-
E-Motor 7,5kW / 400V / 16A	-	○	○	○	KS-ZAL-02	440,- [†] A
Chromstahl Sägeblatt ø 700 mm	•	•	•	•	KS-ZAL-04	-
Chromstahl Sägeblatt ø 700 mm (Extrablatt)	○	○	○	○	KS-ZSB-02	150,-
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, ø 700 mm	○	○	○	○	KS-ZAL-05	110,- [†] A
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, ø 700 mm (Extrablatt)	○	○	○	○	KS-ZSB-04	250,-
3-Punktanbau	•	-	-	•	KS-ZAL-08	-
Transportwagen	•	○	○	•	KS-ZAL-21	190,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	-	-	○	GW-ZAL-001	330,-
Betriebsstundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	-	-	○	KS-ZAL-25	450,-
Ganzjahres Allwetter-Cover	○	○	○	○	KS-ZAL-30	57,-



/// LANGLEBIGKEIT IM ARBEITSEINSATZ

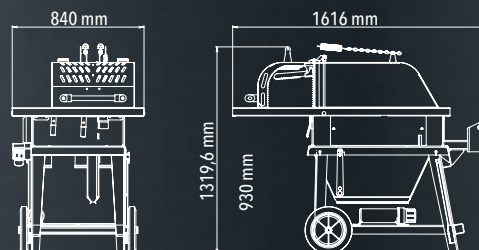
Für effizientes Brennholzschneiden entwickelt und mit hohem Bedienkomfort ausgestattet. Neben der serienmäßigen kugelgelagerten Wippe für Kräftesparendes Arbeiten, sorgen auch verzinkte und pulverbeschichtete Bauteile für Langlebigkeit im Arbeitseinsatz

ROLLTISCH-SÄGE

-  **Schnitt** Ø 24 cm
-  **Sägeblatt** Ø 700 mm
-  **Holzlänge** 1 m
-  **Transport** ausziehbare Transportgriffe



MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
Rolltisch-Säge RT E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A mit mech. Bremse	210 kg	KS-MRT-4	2.220,-
AUSSTATTUNG	E	ARTIKEL-NR.	PREIS	
E-Motor 5,5kW / 400V / 16A	•	KS-ZAL-01	-	
E-Motor 7,5 kW / 400V / 16A	○	KS-ZAL-02	440,- [†] A	
Chromstahl Sägeblatt Ø 700 mm	•	KS-ZAL-04	-	
Chromstahl Sägeblatt Ø 700 mm (Extrablatt)	○	KS-ZSB-02	150,-	
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, Ø 700 mm	○	KS-ZAL-05	110,- [†] A	
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, Ø 700 mm (Extrablatt)	○	KS-ZSB-04	250,-	
3-Punktanbau	○	KS-ZAL-09	240,-	
Ganzjahres Allwetter-Cover	○	KS-ZAL-31	57,-	







/// LEICHTGÄNGIG UND LEISE

Die robusten und zur Brennholzverarbeitung konstruierten Rolltisch-Kreissägen verfügen über einen kugellagierten und damit äußerst leichtgängigen Tisch. Durch die unkompliziert zu bedienende Handwippe - mit Rückholfeder und integrierten Krallen um ein Verdrehen des Brennholzes zu verhindern - wird für höchste Anwendersicherheit gesorgt. Der stabile Sägeblattschutz aus Metall sorgt für Schutz und leiseren Lauf. Zwei ausziehbare Transportgriffe und ein Fahrwerk mit großdimensionierten Transporträdern sorgen für leichten und schnellen Transport der Maschine.

/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.

TISCHWIPP-SÄGE

-  **Schnitt**
-  **Sägeblatt**
-  **Holzlänge**
-  **Transport**
- Ø 24 cm (Schnitthöhe 15cm bei Tischeinstellung)

Ø 700 mm

1 m

Dreipunktaufhängung (Z, EZ)
Transportwagen (Z, E, EZ, KE)

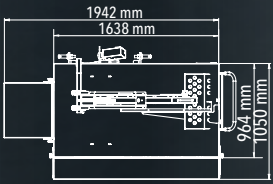
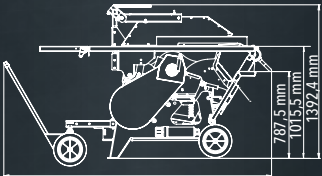


MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
TWS 700 Z	Zapfwellenantrieb über Keilriemen	350 kg	KS-TWS-1	3.710,-
TWS 700 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A mit mech. Bremse	270 kg	KS-TWS-2	2.950,-
TWS 700 KE	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Keilriemenantrieb	300 kg	KS-TWS-4	3.590,-
TWS 700 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb über Keilriemen	380 kg	KS-TWS-3	4.980,-

AUSSTATTUNG	Z	E	KE	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
E-Motor 5,5kW / 400V / 16A	–	•	•	•	KS-ZAL-01	-
E-Motor 7,5 kW / 400V / 16A	–	○	○	○	KS-ZAL-02	440,- ^{†A}
Chromstahl Sägeblatt Ø 700 mm	•	•	•	•	KS-ZAL-04	-
Chromstahl Sägeblatt Ø 700 mm (Extrablatt)	○	○	○	○	KS-ZSB-02	150,-
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, Ø 700 mm	○	○	○	○	KS-ZAL-05	110,- ^{†A}
Hartmetall Sägeblatt, 42 Zähne, Ø 700 mm (Extrablatt)	○	○	○	○	KS-ZSB-04	250,-
3-Punktanbau, schräger Anbau	•	–	–	•	KS-ZAL-10	-
Transportwagen	•	○	○	•	KS-ZAL-21	190,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	–	–	○	GW-ZAL-001	330,-
Betriebsstundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	–	–	○	KS-ZAL-25	450,-
Ganzjahres Allwetter-Cover	○	○	○	○	KS-ZAL-31	57,-



Wippbetrieb TWS700 EZ



LÄNGS- UND BRENNHOLZSCHNITT

Die Tischwippsägen sind durch ihre kombinierte und dennoch stabile Bauweise zum Schneiden von Brennholz wie auch zum Längsschneiden von Brettern und Bohlen geeignet. Der Umbau zwischen Tisch- und Wipp-Betrieb erfolgt in Sekundenschnelle. Durch den schrägen Anbau der Zapfwelle der Tischwippsäge am Schlepper muss die Säge nicht mehr zwischen Wipp- und Tischbetrieb umgehängt werden. Ein stabiles Fahrwerk mit großdimensionierten Transporträdern sorgt für den leichten und schnellen Transport der Maschine.

FÖRDERBAND-SÄGE eco

- Schnitt Ø 24 cm
- Sägeblatt Ø 700 mm
- Holzlänge 1 m
- Transport Dreipunktaufhängung (Z, EZ)
- Hydr. Versorgung Schlepper (Z), Eigenversorgung (E, EZ)

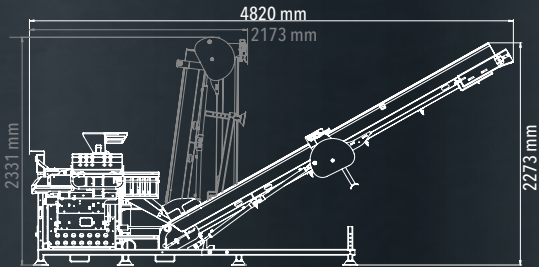


MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
WS 700 FB Z eco	Zapfwellenantrieb + mech. Wippe (Keilriemen)	551 kg	KS-MKE-1	5.240,-
WS 700 FB EZ eco	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb + mech. Wippe (Keilriemen)	755 kg	KS-MKE-3	7.720,-

AUSSTATTUNG	Z	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A (WS 700 FB E eco: 32A)	-	•	KS-ZAL-01	-
E-Motor 7,5 kW / 400V / 16A	-	○	KS-ZAL-02	440,- ^{†A}
Chromstahl Sägeblatt, Ø 700 mm	•	•	KS-ZAL-04	-
Chromstahl Sägeblatt, Ø 700 mm (Extrablatt)	○	○	KS-ZSB-02	150,-
Hartmetall Sägeblatt, Ø 700 mm	○	○	KS-ZAL-05	110,- ^{†A}
Hartmetall Sägeblatt, Ø 700 mm (Extrablatt) (120 Zähne)	○	○	KS-ZSB-06	390,-
3-Punktanbau	•	•	KS-ZAL-08	-
Wippe hydraulisch betätigt	○	○	KS-ZAL-12	1.470,- ^{†A}
Hydr. Eigenversorgung	○	•	KS-ZAL-13	1.290,-
Förderband 4 m (Förderband hydraulisch klappbar)	•	•	KS-ZAL-16	-
Förderband 5 m (Förderband hydraulisch klappbar)	○	○	KS-ZAL-17	1.470,- ^{†A}
Gelenkwelle BG4, 710 mm	○	○	GW-ZAL-002	290,-
Betriebsstundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	○	KS-ZAL-25	450,-



Längenanschlag 20, 25, 30, 33, 50 cm



Maße Förderband 4 m



HYDRAULISCH AUFKLAPPBARES FÖRDERBAND

Die Förderband-Kreissäge verfügt über einen stabilen Rahmen und eine separate Abstützung, welche die Last des klappbaren Förderbandes aufnimmt. Neben Zapfwellenantrieb gibt es auch Varianten mit Elektromotor, wodurch auch ein stationärer Betrieb ohne Schlepper möglich ist. Auch verfügbar mit indirektem Antrieb über Dreifach-Keilriemen und einem Längenanschlag für einfache und werkzeuglose Einstellung auf die Längen 20, 25, 33 und 50 cm.

FÖRDERBAND-SÄGE *proline*

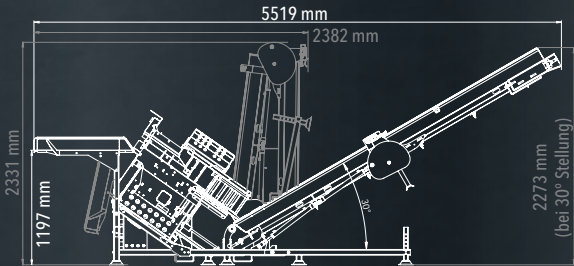
- Schnitt Ø 24 cm
- Sägeblatt Ø 700 mm
- Holzlänge 1 m
- Transport Dreipunktaufhängung (Z, EZ)



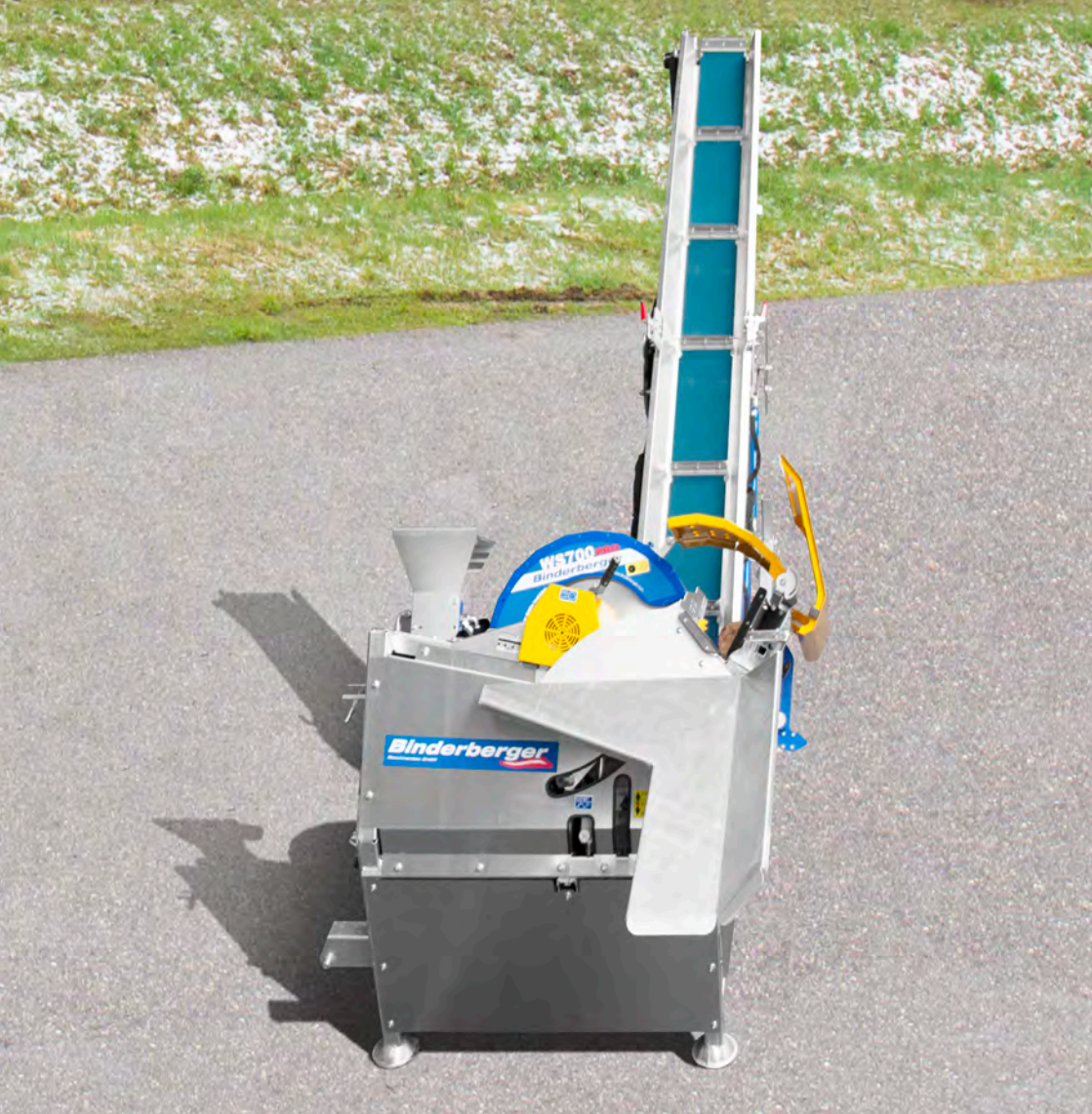
MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
WS 700 FB <i>Z proline</i>	Zapfwellenantrieb + mech. Wippe (Keilriemen)	780 kg	KS-MKP-1	9.090,-
WS 700 FB <i>EZ proline</i>	E-Motor 7,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb + mech. Wippe (Keilriemen)	830 kg	KS-MKP-3	10.450,-
AUSSTATTUNG	Z	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
Hartmetall Sägeblatt, Ø 700 mm	•	•	KS-ZAL-07	-
Hartmetall Sägeblatt, Ø 700 mm (Extrablatt) (120 Zähne)	○	○	KS-ZSB-06	390,-
3-Punktanbau	•	•	KS-ZAL-08	-
Automatisch-hydraulische Wippe <i>proline</i>	○	○	KS-ZAL-26	2.290,- ^{†A}
Hydr. Eigenversorgung	•	•	KS-ZAL-14	-
Förderband 4 m (Förderband hydraulisch klappbar)	•	•	KS-ZAL-16	-
Förderband 5 m (Förderband hydraulisch klappbar)	○	○	KS-ZAL-17	1.470,- ^{†A}
Hydr. schwenkbares Förderband	○	○	KS-ZAL-29	1.200,-
Mengenteiler für einstellbare Wippengeschwindigkeit	○	○	KS-ZAL-28	190,-
Gelenkwelle BG4, 710 mm	○	○	GW-ZAL-002	290,-
Betriebsstundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	○	KS-ZAL-25	450,-



Längensschlag 20, 25, 30, 33, 50 cm



Maße Förderband 4 m



/// HYDRAULISCH AUFKLAPPBARES FÖRDERBAND

Die Weiterentwicklung der bekannten Förderbandsäge mit indirektem Antrieb über Keilriemen, hatte zum Hauptziel eine neue Profisäge auf den Markt zu bringen. Diese soll die wirtschaftliche und einfache Aufbereitung von Brennholz garantieren. Durch die Maschinenneigung rutscht das Holzseil nach dem Sägeschnitt aufs Band und der restliche Stamm rutscht nach. Für den idealen Abtransport sorgt das hydraulisch verstell- und klappbare Förderband. Ein wesentlicher Vorteil hierbei ist die Geschwindigkeits- und Wurfweiteregelung. Ein robust ausgeführter Holzanschlag lässt sich schnell und ohne Werkzeug auf die Längen 20, 25, 33, und 50 cm einstellen.



/// STOPP-HEBEL FÖRDERBANDSÄGE ECO / PROLINE

Ein Stopp-Hebel bietet Sicherheit sowohl für die Maschine als auch für die Person, die die Maschine nutzt. Der Zweck des Stopp-Hebels besteht darin, die Maschine schnell anzuhalten, wenn eine Verletzungsgefahr besteht oder der Vorgang gestoppt werden muss. Der Stopp-Hebel ist sowohl bei der Eco- als auch bei der Proline-Ausführung unserer Förderbandsägen, am oberen Teil der Maschine angebracht und somit leicht und schnell zu erreichen, wenn die Situation es verlangt.



/// HYDRAULISCH AUFKLAPPBARES FÖRDERBAND




Sowohl bei der Eco- als auch bei der Proline-Ausführung sorgt unser hydraulisch ausklappbares Förderband für den bequemen Abtransport Ihrer Holzscheiter. Mittels ein Paar Hebelbewegungen können Sie Ihr Förderband hydraulisch verstellen sowie aus- und einklappen. Ganz ohne Kraftaufwand.

IMMER IM FLUSS

KOMFORTABLE SOWIE MÜHELOSE
BRENNHOLZAUFBEREITUNG
mit unseren Binderberger Förderbändern

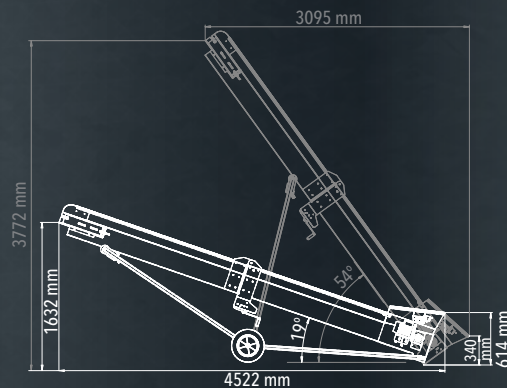


FÖRDERBAND *eco*

 Förderlänge	4,5 m
 Förderhöhe	3,7 m
 Bandbreite	25 cm



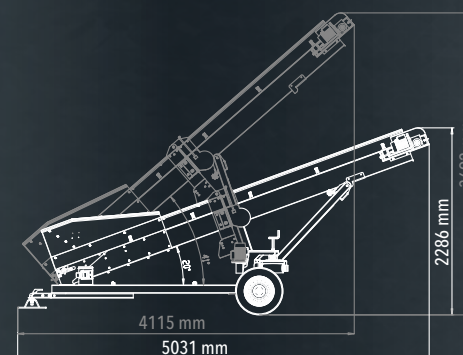
MODELL	ANTRIEB	LÄNGE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
FB <i>E</i> <i>eco</i>	E-Motor 0,75 kW / 400V / 16A	4,5m	330 kg	FB-MFE-1	3.910,-
FB <i>E</i> <i>eco</i>	E-Motor 0,75 kW / 230V Schuko-Stecker	4,5m	330 kg	FB-MFE-3	3.910,-
FB <i>S</i> <i>eco</i>	Schlepperhydraulik (1x doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	4,5m	325 kg	FB-MFE-2	3.770,-

FÖRDERBAND *proline*

FB3	FB5
 Förderlänge	 Förderlänge
4,5 m	7 m
 Förderhöhe	 Förderhöhe
3,7 m	5,4 m
 Bandbreite	 Bandbreite
70 cm	70 cm



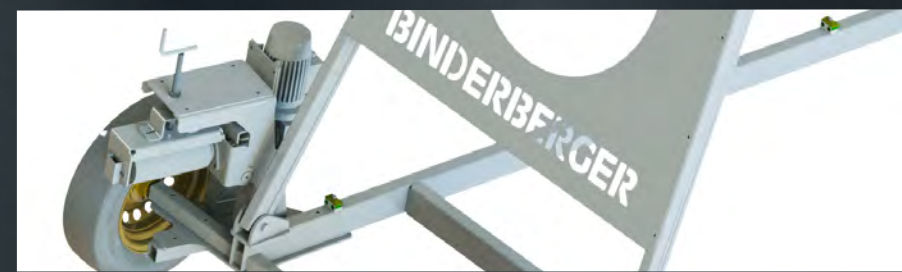
MODELL	ANTRIEB	LÄNGE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
FB 3 <i>E</i> <i>proline</i>	E-Motor 0,75 kW / 400V / 16A **	4,5m	915 kg	FB-MFP-5	7.140,-
FB 3 <i>S</i> <i>proline</i>	Schlepperhydraulik (1x doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)*	4,5m	895 kg	FB-MFP-6	6.980,-
FB 5 <i>E</i> <i>proline</i>	E-Motor 0,75 kW / 400V / 16A**	7m	1091 kg	FB-MFP-7	9.590,-
FB 5 <i>S</i> <i>proline</i>	Schlepperhydraulik (1x doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)*	7m	1071 kg	FB-MFP-8	9.460,-
	* Hydraulischer Schwenkantrieb, Schlepperhydraulik mit Funksteuerung			FB-ZFP-1	2.290,-
	** Elektrischer Schwenkantrieb mit Funksteuerung			FB-ZFP-2	2.290,-



Maße Förderband FB3



Maße Förderband FB5





H6

H8

SP8

H27

H20

H12


G120 - G140

LEISTUNGSSTARK

MIT UNSEREN HOLZSPALTERN SPALTEN
Sie Ihr Holz sicher, effizient und kraftvoll



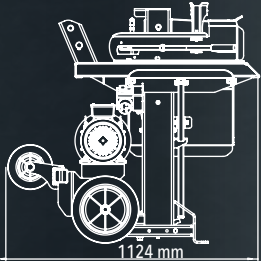
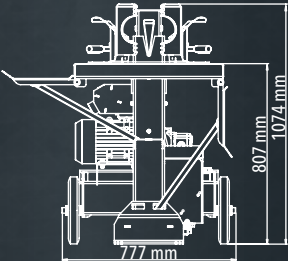
KURZHOLZSPALTER
STEHEND H6 / H8

-  Spalkkraft
- 6 t / 8 t

 Spalllänge

 55 cm

MODELL	ANTRIEB	VOR	ZURÜCK	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
		cm/sek	cm/sek	kg		
H6 E	E-Motor 2,2 kW / 400V / 16A	5	20	144	KH-M6-2	1.550,-
H6 E	E-Motor 4 kW / 400V / 16A	7	31	145	KH-M6-1	1.730,-
H8 E	E-Motor 4 kW / 400V / 16A	7	39	230	KH-M8-1	2.490,-
H8 EZ	E-Motor 4 kW / 400V / 16A Aufsteckpumpe 440 U/min	7 / 11	39 / 48	240	KH-M8-2	3.120,-
AUSSTATTUNG		H6 E	H8 E	H8 EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
3-Punktanbau		–	○	●	SP-ZAL-01	220,-
Tischvergrößerung beidseitig		●	●	●	SP-ZAL-03	–
Holzklemsystem		–	○	○	SP-ZAL-63	100,-
Ganzjahres Allwetter-Cover		○	○	○	SP-ZAL-64	48,-



/// KURZHOLZSPALTER H6/H8

Aufgebaut auf einem stabilen und verzinkten Grundrahmen ist der H6/H8 für das Spalten von Kurzholz bis 55 cm ausgelegt. Er ist mit Elektromotor, Schlepperhydraulik oder einer Kombination aus diesen beiden Antrieben erhältlich. Die stufenlose Höheneinstellung mittels Kette ermöglicht eine einfache und schnelle Veränderung der erforderlichen Spalllänge.

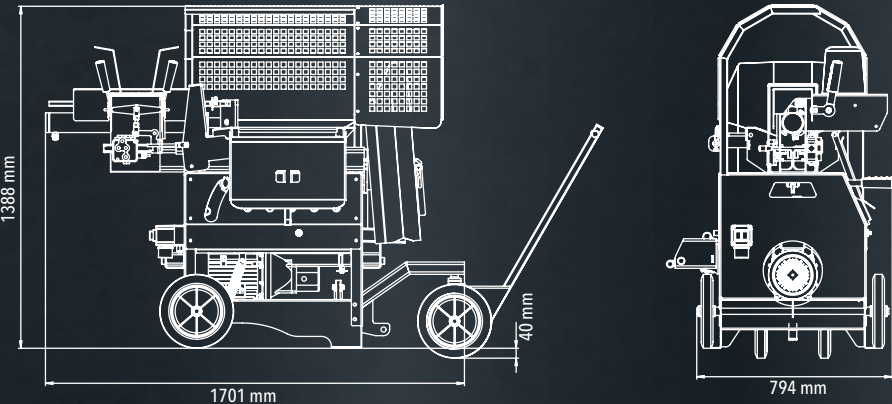
/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.

KURZHOLZSPALTER
LIEGEND SP8

- Spalkkraft 8 t
- Spaltlänge 55 cm
- Holzdurchmesser Ø 40 cm



MODELL	ANTRIEB	VOR	ZURÜCK	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS	
		cm/sek	cm/sek	kg			
SP8 Z	Aufsteckpumpe 440 U/min	11	17	225	KH-MSP-1	3.180,-	
SP8 E	E-Motor 4 kW / 400V / 16A	9	13	225	KH-MSP-2	3.010,-	
SP8 EZ	E-Motor 4 kW / 400V / 16A Aufsteckpumpe 440 U/min	9 / 11	13/17	235	KH-MSP-3	3.800,-	
AUSSTATTUNG			Z	E	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
3-Punktanbau			●	○	●	SP-ZAL-02	220,-
4-fach Spaltkreuz			●	●	●	SP-ZAL-04	-
6-fach Spaltkreuz (statt 4-fach Spaltkreuz)			○	○	○	SP-ZAL-05	110,- [†] A
6-fach Spaltkreuz (zusätzlich zum 4-fach Spaltkreuz)			○	○	○	SP-ZAL-06	220,-
Hydraulische Messerverstellung			○	○	○	SP-ZAL-07	660,-
Speed Control			○	○	○	SP-ZAL-08	400,-



/// 30% MEHR SPALTLEISTUNG

Durch die liegende Bauweise werden der Arbeitskomfort und die Sicherheit erheblich erhöht. Mit 8 t Spalkkraft erheblich, wird das Holz durch das serienmäßige höhenverstellbare 4-fach Spaltkreuz gedrückt, wonach es auf der ausgeklappten Holzablage liegen bleibt. Damit das Spaltkreuz keinen unnötigen Leerweg bis zum Anschlag fahren muss, ist der Hubweg begrenzt und an die Brennholzlänge anpassbar.

Für den einfachen Transport dienen der serienmäßige Transportwagen und das stabile Fahrwerk mit großdimensionierten Rädern. Die SP8 Modelle sind serienmäßig auch mit Speed Control erhältlich. Diese Regelung steuert druckabhängig das Umschalten von Eilgang- auf Normalgeschwindigkeit. Die Spaltleistung erhöht sich dadurch bis zu 30 % da immer mit der maximalen Geschwindigkeit gearbeitet wird.



HOLZSPALTER H20 serienmäßig mit

- 1 Standard 2-Handbedienung inkl.
- 2 Spaltmesser mit Holzklemmsystem

METERWEISE VORSPRUNG

Die Meterspalter mit serienmäßigem Drehteller und Standard-2-Handbedienung, sind für die mittleren und gehobenen Ansprüche der Brennholzaufbereitung ausgelegt. Durch den Stammheber lassen sich schwere Stämme mühelos in die richtige Spaltposition bringen.



STEHENDSPALTER

H10 / H12 / H20 / H27 ecosplit

 Spalkkraft	10 t (H10) - 12 t (H12) - 20 t (H20) - 27 t (H27)
 Spaltlänge	111 cm



MODELL	ANTRIEB	VOR 1 cm/sek	VOR 2 cm/sek	ZURÜCK cm/sek	GEWICHT kg	ARTIKEL-NR.	PREIS
H10 S	Schlepper	-	-	-	270	MS-M10E-4	1.980,-
H10 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	19	61	28	310	MS-M10E-1	2.900,-
H10 E	E-Motor 5,5 kW / 380V / 16A	13	42	19	320	MS-M10E-2	3.290,-
H10 EZ	E-Motor 5,5 kW / 380V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	13/19	42/61	19/28	355	MS-M10E-3	3.700,-
H12 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	19	61	28	320	MS-M12E-1	3.580,-
H12 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	15	48	22	330	MS-M12E-2	4.100,-
H12 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	15/19	48/61	22/28	365	MS-M12E-3	4.590,-
H20 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	15	42	24	550	MS-M20E-1	4.760,-
H20 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	11	31	18	530	MS-M20E-2	5.430,-
H20 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	11/15	31/42	18/24	609	MS-M20E-3	6.000,-
H27 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	11	21	23	600	MS-M27E-1	6.040,-
H27 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	7	14	15	660	MS-M27E-2	6.890,-
H27 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	7/11	14/21	15/23	675	MS-M27E-3	7.570,-
ANBAU-BÜNDELGERÄTE FÜR STEHENDSPALTER H20 UND H27						ARTIKEL-NR.	PREIS
Hydr. Anbau-Holzbündelgerät <i>proline</i> mit Drehkranz 1,0 rm						SP-ZAL-57	2.270,-
Hydr. Anbau-Holzbündelgerät <i>proline</i> mit Drehkranz 1,4 rm						SP-ZAL-59	2.540,-
Spanngurte B: 25 mm L: 5 m - für Holzbündelgerät / Stück						SP-ZAL-45	8,-

AUSSTATTUNG

BEDIENUNG

Standard-2-Handbedienung inkl. Holzklemmsystem	•	•	•	•	SP-ZAL-11	-
Komfort-2-Handbedienung inkl. Holzklemmsystem (nicht für H10)	-	○	○	○	SP-ZAL-12	120,-

STAMMHEBER

Mechanischer Stammheber	•	•	•	•	SP-ZAL-25	-
Hydr. Stammheber (Schlepperhydraulik !) (nicht für H10)	-	○	○	○	SP-ZAL-26	920,-

SPALTISCH

Spaltisch für Spaltlänge 55 cm für H10 und H12	○	○	○	○	SP-ZAL-27	390,-
Spaltisch für Spaltlänge 55 cm für H20, H27	-	○	○	○	SP-ZAL-28	410,-

SEILWINDE

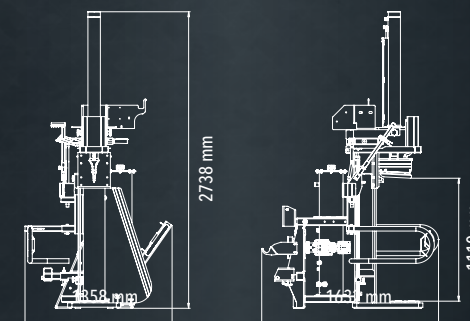
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Schlepperhydraulik !)	-	○	○	○	SP-ZAL-30	2.560,-
Greifzange für Seilwinde extra, Öffnungsweite 800 mm	-	○	○	○	SP-ZAL-33	220,- [†] A

TRANSPORT

Transportachse mit Ø 300 mm Räder ohne Anbaubündler für H10 und H12	○	○	○	○	SP-ZAL-34	170,-
Transportwagen ohne Anbaubündler für H10 und H12	○	○	○	○	SP-ZAL-35	210,-
Transportachse mit Ø 300 mm Räder inkl Transportwagen (nicht möglich bei Spalter mit Anbaubündler (nur für H10 und H12 verfügbar)	○	○	○	○	SP-ZAL-62	380,-



ZUBEHÖR

Speed Control (nicht für H10)	-	•	•	•	-	-
Drehteller (nicht für H10)	-	•	•	•	SP-ZAL-10	-
Motorsägen- und Sappihalter	○	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 710 mm	-	○	-	○	GW-ZAL-002	290,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	-	○	-	○	SP-ZAL-41	450,-
Ganzjahres Allwetter-Cover	○	○	○	○	SP-ZAL-65	57,-



STEHENDSPALTER

H12 / H20 / H27 superspeed

 Spalkkraft	12 t (H12) - 20 t (H20) - 27 t (H27)
 Spaltlänge	111 cm



MODELL	ANTRIEB	VOR 1 cm/sek	VOR 2 cm/sek	ZURÜCK cm/sek	GEWICHT kg	ARTIKEL-NR.	PREIS
H12 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	25	53	47	330	MS-M12S-1	4.180,-
H12 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	15	33	29	340	MS-M12S-2	4.680,-
H12 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	15/25	33/53	29/47	370	MS-M12S-3	5.190,-
H20 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	22	39	51	550	MS-M20S-1	5.260,-
H20 E	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A	11	20	26	530	MS-M20S-2	6.000,-
H20 EZ	E-Motor 5,5 kW / 400V / 16A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	11/22	20/39	26/51	615	MS-M20S-3	6.760,-
H27 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min	16	24	43	600	MS-M27S-1	6.530,-
H27 E	E-Motor 9,2 kW / 400V / 32A	10	16	28	665	MS-M27S-2	7.430,-
H27 EZ	E-Motor 9,2 kW / 400V / 32A + Zapfwellenantrieb 540 U/min	10/16	16/24	28/43	650	MS-M27S-3	8.190,-

ANBAU-BÜNDELGERÄTE FÜR STEHENDSPALTER H20 UND H27	ARTIKEL-NR.	PREIS
Hydr. Anbau-Holzbündelgerät <i>proline</i> mit Drehkranz 1,0 rm	SP-ZAL-57	2.270,-
Hydr. Anbau-Holzbündelgerät <i>proline</i> mit Drehkranz 1,4 rm	SP-ZAL-59	2.540,-
Spanngurte B: 25 mm L: 5 m - für Holzbündelgerät / Stück	SP-ZAL-45	8,-

AUSSTATTUNG

BEDIENUNG

Standard-2-Handbedienung inkl. Holzklemmsystem	•	•	•	SP-ZAL-11	-
Komfort-2-Handbedienung inkl. Holzklemmsystem	○	○	○	SP-ZAL-12	120,-

STAMMHEBER

Mechanischer Stammheber	•	•	•	SP-ZAL-25	-
Hydr. Stammheber (Spalterhydraulik !)	○	○	○	SP-ZAL-55	670,- [†] A

SPALTTISCH

Spalttisch für Spaltlänge 55 cm für H12	○	○	○	SP-ZAL-27	390,-
Spalttisch für Spaltlänge 55 cm für H20, H27	○	○	○	SP-ZAL-28	410,-

SEILWINDE

Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik !)	○	○	○	SP-ZAL-49	2.570,-
Greifzange für Seilwinde extra, Öffnungsweite 800 mm	○	○	○	SP-ZAL-33	220,- [†] A

TRANSPORT

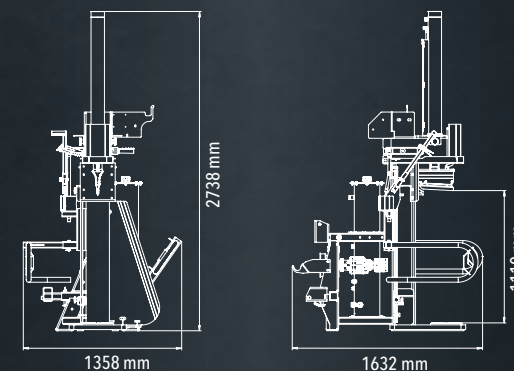
Transportachse mit Ø 300 mm Räder ohne Anbaubündler für H12	○	○	○	SP-ZAL-34	170,-
Transportwagen ohne Anbaubündler für H12	○	○	○	SP-ZAL-35	210,-
Transportachse mit Ø 300 mm Räder inkl. Transportwagen (nicht möglich bei Spalter mit Anbaubündler (nur für H10 und H12 verfügbar))	○	○	○	SP-ZAL-62	380,-

ZUBEHÖR

Speed Control	•	•	•	-	-
Drehteller	•	•	•	SP-ZAL-10	-
Motorsägen- und Sappihalter	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 710 mm	○	-	○	GW-ZAL-002	290,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	-	○	SP-ZAL-41	450,-
Ganzjahres Allwetter-Cover	○	○	○	SP-ZAL-65	57,-



Serienmäßiger und patentierter Drehteller





HOLZSPALTER H27 optional mit

- 1 Komfort-2-Handbedienung
- 2 mit Holzhalter inkl. Spaltmesser mit
- 3 Holzklebmsystem



/// HOLZKLEMM-SYSTEM

für optimales Positionieren der Holzstämme mit nur einem Handgriff.

Das Holzklebmsystem ermöglicht die **SICHERE** und **FREIHÄNDIGE FIXIERUNG** des Holzstamms. Der ausgefahrene Spaltkeil rastet während des Spaltvorganges automatisch im Spaltmessersystem wieder ein und ist somit für den nächsten Holzstamm wieder sofort einsatzbereit.

/// HYDRAULISCHER STAMMHEBER

mit Fokus auf den Rücken eignet sich die Kombination aus Stammheber und Seilwinde hervorragend für rückschonende Arbeitsweise bei besonders großen Stämmen.



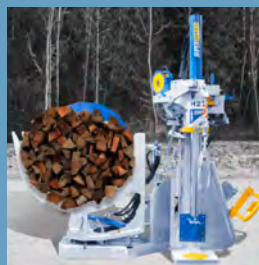
/// SEILWINDE

Als praktische Ergänzung zu den Holzspaltern erhältlich, ist die Seilwinde mit und ohne Funkfernbedienung für schnelles und leichtes Arbeiten.



/// ANBAUBÜNDLER

Der integrierte Anbaubündler macht die Handhabung von Scheiten besonders einfach. Zusätzlich ist die Arbeitshöhe ideal für die komfortable und schnelle Bündlung Ihres Brennholzes. Mit anderen Worten, machen Sie ihre Holzscheiter mit unserem Anbaubündler auf bequeme Art lagerfähig und transportfertig.



/// SPALTTISCH

Mit den erhältlichen Spalttischen ist auch die Verarbeitung von Kurzholz möglich, der Drehteller vom Holzspalter kann auch hierfür genutzt werden.



/// DREHTELLER

Der serienmäßige und patentierte Drehteller nimmt axiale Kräfte von drehwüchsigem Holz auf. Dadurch werden die Holzfasern nicht durchtrennt, sondern das Spaltmesser folgt dem Faserverlauf und erzeugt schöne Holzscheite und ca. 30 % weniger Abfall / Spreißel.

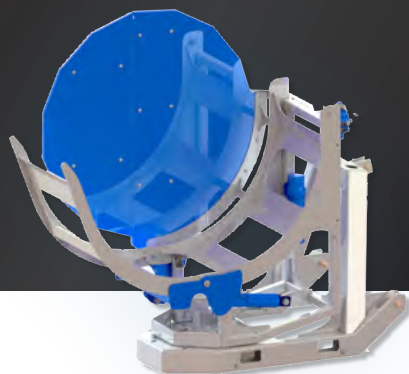


/// AUTOMATISCHE GESCHWINDIGKEITSREGULIERUNG

Das serienmäßige Speed Control regelt druckabhängig das Umschalten von Eilgang- auf Normalgeschwindigkeit. Die Spaltleistung erhöht sich dadurch bis zu 30 % da immer mit der maximalen Geschwindigkeit gearbeitet wird.

3-PUNKT-BÜNDLER *eco* FIX

- Drehbereich **fix**
- Transport **Dreipunktaufhängung**
- Auswurf **hydraulisch**



MODELL		BÜNDELGRÖSSE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
		mm	kg		
BG 1,0 rm	Hydr. 3-Punkt-Holzbündelgerät fix	ø 1200	240	MS-Z3B-7	2.070,-
BG 1,4 rm	Hydr. 3-Punkt-Holzbündelgerät fix	ø 1380	250	MS-Z3B-8	2.190,-

AUSSTATTUNG		ARTIKEL-NR.	PREIS
Steuergerät am Schlepper (Schlepperhydraulik)	•	SP-Z3B-1	-
Steuergerät am Bündler	○	SP-Z3B-2	380,-
Spanngurte B: 25 mm L: 5 m - für Holzbündelgerät / Stück	○	SP-ZAL-45	8,-

3-PUNKT-BÜNDLER *proline* DREHBAR

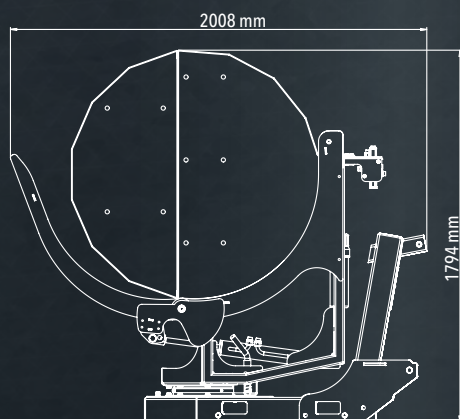
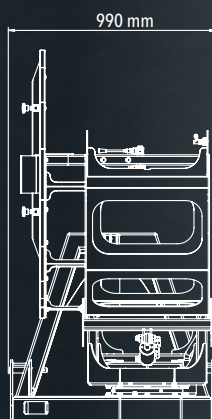
- Drehbereich **180°**
- Transport **Dreipunktaufhängung**
- Auswurf **hydraulisch**



MODELL		BÜNDELGRÖSSE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
		mm	kg		
BG 1,0 rm	Hydr. 3-Punkt-Holzbündelgerät mit Drehkranz	ø 1200	250	MS-Z3B-1	2.380,-
BG 1,4 rm	Hydr. 3-Punkt-Holzbündelgerät mit Drehkranz	ø 1380	260	MS-Z3B-2	2.670,-

AUSSTATTUNG		ARTIKEL-NR.	PREIS
Steuergerät am Schlepper (Schlepperhydraulik)	•	SP-Z3B-1	-
Steuergerät am Bündler	○	SP-Z3B-2	380,-
Spanngurte B: 25 mm L: 5 m - für Holzbündelgerät / Stück	○	SP-ZAL-45	8,-

	Zusatzoption Euroaufnahme	SP-Z3B-3	140,-
--	---------------------------	----------	-------


Maße 3-Punkt-Bündler *eco* & *proline*

/// EFFIZIENT VERLADEN UND LAGERN

Für effizientes Verladen und Lagern stehen für unsere Stehend-Holzspalter eine Reihe von Holzbündelgeräten zur Verfügung. Diese lassen sich am Spalter selbst oder mit der ab Werk verbauten Dreipunktaufhängung (Kat. I und II) am Schlepper montieren.

LIEGENDSPALTER

GI20 / GI27 / GI33 superspeed

 Spalkkraft	20 t (GI20) / 27 t (GI27) / 33 t (GI33)
 Spaltlänge	125 cm
 Hydr. Tank	48 l
 Transport	Dreipunktaufhängung



GIGANT

mit Dreipunktaufhängung
in Transportstellung

1. Ablagetisch vergrößert
2. Hydr. höhenverstellbares Spaltmesser aus Hardox
3. Hydr. Hubkorb
4. Schutzgitter

MODELL	ANTRIEB	VOR 1 cm/sek	VOR 2 cm/sek	ZURÜCK cm/sek	GEWICHT kg	ARTIKEL-NR.	PREIS
GI20 Z	Zapfwelle 540 U/min 30 kW Schlepper	22	39	50	840	GI-M20-1 GI-M20-4	9.960,- *11.960,-
GI20 E	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	11	20	26	840	GI-M20-2 GI-M20-5	10.840,- *12.780,-
GI20 EZ	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min 30 kW Schlepper	11/22	20/39	26/50	870	GI-M20-3 GI-M20-6	11.460,- *13.420,-
GI27 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	15	24	43	940	GI-M27-1 GI-M27-4	12.330,- *14.190,-
GI27 E	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	10	16	28	940	GI-M27-2 GI-M27-5	13.190,- *15.190,-
GI27 EZ	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min, 40 kW Schlepper	10/15	16/24	28/43	960	GI-M27-3 GI-M27-6	14.070,- *15.970,-
GI33 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	15	24	43	960	GI-M33-1 GI-M33-4	14.560,- *16.570,-
GI33 E	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	11	16	28	960	GI-M33-2 GI-M33-5	15.700,- *17.560,-
GI33 EZ	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min, 40 kW Schlepper	11/16	16/24	28/43	980	GI-M33-3 GI-M33-6	16.690,- *18.560,-

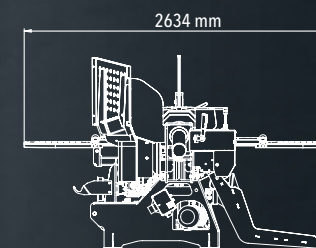
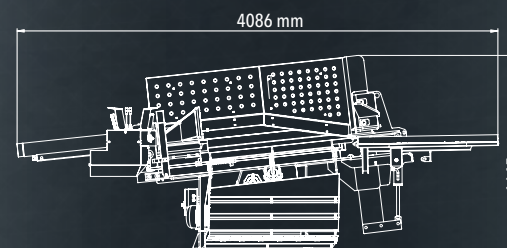
Preis mit Dreipunktaufhängung

*Preis mit Fahrwerk

III DIE GIGANTEN superspeed

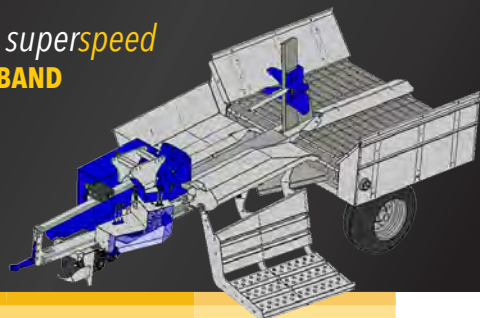
Die Spaltgiganten zählen zur neuesten Generation, mit einer Spalkkraft von 20 - 33 t. Mit dem hydraulischen Hubkorb lassen sich mit ihnen große Mengen Brennholz kräfteschonend aufbereiten. Antriebsarten wie Zapfwelle, E-Motor und Kombinationsmodelle sowie das serienmäßig erhältliche Modell mit Fahrwerk machen den Gigant immer und überall einsetzbar. Mit der hydraulischen Spaltmesser-Höhenverstellung lassen sich auf einfachste Weise gleich große Holzscheite erzeugen.

AUSSTATTUNG	Z	E	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
Standard 2-Handbedienung	●	●	●	SP-ZAL-60	-
Funkbedienung	○	○	○	SP-ZAL-13	5.340,- [†] A
Hubkorb	●	●	●	SP-ZAL-15	-
Spaltkreuz 4-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-16	1.030,-
Spaltkreuz 6-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-17	1.160,-
Spaltkreuz 8-fach (geschweißt) für GI27, GI33	○	○	○	SP-ZAL-18	1.320,-
Ölkühler	○	○	○	SP-ZAL-24	1.120,-
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik)	○	○	○	SP-ZAL-32	3.740,-
Motorsägen- und Sappihalter	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 710 mm (Dreipunkt)	○	–	○	GW-ZAL-002	290,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm (Fahrwerk)	○	–	○	GW-ZAL-001	330,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	–	○	SP-ZAL-41	450,-

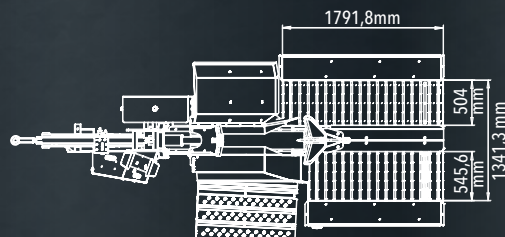


LIEGENDSPALTER GI20 / GI27 / GI33 *superspeed* MIT RÜCKHOL- UND ABTRANSPORT-KETTENBAND

-  Spalkkraft 20t (GI20) / 27t (GI27) / 33t (GI33)
-  Spaltlänge 125cm
-  Hydr. Tank 48l
-  Transport Fahrwerk



MODELL	ANTRIEB	VOR 1 cm/sek	VOR 2 cm/sek	ZURÜCK cm/sek	GEWICHT kg	ARTIKEL-NR.	PREIS
GI20 Z	Zapfwelle 540 U/min 30 kW Schlepper	22	39	50	1260	GI-M20-7	14.960,-
GI20 E	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	11	20	26	1260	GI-M20-8	15.780,-
GI20 EZ	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min 30 kW Schlepper	11/22	20/39	26/50	1290	GI-M20-9	16.420,-
GI27 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	15	24	43	1360	GI-M27-7	17.190,-
GI27 E	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	10	16	28	1360	GI-M27-8	18.190,-
GI27 EZ	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min, 40 kW Schlepper	10/15	16/24	28/43	1380	GI-M27-9	18.970,-
GI33 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	15	24	43	1380	GI-M33-10	19.570,-
GI33 E	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	11	16	28	1380	GI-M33-11	20.560,-
GI33 EZ	E-Motor 9,2 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min, 40 kW Schlepper	11/16	16/24	28/43	1400	GI-M33-12	21.560,-



AUSSTATTUNG	Z	E	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
Standard 2-Handbedienung	•	•	•	SP-ZAL-60	-
Hubkorb	•	•	•	SP-ZAL-15	-
Spaltkreuz 4-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-16	1.030,-
Spaltkreuz 6-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-17	1.160,-
Spaltkreuz 8-fach (geschweißt) für GI27, GI33	○	○	○	SP-ZAL-18	1.320,-
Ölkühler	○	○	○	SP-ZAL-24	1.120,-
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik)	○	○	○	SP-ZAL-32	3.740,-
Motorsägen- und Sappihalter	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 710 mm (Dreipunkt)	○	-	○	GW-ZAL-002	290,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm (Fahrwerk)	○	-	○	GW-ZAL-001	330,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	-	○	SP-ZAL-41	450,-



LIEGENDSPALTER

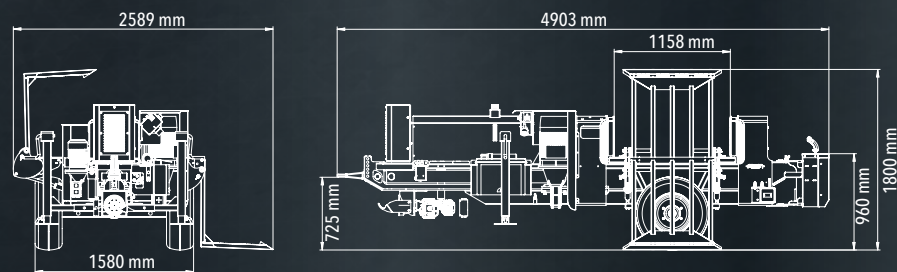
GI25 proline

 Spalkkraft	25/13t
 Spalllänge	130cm
 Hydr. Tank	155l



MODELL	ANTRIEB	VOR	ZURÜCK	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
		cm/sec	cm/sec	kg		
GI25 Z <i>proline</i>	Zapfwellenantrieb 540 U/min, Fahrwerk	27	25	1.710	GI-M25-1	18.680,-
GI25 E <i>proline</i>	E-Motor 11 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Fahrwerk	25	23	1.890	GI-M25-2	20.490,-
GI25 EZ <i>proline</i>	E-Motor 11 kW + 2,2 kW / 400V / 32A Zapfwellenantrieb 540 U/min, Fahrwerk	25/27	23/25	1.930	GI-M25-3	21.740,-

AUSSTATTUNG	Z	E	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
Hydr. Holzstückdrehhilfe (links + rechts)	•	•	•	SP-ZAL-14	-
Ölkühler	•	•	•	SP-ZAL-50	-
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik)	○	○	○	SP-ZAL-32	3.400,-
Beleuchtung laut StVO.	•	•	•	SP-ZAL-36	-
Motorsägen- und Sappihalter	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	-	○	GW-ZAL-001	330,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	-	○	SP-ZAL-41	450,-



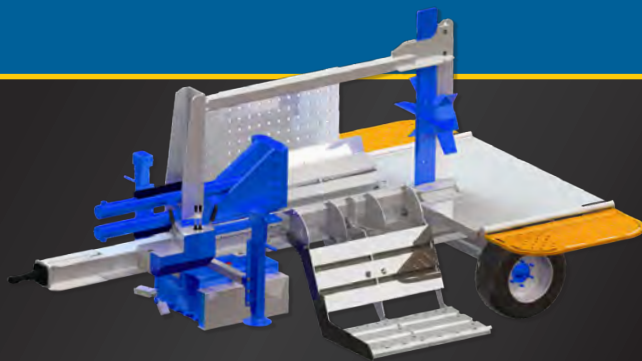
/// GIGANT *proline* - DOPPELTE LEISTUNG, KEIN LEERHUB

Der Brennholzspalter Gigant Pro mit verbessertem Spaltmesser sorgt für noch gleichmäßigere Brennholzscheite bei 50% weniger Spreisselabfall. Das Gerät verfügt über eine beidseitige Endabschaltung um Überdruckerzeugung zu verhindern. Eine schwenkbare Komfortsteuerung gewährleistet ein ergonomisches Arbeiten. Die beidseitigen hydraulischen Hubkörbe - welche sich auch als Zwischenablage verwenden lassen - bringen jeden Stamm in die richtige Spaltposition. Der Spaltgigant zählt zur neuesten Generation mit dem sich große Mengen Brennholz kräfteschonend aufbereiten lassen - und das ganz ohne Leerhub! Der Gigant Pro besitzt eine Spalkkraft von 25 t und ist für Spalllängen bis 1,3 m konzipiert.



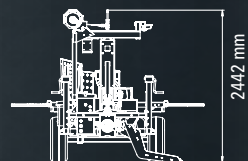
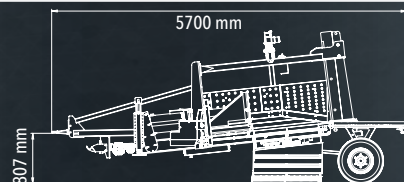
LIEGENDSPALTER GI40

-  Spalkkraft 40t
-  Spaltlänge 125cm
-  Hydr. Tank 78l



MODELL	ANTRIEB	VOR 1 cm/sec	VOR 2 cm/sec	ZURÜCK cm/sec	GEWICHT kg	ARTIKEL-NR.	PREIS
GI40 Z	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	22	11	34	1.740	GI-M40-1	19.320,-
GI40 E	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A	12	6	8	1.800	GI-M40-2	20.310,-
GI40 EZ	E-Motor 5,5 kW + 2,2 kW / 400V / 32A, Zapfwellenantrieb 540 U/min, 40 kW Schlepper	12/22	6/11	8/34	1.850	GI-M40-3	21.430,-

AUSSTATTUNG	Z	E	EZ	ARTIKEL-NR.	PREIS
Standard 2-Handbedienung	•	•	•	SP-ZAL-60	-
Funkbedienung	○	○	○	SP-ZAL-13	5.340,- ^{†A}
Hubkorb	•	•	•	SP-ZAL-15	-
Spaltkreuz 4-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-19	1.260,-
Spaltkreuz 6-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-20	1.380,-
Spaltkreuz 8-fach (geschweißt)	○	○	○	SP-ZAL-21	1.500,-
Spaltkreuz 12-fach (geschweißt) (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SP-ZAL-22	1.710,-
Spaltkreuz 16-Teiler (geschweißt) (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SP-ZAL-23	1.750,-
Spaltkreuz 18-Teiler (geschweißt) (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SP-ZAL-61	2.590,-
Ölkühler	•	•	•	SP-ZAL-50	-
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik)	○	○	○	SP-ZAL-32	3.740,-
Beleuchtung laut StVO.	•	•	•	SP-ZAL-36	-
Motorsägen- und Sapphalter	○	○	○	SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	-	○	GW-ZAL-001	330,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	-	○	SP-ZAL-41	450,-



/// DIE PROFIMASCHINE FÜR DEN DAUEREINSATZ

Der Spaltgigant 40 t mit geschlossenem Rahmen ist eine leistungsstarke Brennholz-Aufbereitungsmaschine für den professionellen Dauereinsatz. Seine maximale Spalkkraft von 40 t und die hydraulische Spaltkreuz-Höhenverstellung ermöglicht eine mittige Spaltung von Hölzern bis 80 cm Durchmesser. Der hydraulische Hubkorb gehört ebenso wie das Fahrwerk zur Grundausstattung dieser Profimaschine.



12-fach Spaltkreuz geschweißt



4-fach Spaltkreuz geschweißt



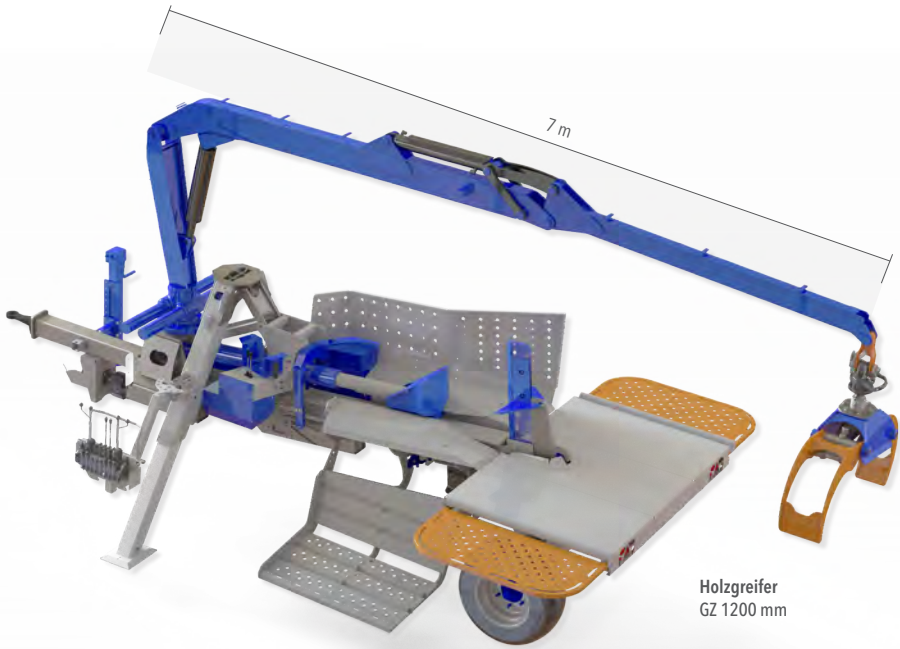
Funksteuerung mit Not-Aus-Funktion.
Spaltvorgang als auch Höhenverstellung des Spaltkreuzes können vom Kran oder Traktor aus per Funk gesteuert werden.

LIEGENDSPALTER
MIT KRAN GI33 *superspeed*

- Spalkkraft 33 t
- Spalllänge 125cm
- Hydr. Tank 48l
- Transport Fahrwerk



MODELL	ANTRIEB	VOR 1	VOR 2	ZURÜCK	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
		cm/ sec	cm/ sec	cm/sec	kg		
GI33 Z BK 4 - 6200	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	15	24	43	2.940	GI-M33-7	32.820,-
AUSSTATTUNG - LIEGENDSPALTER				GI33		ARTIKEL-NR.	PREIS
Standard 2-Handbedienung				•		SP-ZAL-60	-
Funkbedienung				○		SP-ZAL-13	5.340,- ^{†A}
Hubkorb				•		SP-ZAL-15	-
Spaltkreuz 4-fach (geschweißt)				○		SP-ZAL-16	1.030,-
Spaltkreuz 6-fach (geschweißt)				○		SP-ZAL-17	1.160,-
Spaltkreuz 8-fach (geschweißt)				○		SP-ZAL-18	1.320,-
Ölkühler				○		SP-ZAL-24	1.120,-
Seilwinde mit Funksteuerung 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, inkl. Greifzange (Spalterhydraulik)				○		SP-ZAL-32	3.740,-
Motorsägen- und Sappihalter				○		SP-ZAL-38	140,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm (Fahrwerk)				○		GW-ZAL-001	330,-
Stundenzähler für Zapfwellenantrieb				○		SP-ZAL-41	450,-
SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG - FORSTKRAN				BK 4 - 6200		ARTIKEL-NR.	PREIS
Antrieb über Spalterhydraulik mit mech. Kreuzhebelsteuerung und Drehfunktion + Ölversorgung				•		FK-ZSH-01	-
Rotator 3t Stummel, Ø 49,5 mm				•		FK-ZRO-01	-
Holzgreifer GZ1200				•		FK-ZGR-01	-
■ Optionale Kranausstattung ab Seite 112							



Forstkran BK 4 - 6200 Symbolfoto!



BOHRSPALTER

Nutzen Sie Ihren Bagger noch vielfältiger!
Vorspalten von Holz, Wurzelstöcken und noch weitere
Anwendungen über einen Antrieb!



MODELL	GEWICHT	DURCH MESSER	BAGGER KLASSE	DREH MOMENT	MAX. DRUCK	AUF NAHME	ARTIKEL-NR.	PREIS
	kg	mm	t	Nm	bar			
BSP S1800	80	200	1,5 - 5	1.885	240	56 (rund)	BS-S18-1	1.890,-
BSP S4000	90	200	3 - 8	4.000	240	65 (rund)	BS-S40-1	2.790,-
BSP S8000	225	300	6 - 11	8.000	240	80 (rund)	BS-S80-1	4.900,-
BSP S10.000	250	300	Über 15	10.000	240	75 (rechteckig)	BS-S10-1	7.290,-
BSP S15.000	340	400	Über 15	15.000	240	75 (rechteckig)	BS-S15-1	8.890,-

/// INDIVIDUELLER ANBAU DURCH FLANSCHAUFNAHME

- Robuster Kegel
- Wartungsfreundlich
- Optimierte Kegelgeometrie
- unabhängig von Holzlänge und -durchmesser



Baggeraufnahme


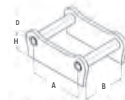
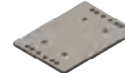


Bohrspalter für Rückewagen




Hofladeraufnahme


ADAPTER FÜR BAGGER

	A x B x D x H	ARTIKEL-NR.	PREIS
	Adapter für MS01	225 x 185 x 40 x 62 mm	BS-ZAL-17 510,-
	Adapter für MS03	283,6 x 205 x 50 x 75 mm	BS-ZAL-18 560,-
	Adapter für MS08	381 x 295 x 60 x 85 mm	BS-ZAL-19 790,-
	Adapter für MS10		BS-ZAL-20 3.210,-
	Adapter für SW010	180 x 185 x 35 x 60 mm	BS-ZAL-21 460,-
	Adapter für SW020	293 x 235 x 50 x 100 mm	BS-ZAL-22 530,-
	Adapter für SW035	375 x 312 x 65 x 120 mm	BS-ZAL-23 980,-
	Adapter für VTN45	320 x 192 x 50 x 95 mm	BS-ZAL-24 960,-
	Flanschplatte (Rohmaterial) mit Schrauben	BS-ZAL-27	210,-

ADAPTER FÜR HOFLADER / FRONTLADER

	A x B x H	ARTIKEL-NR.	PREIS
	Adapterplatte Bohrspalter	1100 x 650 x 50mm	RZ-ZAL-21 690,-
	Euroaufnahme		RZ-ZAL-18 320,- ^{† A}
	Weidemannaufnahme		RZ-ZAL-19 250,- ^{† A}
	Anschweiß-Platte		RZ-ZAL-17 140,- ^{† A}

ADAPTER FÜR RÜCKEWAGEN

	A x B x H	ARTIKEL-NR.	PREIS
	Bohrspalter Adapter für Rückewagen (nur für BSP S8000, BSP S10000 und BSP S 15000)	1040 x 1870 x 1118mm	BS-ZAL-30 2520,-



SÄGESPALTER

SCHNELLES, SAUBERES, SICHERES UND
wirtschaftliches sägen und spalten.



SSP 450 AUTOMATIKSTEUERUNG

-  **Spalkkraft** 16t
-  **Holzlänge** 25-50cm
-  **Holz** Ø 10-45cm
-  **Spaltzyklus** 5/min*
-  **Steuerung** Vollautomatisch



Spaltempfehlung für ein optimales Spaltergebnis:

- Holz Ø 10cm ≙ 2-faches Spaltkreuz
- Holz Ø 10 - 22cm ≙ 4-faches Spaltkreuz
- Holz Ø 22-45cm ≙ 6/8-faches Spaltkreuz

MODELL	ANTRIEB	GEWICHT **	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSP 450 Z automatik	Zapfwellenantrieb 540 U/min 40 kW Schlepper	2.000 kg	SSP-E45-1	42.380,-
SSP 450 E automatik	E-Motor 22+9 kW/400V/63A	2.100 kg	SSP-E45-2	45.860,-
SSP 450 D automatik	Dieselmotor 43,7 kW Hatz	3.300 kg	SSP-E45-3	55.780,-

* Spaltzyklen bei optimalem Holz-Ø pro Min. / je nach Holzart ** Gewicht ohne Förderband und Zubringerbock



AUSSTATTUNG - SSP 450

ZUBRINGER

Zubringerbock 2 m, hydr. klappbar mit Holzablage (nur in Verbindung mit SSZ-ZAL-60)	○	○	○	SSZ-ZAL-01	6.040,-
Hydr. Zubringerbock 2 m, stationär inkl. Holzablage	○	○	○	SSZ-ZAL-03	3.430,-
Zubringerbock 3 m (4 hydr. angetriebene Sternwalzen), stationär	○	○	○	SSZ-ZAL-65	4.880,-
Hydr. Vorbereitung für Querförderer Montage	○	○	○	SSZ-ZAL-07	1.330,-

SPALTMESSE

Spaltkreuz 2-4-6 fach	○	○	○	SSZ-ZAL-12	1.030,-
Spaltkreuz 2-4-8 fach	○	○	○	SSZ-ZAL-13	1.200,-
Spaltkreuz 12 - Teiler	○	○	○	SSZ-ZAL-11	1.450,-

FÖRDERBAND

Ladeförderband 4 m	●	●	●	-	-
Ladeförderband 4,60 m	○	○	○	SSZ-ZAL-74	700,- ^{†A}
Hydr. Vorbereitung für externe Reinigungsanlage mit hydr. Klappe	○	○	○	SSZ-ZAL-25	620,-
Hydr. Vorbereitung für externe Verpackungsmaschine	○	○	○	SSZ-ZAL-26	620,-

ACHSEN / FAHRWERK






Kurze Zugdeichsel	●	●	●	-	-
Verlängerte Zugdeichsel	○	○	○	SSZ-ZAL-60	2.660,-
Laufachse ungebremst	●	●	●	SSZ-ZAL-59	-
Beleuchtung für Fahrwerk für 25 km/h	○	○	○	SSZ-ZAL-34	400,-
Hydr. Stützfuß mit Schlepperhydraulik	○	○	○	SSZ-ZAL-56	920,-
TÜV 25 km/h (wie ungebremster Anhänger) * Achtung! Nettopreis	○	○	○	SSZ-ZAL-37	*830,-

ALLGEMEINE AUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

Ölkühler	●	●	●	SSZ-ZAL-40	-
Ersatz-Sägekette, 66 Treibglieder für 2 mm Schiene, Kettenteilung 4-0-4	○	○	○	SSZ-ZAL-42	45,-
Ersatz-Harvesterschwert 54 cm, 2,0 mm Schiene	○	○	○	SSZ-ZAL-46	220,-
Starterpaket: 1x Schwert, 3x Kette, je 1x Endschar, 1x Filterset	○	○	○	SSZ-ZAL-49	770,-
Späneabsaugung hydr. angetrieben (Spalterhydraulik)	○	○	○	SSZ-ZAL-31	3.280,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	-	-	GW-ZAL-001	330,-
E-Motorwagen (als E-Version für Standard Z) E-Motor 30 kW / 400V / 63A	○	-	-	SSZ-ZAL-51	6.400,-
Service Set für Hatzmotor 3 und 4 Zylinder wassergekühlt	-	-	○	SSZ-ZAL-71	420,-
Einschulung Brennholzprofi	○	○	○	SSZ-ZAL-55	1.600,-



SSG 750 FUNKSTEUERUNG

-  **Spalkkraft** 40t
-  **Holzlänge** 100 cm schneiden, 125 cm spalten
-  **Holz** Ø 10 - 75 cm schneiden, Ø 90 cm spalten
-  **Maße** 7,2 x 2,5 x 2,7 m
-  **Steuerung** Funk



MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSG 750 Z funk	Zapfwellenantrieb 540 U/min mit Fahrwerk	4.400 kg	SSG-M75-1	69.390,-
SSG 750 E funk	E-Motor 22 kW + 9 kW / 400V / 63A mit Fahrwerk	4.600 kg	SSG-M75-3	72.670,-
SSG 750 D funk	Dieselmotor 43,7 kW Hatz (Fahrwerk)	4.700 kg	SSG-M75-2	90.960,-

/// PROFILÖSUNG FÜR KOMFORTABLES SCHNEIDEN UND SPALTEN

Pure 40 t Spalkkraft ausgestattet mit einem verstärkten Hatz Dieselmotor, einem hydraulischen Einzug, Hubkorb und Harvesterschwert. Mit der dazugehörigen Funksteuerung steht der mühelosen Brennholzaufbereitung absolut nichts mehr im Weg!



AUSSTATTUNG

ZUBRINGER

Zubringerbock 2 m, hydr. klappbar mit Holzablage	○	○	○	SSZ-ZAL-02	5.620,-
Hydr. Zubringerbock 2 m, stationär inkl. Holzablage	○	○	○	SSZ-ZAL-03	3.430,-

SPALTMESSE

Spalkkreuz 4-fach	○	○	○	SSZ-ZAL-14	1.260,-
Spalkkreuz 6-fach	○	○	○	SSZ-ZAL-15	1.380,-
Spalkkreuz 8-fach	○	○	○	SSZ-ZAL-16	1.500,-
Spalkkreuz 12-fach (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SSZ-ZAL-17	1.710,-
Spalkkreuz 16-fach (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SSZ-ZAL-66	1.750,-
Spalkkreuz 18-fach (max. 50 cm Scheitlänge)	○	○	○	SSZ-ZAL-67	2.590,-

ACHSEN / FAHRWERK



Laufachse ungebremst	●	●	●	SSZ-ZAL-59	-
Fahrwerk 25 km/h inkl. Ausstattung, Druckluft und Beleuchtung	○	○	○	SSZ-ZAL-35	5.710,-
TÜV 25 km/h * Achtung! Nettopreis	○	○	○	SSZ-ZAL-37	*830,-

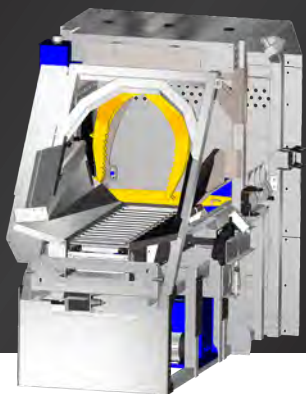
ALLGEMEINE AUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

Elektrische Gasverstellung	-	-	●	SSZ-ZAL-39	-
Ölkühler	●	●	●	SSZ-ZAL-40	-
Ersatz-Sägekette 110 Treibglieder für 2 mm Schiene, Kettenteilung 4-0-4	○	○	○	SSZ-ZAL-44	110,-
Ersatz-Harvesterschwert 100 cm, 2,0 mm Schiene	○	○	○	SSZ-ZAL-48	290,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	-	-	GW-ZAL-001	330,-
E-Motorwagen (als E-Version für Standard Z) E-Motor 30 kW / 400V / 63A	○	-	-	SSZ-ZAL-51	6.400,-
Service Set für Hatzmotor 3 und 4 Zylinder wassergekühlt	-	-	○	SSZ-ZAL-71	420,-
Hydr. Stützfuß mit Schlepperhydraulik	●	●	●	-	-
Starterpaket: 1x Schwert, 3x Kette, je 1x Endschalter, 1x Filterset	●	●	●	SSZ-ZAL-73	830,-
Einschulung Brennholzprofi	○	○	○	SSZ-ZAL-55	1.600,-



ALE 800 ABLÄNGEINHEIT

-  **Holzlänge** 20-50cm
-  **Holz** Ø 15-80cm
-  **Länge:** 2,5m
- Höhe:** 2,5m
- Maschinenbreite:** min. 1,5m
- Arbeitsbreite:** min. 2,5m



EFFIZIENTES ABLÄNGEN

Unsere Ablängeinheit schafft dank dem direkt angetriebenen elektrischen Harvester ein energieeffizientes Ablängen von Stammholz. Baumstämme mit einem Durchmesser bis zu 80cm können auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden, wodurch die ALE eine wahre Arbeitserleichterung ist. Ein weiterer Vorteil ist, dass die Ablängeinheit 800 optimal mit unserem X-Spalter kombinierbar ist und so der Arbeitsablauf deutlich flüssiger verläuft und die Arbeitsgeschwindigkeit extrem erhöht werden kann.



MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
ALE 800 E	E-Motor 11kW + 2,2kW/400V/32A/5-polig	1600 kg	ALE-M80-2	44.270,-

AUSSTATTUNG	E	D	ARTIKEL-NR.	PREIS
-------------	---	---	-------------	-------

ZUBRINGER

Zubringbock 2,5 m, stationär mit 4 hydr. angetriebenen Sternwalzen	○	○	SSPX-ZAL-01	5.710,-
Zubringbock 1,5 m, stationär mit 2 hydr. angetriebenen Sternwalzen	○	○	SSPX-ZAL-06	3.740,-
Zubringer Holzanschlag stationär, Einzugsrichtung links	●	●	SSPX-ZAL-17	-
Zubringer Holzanschlag stationär, Einzugsrichtung rechts	○	○	SSPX-ZAL-18	-
Antriebsrolle (1 hydr. angetriebene Sternwalze)	○	○	SSPX-ZAL-07	690,-
Zubringbock Zwischenstück 0,5m (ohne Sternwalzen)	○	○	SSPX-ZAL-08	319,-
Hydr. Vorbereitung für Querförderer Montage	○	○	SSZ-ZAL-07	1.330,-
Zubringbock 3,5 m, hydr. klappbar mobil fix Aufbau	○	○	SSPX-ZAL-14	10.190,-
Zubringbock 3,5 m, hydr. klappbar mobil fix Aufbau, inkl. 2 Querförderbahnen 1,5m klappbar	○	○	SSPX-ZAL-15	14.560,-
Stammwender (nur in Verbindung mit stationärem Zubringbock)	○	○	SSPX-ZAL-20	2.680,-

ALLGEMEINE AUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

Einschulung Brennholzprofi	○	○	SSZ-ZAL-55	1.600,-
----------------------------	---	---	------------	----------------



IMMER EIN
OPTIMALES
SPALTERGEBNIS

SPX 800 X-SPALTER

 Spalkkraft	16t	 Spaltzyklen	14/min*
 Holzlänge	20-50cm	 Maße	4,5 x 2,5 x 2,7m
 Holz	Ø 15-80cm	 Steuerung	Vollautomatisch
 Scheitgröße	3 - 10cm (8-stufig)**		

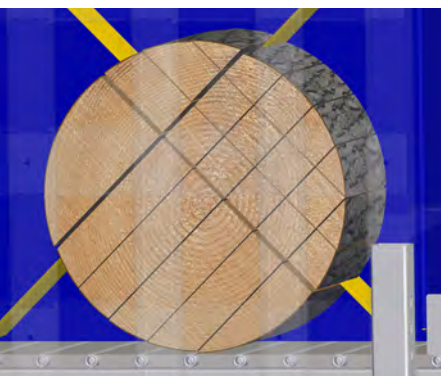


MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SPX 800 Z	Zapfwellenantrieb mit Fahrwerk	2 950 kg	SPX-M80-1	46.740,-
SPX 800 E	E-Motor 11 kW / 400V / 32A / 5-polig	2 800 kg	SPX-M80-2	43.990,-
SPX 800 D	Dieselmotor 18,9 kW Hatz, 2-Zylinder luftgekühlt	3 500 kg	SPX-M80-3	60.390,-

* bei 33 cm Holzlänge / Spaltzyklen bei optimalem Holz-Ø pro Min. / je nach Holzart
 ** Stufe 1 kann individuell von 1-20cm eingestellt werden

/// OPTIMALES SPALTERGEBNIS

Unser neues Brennholz-Talent mit 2-stufigem X-Messer überzeugt mit der schwenkbaren Funkseilwinde und dem vollautomatischen Spaltzyklus für kraftschonende Bestückung und produktive Herstellung von Anzünd- und Brennholz. Und das bei niedrigem Energieverbrauch und einer einfachen Bedienung. Die Größe der Holzscheite lässt sich mittels 8 verschiedenen Stufen zwischen 3 und 10 cm einstellen. Für einen reibungslosen Holzvorschub sorgt das stabile Kettengliederband aus Hardox. Doch auch der 80cm Spaltdurchmesser und die stufenlose Scheitlängeneinstellung von 20-50cm macht unseren X-Spalter zu einem Allroundtalent. Um Ihre Flexibilität zu steigern und noch mehr auf Ihre Bedürfnisse einzugehen, ist unser Holzspalter auch mit einem 4m langen und 85cm breitem Förderband erhältlich.



AUSSTATTUNG

FÖRDERBAND

Austragungsband 120 cm, 85 cm breit, mit mechanischer Winde stufenlos höhenverstellbar	○	○	○	SPX-ZAL-17	1.990,-
Austragungsband 200 cm, 85 cm breit, mit mechanischer Winde stufenlos höhenverstellbar	○	○	○	SPX-ZAL-04	2.400,-
Austragungsband 400 cm, 85 cm breit, hydr. teleskopierbar, mit mechanischer Winde stufenlos höhenverstellbar	○	○	○	SPX-ZAL-10	5.130,-

ACHSEN / FAHRWERK

Laufachse ungebremst	●	○	○	SPX-ZAL-02	2.600,-
Beleuchtung für Fahrwerk für 25 km/h inkl. Stoßstange	○	○	○	SPX-ZAL-07	1.010,-
TÜV 25 km/h * Achtung! Nettopreis ¹	○	○	○	SPX-ZAL-08	*830,-

ALLGEMEINE AUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

Funkseilwinde drehbar 35 m Seil, 380 kg Zugkraft	○	○	○	SPX-ZAL-05	3.010,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	–	–	GW-ZAL-001	330,-
Ölkühler	●	●	●	SPX-ZAL-06	–
Service Set für Hatzmotor 2 und 3 Zylinder luftgekühlt	–	–	○	SSG-Z75-13	110,-
Einschulung	○	○	○	SPX-ZAL-09	1.600,-

¹ nur in Verbindung mit Beleuchtung + Laufachse ungebremst



SSPX 800**ABLÄNGEINHEIT – ÜBERGABEBAND – X-SPALTER**

	Spalkkraft	16t
	Holzlänge	20-50cm
	Holz	Ø 15-80cm
	Scheitgröße	4 - 11cm (8-stufig)**
	Spaltzyklen	14/min*
	Maße	Grundmaschine 7,5 x 2,5 x 3m

STATIONÄR	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSPX 800 E Vollautomatische Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt – beide 5-polig)	6900kg***	SSPX-M80-1	120.890,-
SSPX 800 E Manuelle Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt – beide 5-polig)	6600kg***	SSPX-M80-6	100.890,-
SSPX 800 D Vollautomatische Steuerung	Diesel-Motor	6900kg***	SSPX-M80-11	145.890,-
SSPX 800 D Manuelle Steuerung	Diesel-Motor	6600kg***	SSPX-M80-16	125.890

ABROLLRAHMEN HAKENLIFT	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSPX 800 E Vollautomatische Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt – beide 5-polig)	7300kg***	SSPX-M80-3	126.830,-
SSPX 800 E Manuelle Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt – beide 5-polig)	7000kg***	SSPX-M80-7	106.830,-
SSPX 800 D Vollautomatische Steuerung	Diesel-Motor	7300kg***	SSPX-M80-13	151.830,-
SSPX 800 D Manuelle Steuerung	Diesel-Motor	7000kg***	SSPX-M80-17	131.830,-

* bei 33 cm Holzlänge / Spaltzyklen bei optimalem Holz-Ø pro Min. / je nach Holzart

** Stufe 1 kann individuell von 1-20cm eingestellt werden

*** Grundmaschine ohne Zusatzausstattung



Beispielabbildungen SSPX 800 - Stationär



Beispielabbildungen SSPX 800 - Abrollrahmen | Hakenlift

40KM/H FAHRWERK	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSPX 800 E Vollautomatische Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt - beide 5-polig)	8100kg***	SSPX-M80-4	135.890,-
SSPX 800 E Manuelle Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt - beide 5-polig)	7800kg***	SSPX-M80-8	115.890,-
SSPX 800 D Vollautomatische Steuerung	Diesel-Motor	8100kg***	SSPX-M80-14	160.890,-
SSPX 800 D Manuelle Steuerung	Diesel-Motor	7800kg***	SSPX-M80-18	140.890,-

80KM/H FAHRWERK	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
SSPX 800 E Vollautomatische Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt - beide 5-polig)	9900kg***	SSPX-M80-5	153.890,-
SSPX 800 E Manuelle Steuerung	E-Motor 15kW + 11kW + 5,5kW (63A+32A / 400V) (1x 63Amp + 1x32Amp benötigt - beide 5-polig)	9600kg***	SSPX-M80-9	133.890,-
SSPX 800 D Vollautomatische Steuerung	Diesel-Motor	9900kg***	SSPX-M80-15	178.890,-
SSPX 800 D Manuelle Steuerung	Diesel-Motor	9600kg***	SSPX-M80-19	158.890,-

■ *** Grundmaschine ohne Zusatzausstattung



Beispielabbildungen SSPX 800 - 40 km/h Fahrwerk



Beispielabbildungen SSPX 800 - 80 km/h Fahrwerk

AUSSTATTUNG	STATIONÄR	ABROLLRAHMEN HAKENLIFT	80KM/H 40KM/H FAHRWERK	ARTIKEL-NR.	PREIS
-------------	-----------	---------------------------	--------------------------------	-------------	-------

ZUBRINGER

Zubringbock 2,5 m, stationär mit 4 hydr. angetriebenen Sternwalzen	○	○	○	SSPX-ZAL-01	5.710,-
Zubringbock 1,5 m, stationär mit 2 hydr. angetriebenen Sternwalzen	○	○	○	SSPX-ZAL-06	3.740,-
Zubringer Holzanschlag stationär, Einzugsrichtung links	●	●	●	SSPX-ZAL-17	-
Zubringer Holzanschlag stationär, Einzugsrichtung rechts	○	○	○	SSPX-ZAL-18	-
Antriebsrolle (1 hydr. angetriebene Sternwalze)	○	○	○	SSPX-ZAL-07	690,-
Zubringbock Zwischenstück 0,5m (ohne Sternwalzen)	○	○	○	SSPX-ZAL-08	319,-
Hydr. Vorbereitung für Querförderer Montage	○	○	○	SSZ-ZAL-07	1.330,-
Zubringbock 3,5 m, hydr. klappbar mobil fix Aufbau	○	○	○	SSPX-ZAL-14	10.190,-
Zubringbock 3,5 m, hydr. klappbar mobil fix Aufbau, inkl. 2 Querförderbahnen 1,5m klappbar	○	○	○	SSPX-ZAL-15	14.560,-
Stammwender (nur in Verbindung mit stationärem Zubringbock)	○	○	○	SSPX-ZAL-20	2.680,-



Zubringbock 3,5 m
hydr. klappbar, mobil fix Aufbau -
**Transportstellung
komplett eingeklappt**



Zubringbock 3,5 m
hydr. klappbar, mobil fix Aufbau -
teilweise ausgeklappt



Zubringbock 3,5 m
hydr. klappbar, mobil fix Aufbau -
komplett ausgeklappt

AUSSTATTUNG	STATIONÄR	ABROLLRAHMEN HAKENLIFT	80KM/H 40KM/H FAHRWERK	ARTIKEL-NR.	PREIS
FÖRDERBAND					
Austragungsband 2 m, 85 cm breit, mit mechanischer Winde stufenlos höhenverstellbar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SPX-ZAL-04	2.400,-
Austragungsband 4 m, 85 cm breit, hydr. teleskopierbar, mit mechanischer Winde stufenlos höhenverstellbar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SPX-ZAL-10	5.130,-
Hydr. Vorbereitung für externe Reinigungsanlage	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SPX-ZAL-18	620,-
ACHSEN / FAHRWERK					
Hydr. Stützfuß, Flap Down	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	SSPX-ZAL-21	6.130,-
ALLGEMEINE AUSSTATTUNG & ZUBEHÖR					
Zyklon mit Späneabsaugung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSPX-ZAL-16	10.385,-
Späneabsaugung elektrisch angetrieben	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SSPX-ZAL-11	2.980,-
Späneabsaugung hydraulisch angetrieben	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSPX-ZAL-13	2.980,-
Starterpaket: 1x Schwert, 3x Kette, je 1x Endschalter, 1x Filterset	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSPX-ZAL-04	830,-
Ersatz-Sägekette für 2 mm Schiene, Kettenteilung 4-0-4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSZ-ZAL-44	110,-
Ersatz-Harvesterschwert 100 cm, 2,0 mm Schiene	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSZ-ZAL-48	290,-
Einschulung Brennholzprofi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SSZ-ZAL-55	1.600,-





Ablängeinheit



Übergabeband



X-Spalter



Holzscheiter

REINIGUNGSANLAGE *eco*

- Maße LxB 3350 x 1450 mm
- Arbeitshöhe min. 2000 mm / max. 2800 mm
- Reinigungsfläche 1830 x 1140 mm



MODELL	ANTRIEB	ARTIKEL-NR.	PREIS
Reinigungsanlage <i>eco</i>	Schlepperhydraulik inkl. hydr. Rutsche	RA-MRE-1	9.710,-
Reinigungsanlage <i>eco</i>	E-Aggregat inkl. Hydr. Rutsche / 16A	RA-MRE-2	11.980,-

REINIGUNGSANLAGE *proline*

- Maße LxB M 2500 x 2040 mm
XL 4950 x 2040 mm
- Arbeitshöhe min. 2000 mm / max. 3000 mm
- Reinigungsfläche M 1900 x 1000 mm
XL 3900 x 1000 mm



MODELL	ANTRIEB	ARTIKEL-NR.	PREIS
Reinigungsanlage <i>E proline</i> M	E-Motor 2,4 kW / 400V / 16A	RA-MRP-1	20.960,-
Reinigungsanlage <i>E proline</i> XL	E-Motor 2,4 kW / 400V / 16A	RA-MRP-2	28.790,-



KETTENQUERFÖRDERER

So klappt's mit der Beförderung!

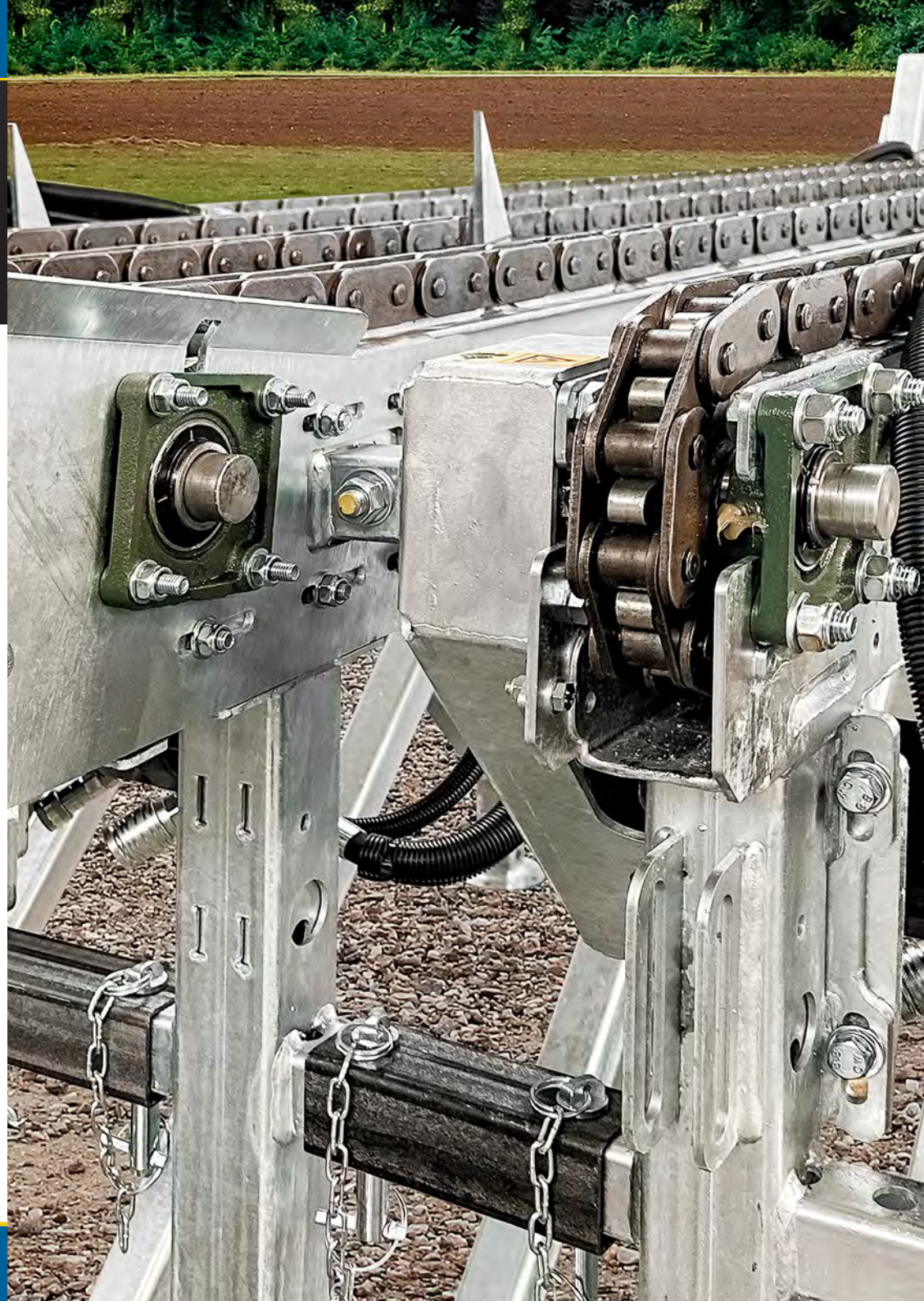


MODELL	ANTRIEB	FÖRDERLÄNGE	FÖRDERBREITE	KETTENBAHNEN	ARTIKEL-NR.	PREIS
a KQF 3.0 - 3	hydraulisch	3 m	2,2 m	3	QF-M33-1	8.640,-
b KQF 3.0 - 4	hydraulisch	3 m	3,2 m	4	QF-M34-1	10.930,-
c KQF 3.0 - 5	hydraulisch	3 m	4,2 m	5	QF-M35-1	13.180,-
d KQF 3.0 - 6	hydraulisch	3 m	5,2 m	6	QF-M36-1	15.550,-
a KQF 3.0 - 3 E	E-Motor	3 m	2,2 m	3	QF-M43-1	9.900,-
b KQF 3.0 - 4 E	E-Motor	3 m	3,2 m	4	QF-M44-1	12.520,-
c KQF 3.0 - 5 E	E-Motor	3 m	4,2 m	5	QF-M45-1	15.150,-
d KQF 3.0 - 6 E	E-Motor	3 m	5,2 m	6	QF-M46-1	17.880,-

MODULARE BAUWEISE

Der zügigen Holzbeschickung mit Forstkrane, Schlepper oder Stapler steht mit unserem Kettenquerförderer Nichts mehr im Weg. Durch die ausgeklügelte modulare Bauweise kann der Förderer beliebig in der Förderbreite und Förderlänge erweitert werden.

3 Kettenlaufbahnen	m	4 Kettenlaufbahnen	m	5 Kettenlaufbahnen	m
a QF 3.0 - 3	3,0	b QF 3.0 - 4	3,0	c QF 3.0 - 5	3,0
2x 3 Kettenlaufbahnen	m	2x 4 Kettenlaufbahnen	m		
c QF 3.0 - 5	6,0	d QF 3.0 - 6	6,0		



PACKMASCHINE EUROPALETTE

- Maße LxBxH 2470 x 1780 x 2870 mm
- Volumen 1,4 srm
- Palettendimension 1200 x 800 mm
- max. Ölmenge 10 - 20 l/min
- max. Betriebsdruck 180 bar



MODELL	ANTRIEB	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
Packmaschine E	E-Motor 2,2 kW / 400V / 16A	710 kg	PM-MPM-1	10.300,-
Packmaschine S	Schlepperantrieb	620 kg	PM-MPM-2	8.950,-
AUSSTATTUNG			ARTIKEL-NR.	PREIS
Verpackungsnetz lose (600 mm, 1500 Lfm)			PM-ZPM-1	130,-
Verpackungsnetz Palettenabnahme 64 Stk. (600 mm, 1500 Lfm)			PM-ZPM-2	7.700,-
Verpackungskorb lose für Schnellwechselsystem <i>proline</i>			PM-ZPM-3	2.290,-

/// SCHNELLES, SAUBERES UND WIRTSCHAFTLICHES VERPACKEN

Die Befülltrommel im Format 1200 mm × 800 mm erlaubt die Verwendung von Euro- wie auch Einwegpaletten. Durch die rechteckige Form wird bei Transport und Lagerung kein Platz verschwendet. Zudem lassen sich die Brennholzpakete auch aufeinander stapeln. Zum Transportieren der Verpackungsmaschine sind sowohl der 3-Punktbau als auch Laschen für Gabelstapler vorhanden.



/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.

ERSTKLASSIGE RÜCKEWÄGEN

UNSERE RÜCKEWÄGEN SIND MODERNE
PROFESSIONELLE UND VERLÄSSLICHE
Arbeitsmittel, die auch schwierige Einsätze im
Forst immer erstklassig und souverän meistern.



ÜBERSICHT RÜCKEWÄGEN UND KRÄNE

	RW5	RW7	RW8	RW10	RW12	RW14	RW16	RW18	RW21
ALPIN									
ALPIN UNIVERSAL									

	RW5	RW7	RW8	RW10	RW12	RW14	RW16	RW18	RW21
KRÄNE ALPIN UND ALPIN UNIVERSAL	BK 4 - 6200 BK 4 - 7500	BK 4 - 6200 BK 4 - 7500	BK 4 - 7500 BK 6 - 7000 L	BK 4 - 7500 BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 4 - 7500 BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S BK 6 - 8500 BK 6 - 9500 Penz 6Z - 8600	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S BK 6 - 8500 BK 6 - 9500 Penz 6Z - 8600	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500 Penz 6Z - 8600 Mesera 8 - 10000	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500 Penz 6Z - 8600 Mesera 8 - 10000	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500 Penz 6Z - 8600 Mesera 8 - 10000

HUBKRAFT KG *	3m	4m	5m	6m	6,2	7m	7,5m	8m	8,5m	8,6m	9m	9,5m	10m	AUSSCHUB
Forstkran BK 4 - 6200		1000			770									ohne
Forstkran BK 4 - 7500		1200					600							einfach
Forstkran BK 6 - 7000 L	1950	1400	1150	950		820								einfach
Forstkran BK 6 - 7000 S	2200	1500	1330	1000		940								einfach
Forwarderkran BK 6 - 8500	2000	1500	1200	1000		860			720					Doppeltele
Forwarderkran BK 6 - 9500	2000	1500	1200	1000		860		750			650			Doppeltele
Forstkran Penz 6Z - 8600	1700	1300	1000			730		535		490				Doppeltele
Forstkran Mesera 8 - 10 000	2150	1650	1350	1130	950			820			700		580	Doppeltele

* MAX. ZULÄSSIGE HUBKRAFT OHNE LASTAUFNAHMEMITTEL (OHNE ROTATOR/GREIFER)

RÜCKEWAGEN *alpin*

TECHNISCHE DATEN & RÜCKEWAGEN MIT FORSTKRAN



	RW5	RW7	RW8	RW10	RW12			RW14	RW16	RW18	RW21
ZUL. GESAMTGEWICHT (GEM. STVZO)	5 t	7t	8 t	10 t	12 t		ZUL. GESAMTGEWICHT (GEM. STVZO)	14 t	16 t	18 t	21 t
NUTZLAST OHNE KRAN	3,6 t	5,5 t	5,7 t	7,6 t	9,5 t		NUTZLAST OHNE KRAN	11 t	12,1 t	13,9 t	16,8 t
EIGENGEWICHT OHNE KRAN	1,4 t	1,5t	2,3 t	2,4 t	2,5 t		EIGENGEWICHT OHNE KRAN	3 t	3,9 t	4,1 t	4,2 t
MAX. LADEFLÄCHENQUERSCHNITT	1,5 m²	1,5 m²	2,4 m²	2,4 m²	2,4 m²		MAX. LADEFLÄCHENQUERSCHNITT	2,4 m²	2,7 m²	2,7 m²	2,7 m²
LADEFLÄCHENLÄNGE AUSSCHUB EIN/AUS	3,7 m	3,7 m	3,7 m / 4,6 m	3,7 m / 4,6 m	3,7 m / 4,9 m		LADEFLÄCHENLÄNGE AUSSCHUB EIN/AUS	3,7 m / 4,6 m	4,1 m / 5 m	4,1 m / 5 m	4,1 m / 5,3 m
BK 4 - 6200 Forstkran	25.070,- RW-E05-03	25.700,- RW-E07-03	-	-	-		BK 4 - 6200 Forstkran	-	-	-	-
BK 4 - 7500 Forstkran	27.070,- RW-E05-02	28.900,- RW-E07-01	31.310,- RW-E08-02	33.000,- RW-E10-01	34.140,- RW-E12-01		BK 4 - 7500 Forstkran	-	-	-	-
BK 6 - 7000 L Forstkran	-	-	36.660,- RW-A08-03	38.430,- RW-A10-02	39.150,- RW-A12-01		BK 6 - 7000 L Forstkran	43.580,- RW-A14-01	-	-	-
BK 6 - 7000 S Forstkran	-	-	-	39.670,- RW-A10-03	40.590,- RW-A12-02		BK 6 - 7000 S Forstkran	45.020,- RW-A14-02	-	-	-
BK 6 - 8500 Forwarderkran	-	-	-	-	42.030,- RW-A12-09		BK 6 - 8500 Forwarderkran	46.450,- RW-A14-10	54.540,- RW-A16-09	56.480,- RW-A18-09	61.480,- RW-A21-09
BK 6 - 9500 Forwarderkran	-	-	-	-	48.180,- RW-A12-07		BK 6 - 9500 Forwarderkran	52.600,- RW-A14-09	60.690,- RW-A16-08	62.590,- RW-A18-08	67.620,- RW-A21-08
PENZ 6Z - 8600 Forstkran	-	-	-	-	53.580,- RW-A12-08		PENZ 6Z - 8600 Forstkran	58.000,- RW-A14-06	66.090,- RW-A16-04	67.990,- RW-A18-04	73.020,- RW-A21-04
MESERA 8 - 10 000 Forstkran *	-	-	-	-	-		MESERA 8 - 10 000 Forstkran *	-	74.000,- RW-A16-07	75.780,- RW-A18-07	80.530,- RW-A21-07

* inkl. Eigenölversorgung über Kolbenpumpe

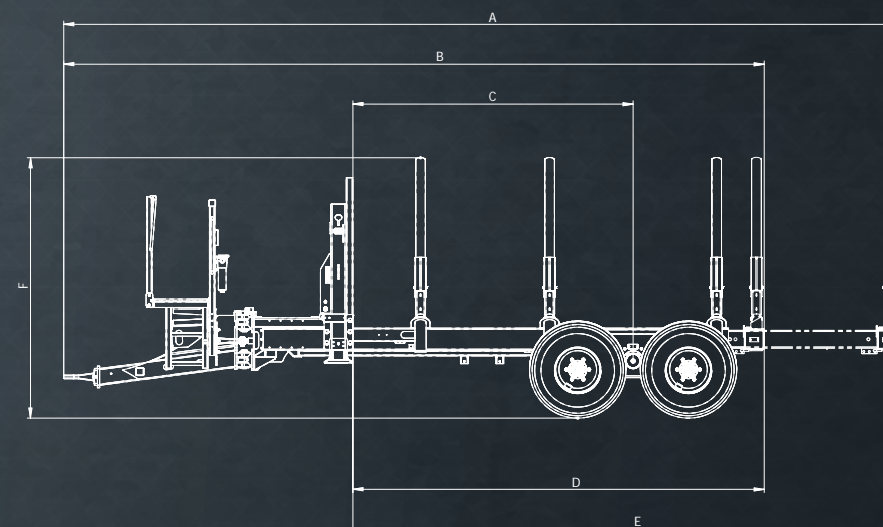
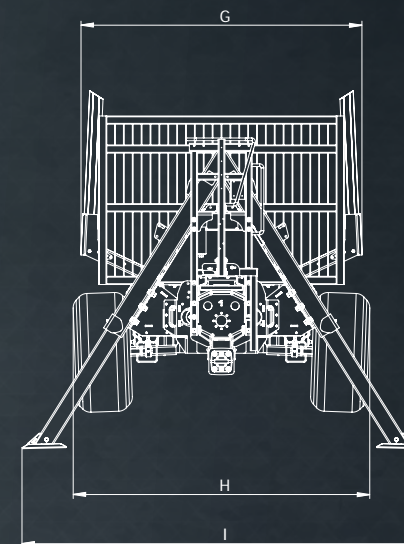
* inkl. Eigenölversorgung über Kolbenpumpe

alpin

INDIVIDUELL ANPASSBAR DURCH VIELFÄLTIGE AUSSTATTUNGSMÖGLICHKEITEN

Für mehr Flexibilität und einen gehobenen Bedarf ist unsere alpin-Serie ideal. Der Name deutet bereits die großen Vorzüge der Produktreihe an: Unebene Böden und schwieriges Terrain lassen sich mit diesem Rückewagen problemlos überwinden. Mit einem Rückewagen alpin entscheiden Sie sich für leistungsfähige, zuverlässige und erprobte Modelle, die dank Ihrer vielfältigen Ausstattungsmöglichkeiten absolut individuell anpassbar sind. Ob besondere Traglast, Länge oder technische Ausstattung, der Umsetzung von einzigartigen Rückewagen alpin sind keine Grenzen gesetzt.

ALPIN	RW 5	RW 7	RW 8	RW 10	RW 12	RW 14	RW 16	RW 18	RW 21
LÄNGE A (Siehe Skizze rechts)	-	-	7,2m	7,2m	7,5m	7,6m	7,6m	8,1m	8,4m
LÄNGE B (Siehe Skizze rechts)	6m	6m	6,3m	6,3m	6,3m	6,7m	6,7m	7,2m	7,2m
LÄNGE C (Siehe Skizze rechts)	2,25m	2,25m	2,5m	2,5m	2,5m	2,5m	2,5m	3m	3m
LÄNGE D (Siehe Skizze rechts)	3,7m	3,7m	3,7m	3,7m	3,7m	4,1m	4,1m	4,6m	4,6m
LÄNGE E (Siehe Skizze rechts)	-	-	4,6m	4,6m	4,9m	5m	5m	5,5m	5,8m
LÄNGE F (Siehe Skizze rechts)	1,85m	1,85m	2,35m	2,35m	2,35m	2,5m	2,7m	2,75m	2,75m
LÄNGE G (Siehe Skizze rechts)	1,75m	1,75m	2,1m	2,1m	2,1m	2,1m	2,3m	2,3m	2,3m
LÄNGE H (Siehe Skizze rechts)	1,9m	1,9m	2,2m	2,2m	2,2m	2,35m	2,5m	2,5m	2,5m
LÄNGE I (Siehe Skizze rechts)	2,8m	2,8m	2,9 / 3,1m	2,9 / 3,1m	2,9 / 3,1m	3,3m	3,3m	3,3m	3,3m



Skizzen dienen als Beispielabbildungen

RÜCKEWAGEN *universal*

TECHNISCHE DATEN & RÜCKEWAGEN MIT FORSTKRAN



	RW8	RW10	RW12		RW14	RW16	RW18	RW21
ZUL. GESAMTGEWICHT (GEM. STVZO)	8 t	10 t	12 t	ZUL. GESAMTGEWICHT (GEM. STVZO)	14 t	16 t	18 t	21 t
NUTZLAST OHNE KRAN	4,7 m	6,6 t	8,5 t	NUTZLAST OHNE KRAN	9,9 t	10,8 t	12,6 t	15,5 t
EIGENGEWICHT OHNE KRAN	3,3 t	3,4 t	3,5 t	EIGENGEWICHT OHNE KRAN	4,1 t	5,2 t	5,4 t	5,5 t
MAX. LADEFLÄCHENQUERSCHNITT	2,1 m ²	2,1 m ²	2,1 m ²	MAX. LADEFLÄCHENQUERSCHNITT	2,1 m ²	2,6 m ²	2,6 m ²	2,6 m ²
LADEFLÄCHENLÄNGE	4 m	4 m	4 m	LADEFLÄCHENLÄNGE	4 m	4 m	4 m	4 m
BK 4 - 7500 Forstkran	40.190,- RW-U08-02	41.880,- RW-U10-01	43.020,- RW-U12-01	BK 4 - 7500 Forstkran	-	-	-	-
BK 6 - 7000 L Forstkran	45.540,- RW-U08-03	47.310,- RW-U10-02	48.030,- RW-U12-02	BK 6 - 7000 L Forstkran	52.460,- RW-U14-01	-	-	-
BK 6 - 7000 S Forstkran	-	48.550,- RW-U10-03	49.470,- RW-U12-03	BK 6 - 7000 S Forstkran	53.900,- RW-U14-02	-	-	-
BK 6 - 8500 Forwarkerkran	-	-	50.910,- RW-U12-09	BK 6 - 8500 Forwarkerkran	55.330,- RW-U14-10	64.830,- RW-U16-09	66.770,- RW-U18-09	71.770,- RW-U21-09
BK 6 - 9500 Forwarkerkran	-	-	57.060,- RW-U12-07	BK 6 - 9500 Forwarkerkran	61.480,- RW-U14-09	70.980,- RW-U16-08	72.880,- RW-U18-08	77.910,- RW-U21-08
PENZ 6Z - 8600 Forstkran	-	-	62.460,- RW-U12-08	PENZ 6Z - 8600 Forstkran	66.880,- RW-U14-06	76.380,- RW-U16-04	78.280,- RW-U18-04	83.310,- RW-U21-04
MESERA 8 - 10 000 Forstkran*	-	-	-	MESERA 8 - 10 000 Forstkran*	-	84.290,- RW-U16-07	86.070,- RW-U18-07	90.820,- RW-U21-07

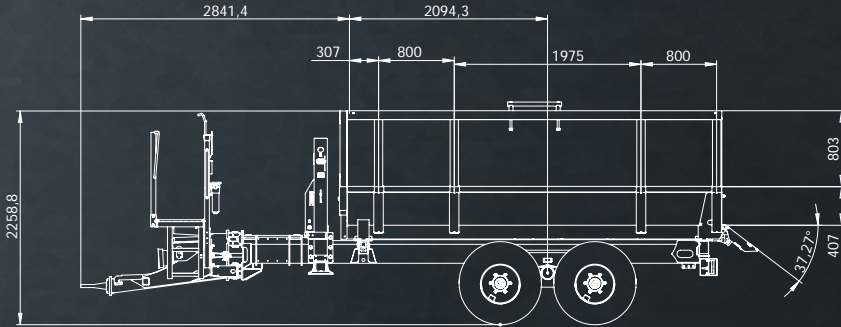
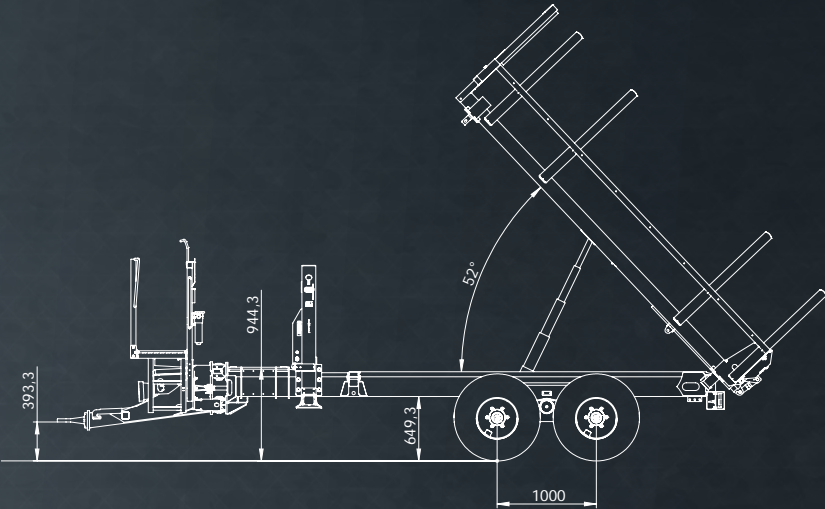
* inkl. Eigenölversorgung über Kolbenpumpe

* inkl. Eigenölversorgung über Kolbenpumpe

alpin universal
KIPPMULDEN FIXAUFBAU

Der wendige Begleiter auf engen Rückegassen lässt sich auf alle Rückwägen der alpin-Serie zwischen 8t und 21t als Fixaufbau mit hydr. Heckklappe, Hardoxboden und Hardoxstirnwand montieren. Dazu erhältlich ist der Reisigwannen-Aufsatz mit einer zusätzlichen Höhe von 80 cm.

ALPIN UNIVERSAL	RW 8	RW 10	RW 12	RW 14	RW 16	RW 18	RW 21
KIPPMULDE FIXAUFBAU (INNENMAß: 3970 X 1800 X 400MM) (AUSSENMASSE: 4200 X 2040 X 730MM)	○	○	○	○	—	—	—
KIPPMULDE FIXAUFBAU (INNENMASSE: 3970 X 2200 X 400MM) (AUSSENMASSE: 4200 X 2440 X 730MM)	—	—	—	—	○	○	○
REISIGWANNENAUFSATZ FÜR (+80 CM HÖHE)	○	○	○	○	○	○	○



Skizzen dienen als Beispielabbildungen

UNIVERSAL-KIPPMULDE SCHMAL

Innenmaße:
L x B x H: 3970 x 1800 x 400mm
Außenmaße:
L x B x H: 4200 x 2040 x 730mm

UNIVERSAL-KIPPMULDE BREIT

Innenmaße:
L x B x H: 3970 x 2200 x 400mm
Außenmaße:
L x B x H: 4200 x 2440 x 730mm



OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
ABSTÜTZUNGEN	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Serienmäßige A-Abstützung (Breite in m) bei Forstkran BK6200 und BK 4 – 7500 ist die 2,95m breite Abstützung seriemäßig, bei allen anderen Kränen ist die 3,1m breite Abstützung seriemäßig	2,8	2,8	–	–	–	–	–	–	–		RW-ZAB-01	–
	–	–	2,95	2,95	2,95	–	–	–	–		RW-ZAB-02	–
	–	–	3,1	3,1	3,1	–	–	–	–		RW-ZAB-03	–
	–	–	–	–	–	3,3	3,3	3,3	3,3		RW-ZAB-04	–
A-Abstützung 3,3 m erforderlich für Forwarderkran BK 6 – 8500 und Forwarderkran BK 6 – 9500	–	–	○	○	○	●	●	●	●		RW-ZAB-10	550,-
Flap - Down Abstützung 3,4m	–	–	○	○	○	–	–	–	–		RW-ZAB-11	750,-
Flap - Down Abstützung 4,05m	–	–	–	–	–	○	○	○	○		RW-ZAB-06	790,-
Vollhydr. LKW-Abstützung (original PENZ 6Z - 8600)	–	–	–	–	–	○	○	○	○		RW-ZAB-07	7.850,-
DEICHSEL & STEHPODEST	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Starre Deichsel (Oberanhangung) in cm:	●77	●77	–	–	–	–	–	–	–		RW-ZDS-01	–
Hydr. Schwenkdeichsel Untenanhangung niedrigste Position in cm:	–	–	●40	●40	●40	–	–	–	–		RW-ZDS-06	–
Hydr. Schwenkdeichsel Untenanhangung niedrigste Position in cm:	–	–	○55	○55	○55	●50	●50	●50	●50		RW-ZDS-09	–
Hydr. Schwenkdeichsel Oberanhangung höchste Position in cm:	–	–	○87	○87	○87	○106	○119	○119	○119		RW-ZDS-07	–
Stehpodest auf Deichsel montiert	●	●	●	●	●	●	●	●	●		RW-ZDS-04	–
Stehpodest auf Deichsel montiert ¹ (zusätzlich bei Funk- und Joysticksteuerung)	–	–	○	○	○	○	○	○	○		RW-ZDS-05	950,- [†] A
Schwenkbereich Schwenkdeichsel	–	–	33°	33°	33°	40°	40°	40°	40°			

¹ Nur bei Erstaussattung möglich

OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
BREMSSYSTEME	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Hydr. Bremse (max. 10 km/h), 2 Räder	●	●	●	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-01	–
Hydr. Bremse (max. 10 km/h), 4 Räder	–	–	–	●	●	●	–	–	–		RW-ZBR-13	–
Hydr. Bremse Failsafe, Druckspeicher (für 25 km/h) (DE)	○	○	○	○	○	○	–	–	–		RW-ZBR-03	520,-
Hydr. Bremse Failsafe, Druckspeicher (für 25 km/h) (AT)	○	○	–	○	○	○	–	–	–		RW-ZBR-03	520,-
Hydr. Bremse Failsafe, Druckspeicher (für 25 km/h) (AT) (inkl. 4-Rad-Bremse)	–	–	○	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-02	1.520,-
Auflaufbremse 1. Achse gebremst (max. 8 t/25 km/h), 2 Räder (DE) ²	○	○	○	○	–	–	–	–	–		RW-ZBR-04	2.220,-
Auflaufbremse 1. Achse - hydr. Bremse, 2. Achse, 4 Räder (DE) ²	–	–	○	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-05	3.420,-
Auflaufbremse 1. Achse - hydr. Bremse (max. 8 t/25 km/h) 2. Achse, 4 Räder (DE) ²	–	–	–	○	○	–	–	–	–		RW-ZBR-12	2.220,-
2-Kreis Druckluftbremse, 2 Räder, mit Federspeicher-Bremse (DE)	○	○	○	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-07	2.610,-
2-Kreis Druckluftbremse, 2 Räder, mit Federspeicher-Bremse (AT)	○	○	–	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-07	2.610,-
2-Kreis Druckluftbremse, 4 Räder, mit Federspeicher-Bremse (AT)	–	–	○	–	–	–	–	–	–		RW-ZBR-15	4.510,-
2-Kreis Druckluftbremse, mit Federspeicher-Bremse	–	–	–	–	–	–	●	●	●		RW-ZBR-14 RW-ZBR-09	– 3.510,-
2-Kreis Druckluftbremse mit hydr. Bremse, 4 Räder	–	–	–	○	○	○	–	–	–		RW-ZBR-11	4.280,-

² Nur in Verbindung mit Oberanhangung

OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
BEREIFUNGEN	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Reifen 400/60-15,5 PR14, 6 Loch	●	–	●	●	●	–	–	–	–	RW-ZRE-01	–	
2 Stk. Reifen 500/50-17 PR14, 6 Loch	○	–	–	–	–	–	–	–	–	RW-ZRE-02	480,-	[†] A
Reifen 500/50-17 PR14, 6 Loch	–	●	○	○	○	–	–	–	–	RW-ZRE-08	1.730,-	
Reifen 500/50-17 PR14, 8 Loch	–	–	–	–	–	●	–	–	–	RW-ZRE-07	–	
Reifen 550/45-22,5 PR14, 8 Loch ³	–	–	–	–	○	–	–	–	–	RW-ZRE-15	3.940,-	
Reifen 550/45-22,5 PR14, 8 Loch	–	–	–	–	–	–	●	–	–	RW-ZRE-03	–	
Reifen 550/45-22,5 PR14, 8 Loch ³	–	–	–	–	–	○	–	–	–	RW-ZRE-17	2.220,-	
Reifen 600/40-22,5 PR14, 8 Loch ³	–	–	–	–	–	○	–	–	–	RW-ZRE-18	4.260,-	
Reifen 550/45-22,5 PR14, 10 Loch	–	–	–	–	–	–	–	●	–	RW-ZRE-11	–	
Reifen 560/45-22,5 PR14, Nokian Country, 8 Loch	–	–	–	–	–	–	○	–	–	RW-ZRE-04	4.510,-	
Reifen 560/45-22,5 PR14, Nokian Country, 10 Loch	–	–	–	–	–	–	–	○	●	RW-ZRE-09	4.510,-	
Reifen 600/40-22,5 PR16, 8 Loch, AS-Profil	–	–	–	–	–	–	○	–	–	RW-ZRE-05	2.020,-	
Reifen 600/40-22,5 PR16, 10 Loch, AS-Profil	–	–	–	–	–	–	–	○	○!	RW-ZRE-10	2.020,-	
Reifen 700/40-22,5, 8 Loch, AS-Profil	–	–	–	–	–	–	○	–	–	RW-ZRE-12	4.310,-	
Reifen 700/40-22,5, 10 Loch, AS-Profil	–	–	–	–	–	–	–	○	○!	RW-ZRE-13	4.310,-	
ACHSANTRIEBE	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Radnabenantrieb für eine Achse (mech. betätigt 2m Bowdenzug) ⁴	○	○	–	○	○	–	–	–	–	RW-ZAA-01	12.690,-	
	–	–	○ ⁵	–	–	–	–	–	–	RW-ZAA-13	10.030,-	
	–	–	–	–	–	○	○	–	–	RW-ZAA-02	17.030,-	
	–	–	–	–	–	–	–	○	○	RW-ZAA-03	27.430,-	
Radnabenantrieb für beide Achsen (mech. betätigt 2m Bowdenzug) ⁴	–	–	–	○	○	–	–	–	–	RW-ZAA-04	24.660,-	
	–	–	–	–	–	○	○	–	–	RW-ZAA-05	30.840,-	
	–	–	–	–	–	–	–	○	○	RW-ZAA-06	52.150,-	
	–	–	○	–	–	–	–	–	–	RW-ZAA-14	13.310,-	
Radnabenantrieb für eine Achse (elektr. betätigt durch prop. Joystick) ⁴	–	–	–	○	○	–	–	–	–	RW-ZAA-07	15.610,-	
	–	–	–	–	–	○	○	–	–	RW-ZAA-08	19.010,-	
	–	–	–	–	–	–	–	○	○	RW-ZAA-09	29.350,-	
Radnabenantrieb für beide Achsen (elektr. betätigt durch prop. Joystick) ⁴	–	–	–	○	○	–	–	–	–	RW-ZAA-10	26.690,-	
	–	–	–	–	–	○	○	–	–	RW-ZAA-11	32.840,-	
	–	–	–	–	–	–	–	○	○	RW-ZAA-12	52.860,-	

- ³ Nur in Verbindung mit 5. Rungenbank und Forstkran BK 6 -7000, BK 6 -8000, Forwarderkran BK 6 -8500 und Forwarderkran BK 6 -9500
- ⁴ Leistungsverlust in Kombination mit Schlepperhydraulik oder Zahnradgusspumpe
- ⁵ Kein TÜV AT möglich
- ! Optionale Ausstattung frei wählbar, ohne Aufpreis

OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
AUFBAUTEN	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Universal-Mulde mit Wechselrahmen klein ⁶ (Innenmaße: 3970 x 1800 x 400mm) (Außenmaße: 4200 x 2040 x 730mm)	–	–	○	○	○	–	–	–	–	RW-ZWA-23	9.490,-	
Universal-Mulde mit Wechselrahmen groß ⁶ (Innenmaße: 3970 x 2200 x 400mm) (Außenmaße: 4200 x 2440 x 730mm)	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZWA-29	10.900,-	
3-Seitenkipper mit Wechselrahmen ⁶ (Innenmaße: 4190 x 2170 x 500mm) (Außenmaße: 4500 x 2300 x 850mm)	–	–	○	○	○	–	–	–	–	RW-ZWA-28	12.800,-	
3-Seitenkipper mit Wechselrahmen ⁶ (Innenmaße: 4190 x 2400 x 500mm) (Außenmaße: 4500 x 2540 x 850mm)	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZWA-14	16.650,-	
» 2.Bordwandaufsatz 500 mm	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZWA-15	3.170,-	
» Bordwandhebefedern	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZWA-17	410,-	
» Hardoxboden	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZWA-19	5.200,-	
Reisigwanne für 1200 mm Rungen ohne Bodenblech	○	○	–	–	–	–	–	–	–	RW-ZWA-21	3.550,-	
	–	–	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZWA-01	3.500,-	
	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZWA-02	4.060,-	
Reisigwanne für 1600 mm Rungen ohne Bodenblech	–	–	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZWA-03	3.920,-	
	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZWA-04	4.470,-	
Bodenblech Rahmen geschlossen	●	●	○	○	○	●	●	●	●	RW-ZWA-05	1.190,-	
Bodenblech Rahmen geschlossen (Druckluftbremsanlage)	●	●	○	○	○	●	●	●	●	RW-ZWA-07	880,-	
Rundballentransportaufsatz	–	–	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZWA-09	3.620,-	
	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZWA-10	3.860,-	
Transportplateau inkl. Auffahrrampen aus Stahl Maße:Länge: 4000mm x Breite: 2000mm (nutzbare Breite)/ 2380mm (Außenmaß) x Höhe: 400mm	–	–	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZWA-11	8.100,-	
Transportplateau inkl. Auffahrrampen aus Stahl Maße:Länge: 4000mm x Breite: 2170mm (nutzbare Breite)/ 2450mm (Außenmaß) x Höhe: 400mm	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZWA-12	9.550,-	
Reisigwannenaufsatz für (+80 cm Höhe)	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZWA-24	2.650,-	
TELEMATIC	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Teleskopierbarer Rahmen hydraulisch verstellbar	–	–	–	–	○	○	○	○	○	RW-ZZA-42	3000,-	

- ⁶ Nicht möglich in Kombination mit Radantrieb und/oder Telematic

OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
ZUSATZAUSSTATTUNG	5	7	8	10	12	14	16	18	21			
Zugöse ISO40 Ø40 mm 2 t	●	●	●	●	●	●	–	–	–	RW-ZZA-01	–	
Zugöse ISO40 Ø40 mm, 2,5 t Stützlast	–	–	–	–	○	○	●	●	–	RW-ZZA-02	150,-	
Zugöse ISO50 Ø50 mm, 2,5 t Stützlast	–	–	○	○	○	○	○	○	–	RW-ZZA-03	150,-	
Ring Zugöse F2 Ø50 mm, 2 t Stützlast, drehbar	○	○	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZZA-04	450,-	
Ring Zugöse F3 Ø68 mm, 2,5 t Stützlast, drehbar	–	–	–	–	○	○	○	○	–	RW-ZZA-05	450,-	
Scharmüller Winkelzugöse 2,5 t Stützlast	○	○	○	○	○	○	○	○	–	RW-ZZA-06	450,-	
Scharmüller K80 Kupplung 3 t Stützlast	–	–	–	–	○	○	○	○	●	RW-ZZA-07	450,-	
Aluminium-Rungen 1200 mm / pro Paar	●	●	●	●	●	●	●	●	●	RW-ZZA-30	–	
Aluminium-Rungen 1200 mm lang für 4. Rungenpaar	–	–	●	●	●	●	●	●	●	RW-ZZA-31	–	
Aluminium-Rungen 1600 mm / pro Paar	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-12	150,-	[†] A
5. Rungenbank ⁷	–	–	–	–	○	○	–	–	–	RW-ZZA-36	1.770,-	
Aluminium-Rungen 1200 mm für 5. Rungenbank	–	–	–	–	○	○	–	–	–	RW-ZZA-37	920,-	[†] A
Rungenverlängerung / Paar (350 mm lang)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-13	190,-	
Stirnwanderhöhung bei 1600 mm Rungen	–	–	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZZA-32	1.080,-	
Stirnwanderhöhung bei 1600 mm Rungen	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZZA-33	1.330,-	
Mech. Stützfuß (klein, zweistufig)	○	○	○	○	○	–	–	–	–	RW-ZZA-14	390,-	
Mech. Stützfuß (groß, zweistufig - fix montiert)	–	–	–	–	–	○	○	○	○	RW-ZZA-15	690,-	
Hydraulischer Stützfuß 1 Stk.	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-16	880,-	
Konventionelle Beleuchtung nach StVZO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	RW-ZZA-18	–	
Beleuchtung LED nach StVZO	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-19	500,-	
Werkzeugkiste, groß, versperbar	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-21	530,-	
Forwarderblech über der Achse	●	●	○	○	○	○	–	–	–	RW-ZZA-22	1.250,-	
Forwarderblech über der Achse	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZZA-34	1.430,-	
Motorsägenhalterung	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-23	140,-	
Betriebsstundenzähler für Zapfwellenantrieb	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-24	450,-	
Werkzeughalter (Schaufel und Besen)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-25	140,-	
Abdeckkappen für Alu Rungen / Paar	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZZA-27	70,-	

⁷ Nur in Verbindung mit Reifen 22,5 Zoll und Forstkrane BK 6 – 7000, BK 6 – 8000, Forwarderkrane BK 6 – 8500, Forwarderkrane BK 6 – 9500

OPTIONALE AUSSTATTUNG	alpin universal										ARTIKEL-NR.	PREIS
TYPISIERUNG INKL. AUSSTATTUNG	5	7	8	10	12	14	16	18	21			NETTO- PREISE
25 km/h AT/DE für hydr., Auflauf- oder Druckluftbremse	○	○	○ ⁸	○	○	○	○	○	○	RW-ZTY-01		870,-
40 km/h Österreich für Druckluftbremse (+ Unterfahrschutz und Kunststoffkotflügel) (erforderlicher ALB-Regler inklusive)	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZTY-02		6.500,-
40 km/h Deutschland für Druckluftbremse (+ Unterfahrschutz und Kunststoffkotflügel)	–	–	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZTY-03		2.400,-
60-80 km/h AT für Druckluftbremse	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZTY-04		auf Anfrage
60-80 km/h DE für Druckluftbremse	–	–	–	–	–	–	○	○	○	RW-ZTY-05		auf Anfrage
Kranabnahme ⁹	○	○	○	○	○	○	○	○	○	RW-ZTY-06		450,-

⁸ Nur in Verbindung mit 4-Rad-Bremse (siehe Bremsysteme) (AT)

⁹ Laut Arbeitnehmerschutzgesetz ist es erforderlich, dass der Eigentümer vor Erstinbetriebnahme den Forstkrane von einem akkreditierten Ziviltechniker abnimmt.



RÜCKEWAGEN-AUSSTATTUNG

/// TELEMATIC (TELESKOPIERBARER RAHMEN)



Teleskopierbarer Rahmen,
verschiebbar nach der
1. Rungenbank (eingefahren)



Teleskopierbarer Rahmen,
verschiebbar nach der
1. Rungenbank (ausgefahren)



Hydraulischer Stützfuß
2 Stk.



Beleuchtung LED nach
StVZO

/// ACHSANTRIEB



Radnabenantrieb



/// BREMSSYSTEME



Fail-safe



Druckspeicher



Druckluftbremse



Hydr. Bremse



Auflaufbremse

/// DEICHEL & STEHPODEST



Starre Deichsel



Hydr. Schwenkdeichsel



Stehpodest auf Deichsel
montiert

RÜCKEWAGEN-AUSSTATTUNG

/// ABSTÜTZUNG



A-Abstützung



Flap - Down Abstützung



Vollhydr. LKW- Abstützung (PENZ)



Hydraulischer Stützfuß



HYDRAULISCHER STÜTZFUSS
(erhältlich für RW 8 - RW 21, Seite 100)

RÜCKEWAGEN-AUSSTATTUNG

WECHSELAUFBAUTEN



Reisigwanne verzinkt,
Formrohr



Bodenblech Rahmen
geschlossen



Rundballentransport-
aufsatz



Transportplateau
inkl. Auffahrampen

AUFBAUTEN



Kippmulde alpin
universal Fixaufbau



3-Seitenkipper



2. Bordwandaufsatz

ZUBEHÖR



Hardoxboden



Scharmüller K80
Kupplung



Motorsägenhalterung



Mech. teleskopierbarer
Heckausschub



Abdeckklappen für
Aluminiumrungen



Rungenverlängerung



LED Beleuchtung



Stahlwerkzeugkiste
seitlich montiert



Forwarderblech über
der Achse



Betriebsstundenzähler
f. Zapfwelle

ALLES IM GRIFF

DIE INNENLIEGENDE UND GESCHÜTZTE VERLEGUNG DER HYDRAULIKSCHLÄUCHE

sorgt für mehr Sicherheit und schützt somit optimal vor Beschädigungen bei der Kranarbeit. Dies sichert Ihnen effizientes Arbeiten mit geringen Ausfallzeiten und maximalem Schutz



FORSTKRÄNE

TECHNISCHE DATEN UND SERIENAUSSTATTUNG

HUBKRAFT kg *	3m	4m	5m	6m	6,2m	7m	7,5m	8m	8,5m	8,6m	9m	9,5m	10m
Forstkran BK 4 - 6200		1500			770								
Forstkran BK 4 - 7500		1200					600						
Forstkran BK 6 - 7000 L	1950	1400	1150	950		820							
Forstkran BK 6 - 7000 S	2200	1500	1330	1000		940							
Forwarderkran BK 6 - 8500	2000	1500	1200	1000		860	750	720					
Forwarderkran BK 6 - 9500	2000	1500	1200	1000		860	750				650		
Forstkran PENZ 6 Z - 8600	1700	1300	1000			730	535		490				
Forstkran MESERA 8 - 10 000	2150	1650	1350	1130		930	820				700		580

* max. zulässige Hubkraft ohne Lastaufnahmemittel (ohne Rotator/Greifer)

MODELLE	FORSTKRAN BK 4 - 6200	FORSTKRAN BK 4 - 7500	FORSTKRAN BK 6 - 7000 L	FORSTKRAN BK 6 - 7000 S	FORWARDERKRAN BK 6 - 8500	FORWARDERKRAN BK 6 - 9500	FORSTKRAN PENZ 6 Z - 8600	FORSTKRAN MESERA 8 - 10 000
SCHWENKZYLINDER	4	4	4	4	4	4	4	4
SCHWENKMOMENT	16,5 kNm	16,5 kNm	22 kNm	22 kNm	22 kNm	22 kNm	16,5 kNm	22 kNm
REICHWEITE	6,2m	7,5 m	7 m	7 m	8,5 m	9,5 m	8,6 m	10 m
AUSSCHUB	ohne	einfach	einfach	einfach	Doppeltele	Doppeltele	Doppeltele	Doppeltele
EIGENGEWICHT	850 kg	900 kg	1.200 kg	1.200 kg	1.160 kg	1.270 kg	990 kg	1.480 kg
PUMPENLEISTUNG	30 - 60 l	30 - 60 l	40 - 60 l	40 - 60 l	70-80 l	70-80 l	40 - 60 l	60 - 100 l
ÖLDRUCK	190 bar	200 bar	190 bar	210 bar	210 bar	210 bar	205 bar	230 bar
SCHWENKBEREICH	370 °	370 °	370 °	370 °	370 °	370 °	370 °	370 °
NETTOHUBLEISTUNG	40 kNm	40 kNm	57 kNm	60 kNm	57 kNm	57 kNm	52 kNm	70 kNm
ANTRIEBSLEISTUNG SCHLEPPER	30 kW	30 kW	30-40 kW	30-40 kW	40 kW	40 kW	30 kW	40 kW
ARTIKEL-NR.	FK-M60-2	FK-M70-4	FK-M70-1	FK-M70-2	FK-M80-3	FK-M60-1	FK-M6Z-1	FK-M10-1

OPTIONALE AUSSTATTUNG	FORSTKRAN FORWARDERKRAN						ARTIKEL-NR.	PREIS
SCHLEPPERHYDRAULIK FILTER	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - Stehpodest	●	●	●	●	●	–	FK-ZSH-01	–
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	○	○	○	–	FK-ZSH-02	1.160,-
EHC Joysticksteuerung K2-Kabelsteuerung	–	–	○	○	○	–	FK-ZSH-03	9.640,-
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	○	–	FK-ZSH-04	10.430,-
Load Sensing EHC Joysticksteuerung - Kabelsteuerung	–	–	○	○	○	–	FK-ZSH-07	15.070,-
Load Sensing, EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	○	–	FK-ZSH-08	15.940,-
1-KREIS-ZAHNRADGUSSPUMPE 1X PUMPE, 1X FILTER, 1X TANK	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZGP-03	2.430,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-04	4.140,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZGP-07	3.620,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-08	4.710,-
Hydr. Vorsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZGP-25	5.070,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-26	6.480,-
EHC Joysticksteuerung K2-Kabelsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-09	10.740,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-10	12.210,-
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-11	11.690,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-12	13.060,-

OPTIONALE AUSSTATTUNG	FORSTKRAN FORWARDERKRAN						ARTIKEL-NR.	PREIS
2-KREIS-ZAHNRADGUSSPUMPE 2X PUMPE, 2X FILTER, 2 STEUERKREISE 1X TANK	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - Stehpodest	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-13	3.550,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-14	5.070,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-15	4.600,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-16	5.960,-
EHC Joysticksteuerung K2-Kabelsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-17	12.190,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-18	14.920,-
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-19	12.950,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-20	14.400,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Hochsitz	–	–	○	○	–	–	FK-ZGP-21	6.640,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-22	8.120,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung inkl. Fußpedale - Hochsitz	–	–	–	–	○	–	FK-ZGP-23	9.170,-
	–	–	–	–	–	–	FK-ZGP-24	auf Anfrage
1-KREIS-KOLBENPUMPE 1X PUMPE, 1X FILTER, 1 STEUERKREIS 1X TANK	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZKP-01	3.970,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-02	5.530,-
	–	–	–	–	–	●	–	–
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZKP-03	5.070,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-04	6.670,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-05	1.050,-^{†A}
EHC Joysticksteuerung K2-Kabelsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-06	12.710,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-07	14.290,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-08	8.880,-^{†A}
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-09	13.620,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-10	15.070,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-11	9.500,-^{†A}
Hydr. Vorsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	○	○	–	–	FK-ZKP-25	6.640,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-26	8.260,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-24	2.660,-^{†A}

OPTIONALE AUSSTATTUNG	FORSTKRAN FORWARDERKRAN						ARTIKEL-NR.	PREIS
2-KREIS-KOLBENPUMPE 2X PUMPE, 2X FILTER 2X STEUERKREIS, 1X TANK	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - Stehpodest	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-12	5.650,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-13	7.210,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-14	1.640,-^{†A}
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-15	6.720,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-16	8.200,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-17	2.680,-^{†A}
EHC Joysticksteuerung K2- Kabelsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-18	14.420,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-19	16.640,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-20	10.520,-^{†A}
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZKP-21	15.110,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-22	17.280,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-23	11.800,-^{†A}
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Hochsitz	–	–	○	○	○	–	FK-ZKP-27	11.850,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZKP-28	5.430,-^{†A}
Mech. Kreuzhebelsteuerung inkl. Fusspedale - Hochsitz	–	–	–	–	○	–	FK-ZKP-29	11.730,-
KOLBENPUMPE LOAD SENSING FILTER U. TANK	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
EHC Joysticksteuerung K2- Kabelsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZLS-07	17.440,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZLS-08	18.920,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZLS-09	13.200,-^{†A}
EHC Funkfernsteuerung	–	–	○	○	–	–	FK-ZLS-10	18.110,-
	–	–	–	–	○	–	FK-ZLS-11	21.640,-
	–	–	–	–	–	○	FK-ZLS-12	14.100,-^{†A}
GREIFER	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Holzgreifer GZ 1200	●	●	–	–	–	–	FK-ZGR-01	–
Holzgreifer GZ 1400	–	○	●	●	●	●	FK-ZGR-02	290,-^{†A}
Holzgreifer GZ 1600	–	–	○	○	○	○	FK-ZGR-03	290,-^{†A}
Reisiggreifer RG 1450	–	○	–	–	–	–	FK-ZGR-07	580,-^{†A}
Reisiggreifer RG 1450	–	–	○	○	○	○	FK-ZGR-05	320,-^{†A}

OPTIONALE AUSSTATTUNG	FORSTKRAN FORWARDERKRAN						ARTIKEL-NR.	PREIS
ROTATOREN	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Rotator 4,5 t Flansch Innenverschlauchung	●	●	–	–	–	–	FK-ZRO-08	290,-^{†A}
Rotator 4,5 t Flansch Innenverschlauchung	–	–	●	●	●	●	FK-ZRO-09	–
Rotator 5,5 t Flansch Innenverschlauchung	–	–	○	○	○	○	FK-ZRO-05	290,-^{†A}
Schnellwechselsystem pro für 5,5 t Flanschrotator (1x obere Adapterplatte, rotatorseitig) (2x untere Adapterplatte, werkzeugseitig)	–	–	○	○	○	○	FK-ZRO-07	1.800,-
ZUSATZAUSSTATTUNG	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Hydr. Zusatzfunktion je Stück (max. 2 Stück)	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-01	450,-
Hydr. Zusatzfunktion für Load Sensing, Funk- o. EHC-Steuerung je Stück	–	–	○	○	○	○	FK-ZAL-02	750,-
Ölkühler 12V inkl. Thermostat	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-03	1.200,-
Funkseilwinde 35 m Seil, 1500 kg Zug- kraft 6 mm (hydraulische Zusatzfunktion inkludiert)	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-04	3.000,-
Arbeitsscheinwerfer LED am Hauptarm montiert	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-05	410,-
Arbeitsscheinwerfer LED am Knickarm montiert	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-06	410,-
ganzjähriges Allwetter-Cover Steuergerät E700, 1-Kreis-Steuerung (nur bei Neu- anschaffung gratis)	●	●	●	●	●	●	FK-ZAL-13	–
ganzjähriges Allwetter-Cover Steuergerät E900, 2-Kreis-Steuerung (nur bei Neu- anschaffung gratis)	●	●	●	●	●	●	FK-ZAL-14	–
ZUBEHÖR	BK 4 - 6200	BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S	BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	PENZ 6Z - 8600	MESERA 8 - 10 000		
Bio Ölfüllung Arnica Extra+	○	○	○	○	○	○	FK-ZAL-07	1.380,-
Gelenkwelle BG4, mit Weitwinkel 1010 mm	○	○	○	○	○	○	GW-ZAL-003	910,-
Gelenkwelle BG4 mit Weitwinkel, 710 mm	○	○	○	○	○	○	GW-ZAL-004	720,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	○	○	○	○	○	GW-ZAL-001	330,-
Binderberger Hochsitz (Sitz und Haltekonsole für Kran)	–	–	○	○	–	○	FK-ZAL-11	1.580,-

/// KREUZGELENK INNENVERSCHLAUCHT

Maximalen Schutz der Kranspitze bietet Ihnen unser Kreuzgelenk mit innen geführten Schläuchen. Dies ermöglicht den optimalen Schutz der Schläuche zwischen Greifer und Kran bei jedweder Arbeit und sichert somit geringe Ausfallzeiten.

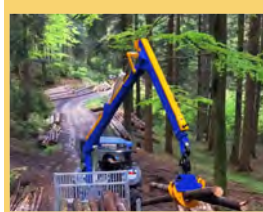




Forstkrane **BK 4 - 7500**



Forstkrane **BK 6 - 7000 L/S**



Forwarderkrane **BK 6 - 9500**



Forstkrane **PENZ 6Z - 8600**



Forstkrane **MESERA 8 - 10 000**

FORSTKRAN-AUSSTATTUNG

/// KRANSTEUERUNG



Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion



Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion geschlossen



Hydr. Vorsteuerung mit E-Funktion



EHC-Joysticksteuerung K2 - Traktormontage Fixaufbau



Funkfernsteuerung

/// PUMPE



Zahnradgusspumpe



Zweikreis-Zahnradgusspumpe



Kolbenpumpe



Load Sensing Kolbenpumpe

Load Sensing

verfügt über ein integriertes Förderstrom- und Druckkontrollsystem. Das Fördervolumen wird nach dem Bedarf des Hydrauliksystems eingestellt. Das Ergebnis ist verlängerte Lebensdauer der Komponenten, Energieeinsparung und Umweltfreundlichkeit.

/// ZUSATZAUSSTATTUNG



Ölkühler 12V inkl. Thermostat



Funkseilwinde

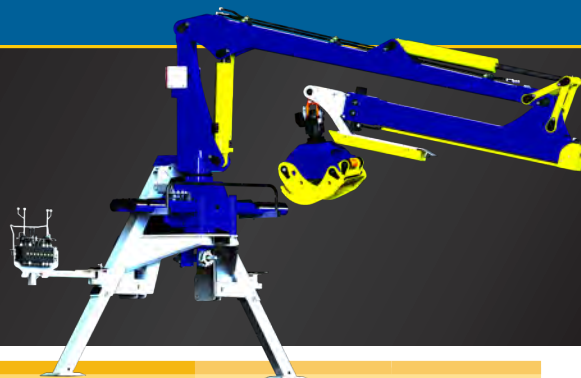


LED am Knickarm



LED am Hauptarm

DREIPUNKT - KRÄNE



MODELL	ARTIKEL-NR.	PREIS
Dreipunkt - Kran BK 4 - 6200	DK-M62-1	18.090,-
Dreipunkt - Kran BK 4 - 7500	DK-M75-1	20.090,-
Dreipunkt - Kran BK 6 - 7000 L	DK-M70-1	24.590,-
Dreipunkt - Kran BK 6 - 7000 S	DK-M70-2	25.590,-
Dreipunkt - Kran BK 6 - 8500	DK-M85-01	29.490,-
Dreipunkt - Kran BK 6 - 9500	DK-M95-01	32.250,-

AUSSTATTUNG	BK 4 - 6200 BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	ARTIKEL-NR.	PREIS
-------------	----------------------------	--	-------------	-------

SCHLEPPERHYDRAULIK FILTER

Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion - A-Abstützung	•	•	FK-ZSH-01	-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion - Stehpodest	○	○	FK-ZSH-02	1.160,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion für Traktormontage	○	○	FK-ZSH-10	960,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion für Traktormontage	○	○	FK-ZSH-11	1.860,-

1-KREIS-ZAHNRADGUSSPUMPE
 1X PUMPE, 1X FILTER, 1X TANK

Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion auf A-Abstützung	○	○	FK-ZGP-27	2.430,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion auf A-Abstützung	○	○	FK-ZGP-29	3.620,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion für Traktormontage	○	○	FK-ZGP-31	3.220,-
Mech. Kreuzhebelsteuerung mit E-Funktion für Traktormontage	○	○	FK-ZGP-33	4.220,-

AUSSTATTUNG	BK 4 - 6200 BK 4 - 7500	BK 6 - 7000 L BK 6 - 7000 S BK 6 - 8500 BK 6 - 9500	ARTIKEL-NR.	PREIS
-------------	----------------------------	--	-------------	-------

GREIFER

Holzgreifer GZ 1200	•	-	FK-ZGR-01	-
Holzgreifer GZ 1400	○	•	FK-ZGR-02	290,- [†] A
Holzgreifer GZ 1600	-	○	FK-ZGR-03	290,- [†] A
Reisiggreifer RG 1450	○	○	FK-ZGR-05	320,- [†] A

ROTATOREN

Rotator 4,5 t Flansch Innenverschlauchung	-	•	FK-ZRO-09	-
Rotator 5,5 t Flansch Innenverschlauchung	-	○	FK-ZRO-05	290,- [†] A
Schnellwechselsystem pro für 5,5 t Flanschrotator (1x obere Adapterplatte, rotatorseitig) (2x untere Adapterplatte, werkzeugseitig)	-	○	FK-ZRO-07	1.800,-

ZUSATZAUSSTATTUNG

Funkseilwinde 35 m Seil, 1500 kg Zugkraft 6 mm (hydraulische Zusatzfunktion inkludiert)	○	○	FK-ZAL-04	3.000,-
Arbeitsscheinwerfer LED am Hauptarm montiert	○	○	FK-ZAL-05	410,-
Arbeitsscheinwerfer LED am Knickarm montiert	○	○	FK-ZAL-06	410,-
ganzjähriges Allwetter-Cover Steuergerät E700 , 1-Kreis -Steuerung (nur bei Neuanschaffung gratis)	•	•	FK-ZAL-13	-
ganzjähriges Allwetter-Cover Steuergerät E900, 2-Kreis -Steuerung (nur bei Neuanschaffung gratis)	•	•	FK-ZAL-14	-

ZUBEHÖR

Gelenkwelle BG4, mit Weitwinkel 1010 mm	○	○	GW-ZAL-003	910,-
Gelenkwelle BG4 mit Weitwinkel, 710 mm	○	○	GW-ZAL-004	720,-
Gelenkwelle BG4, 1010 mm	○	○	GW-ZAL-001	330,-

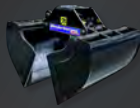
GREIFER



HOLZGREIFER



REISIGGREIFER



SCHALENGREIFER

MODELL	GEWICHT	ÖFFNUNGS- WEITE	MIN. Ø	BREITE	ARTIKEL-NR.	PREIS
	kg	mm	mm	mm		
GZ 1000 HOLZGREIFER	45	1 050	50	280	GF-MHG-4	1.290,-
GZ 1200 HOLZGREIFER	100	1 212	68	383	GF-MHG-1	2.010,-
GZ 1400 HOLZGREIFER	169	1 419	68	415	GF-MHG-2	2.280,-
GZ 1600 HOLZGREIFER	177	1 578	130	412	GF-MHG-3	2.530,-
RG 1450 REISIGGREIFER	215	1 425	40	415	GF-MRG-1	2.550,-
Schalengreifer 125 l	140	1 200	-	430	GF-MSG-1	2.830,-
Schalengreifer 150 l	150	1 200	-	530	GF-MSG-2	2.890,-
Schalengreifer 175 l	160	1 200	-	630	GF-MSG-3	2.990,-
Schalengreifer 200 l	190	1 200	-	730	GF-MSG-4	3.010,-



ROTATOREN



Drehbereich

endlos



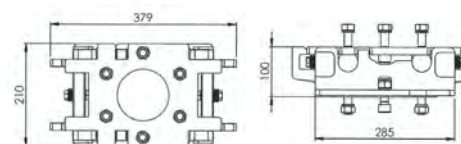
MODELL	GEWICHT	FLANSCH MASS Ø	DREH- MOMENT	MAX. ACHSBELASTUNG	ÖL MENGE	ARTIKEL-NR.	PREIS
	kg	mm	Nm	statisch kN	dyna- misch kN	l/min	
4,5 t Flanschrotator innenverschlaucht	29	4x 173	1.200	45	25	20	RO-M45-2 1.270,-
5,5 t Flanschrotator innenverschlaucht	35	6x 173	1.300	55	30	20	RO-M55-2 1.480,-
AUSSTATTUNG						ARTIKEL-NR.	PREIS
Rotatorflansch GR30 ø50 für Greifermontage						RO-Z30-1	240,-

SCHNELLWECHSELSYSTEM

proline



MODELL	GEWICHT	MAX. LAST	EINBAUHÖHE	ARTIKEL-NR.	PREIS
Schnellwechselsystem <i>proline</i> (nur in Verbindung mit 5,5t Flanschrotator möglich)	24kg	10t	100mm	FK-ZR0-07	1.800,-



IM SET ENTHALTEN SIND:
 1x obere Adapterplatte (rotatorseitig)
 2x untere Adapterplatte (werkzeugseitig)
 2 Satz Schnellkupplungen
 1x Werkzeug zum Kuppeln

EXTREM FLEXIBEL

DREHEN UND WENDEN WIE MAN WILL!
Noch mehr Reichweite mit Rückezangen plus.



RÜCKEZANGEN

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

VERLADEZANGEN **smart**RÜCKEZANGEN **eco**RÜCKEZANGEN **light**RÜCKEZANGE **plus**

REISIGRÜCKEZANGE 2300

Für Transport von Reisig, Geäst,
Gestrüpp, Strauchwerk, Büsche



SEILWINDE

für Frontlader / Hoflader



	VZ smart	RZ eco	RZ light			RZ plus	RGZ 2300	RZ SW 1500
ÖFFNUNGSWEITE / GREIFER	100cm (Greifer 1000) 120cm (Greifer 1200)	120cm (Greifer 1200) 140cm (Greifer 1400) 140cm (Greifer 1400)	120cm (Greifer 1200) 140cm (Greifer 1400) 140cm (Greifer 1400)		GREIFER	120cm (Greifer 1200) 140cm (Greifer 1400) 140cm (Greifer 1400)	230 cm	—
MIN. DURCHMESSER	5 cm	10 cm	10 cm		MIN. DURCHMESSER	10 cm	8cm	—
KREUZGELENK MECH.	•	•	•		KREUZGELENK MECH.	•	—	—
GEWICHT	mit Greifer 1000: 150 kg mit Greifer 1200: 205 kg	mit Greifer 1200: 240 kg mit Greifer 1400: 310 kg mit Greifer 1600: 335 kg	mit Greifer 1200: 280 kg mit Greifer 1400: 350 kg mit Greifer 1600: 375 kg		GEWICHT	mit Greifer 1200: 385 kg mit Greifer 1400: 455 kg mit Greifer 1600: 480 kg	370 kg	170 kg
AUSSCHUB	—	—	—		AUSSCHUB	50 cm	—	—
SCHWENKBEREICH	—	—	—		SCHWENKBEREICH	43°	43°	—
SCHWENKZYLINDER	—	—	—		SCHWENKZYLINDER	2	2	—
2-FACH KREUZHEBEL	—	—	—		2-FACH KREUZHEBEL	•	—	—
Greifer 1000	2.005,- RZ-M10S-1	—	—		Greifer 1000	—	—	—
Greifer 1200	2290€ RZ-M12S-1	2.670,- RZ-M12E-1	3.140,- RZ-M12L-1		Greifer 1200	4.440,- RZ-M12P-1	—	—
Greifer 1400	—	2.910,- RZ-M14E-1	3.370,- RZ-M14L-1		Greifer 1400	4.680,- RZ-M14P-1	—	—
Greifer 1600	—	3.190,- RZ-M16E-1	3.650,- RZ-M16L-1		Greifer 1600	4.830,- RZ-M16P-1	—	—
Greifer 2300	—	—	—		Greifer 2300	—	3.620,- RZ-M23-1	—
Seilwinde	—	—	—		Seilwinde	—	—	3.350,- RZ-SW-1

AUSSTATTUNG	RÜCKEZANGEN SEILWINDE						ARTIKEL-NR.	PREIS
	smart	eco	light	plus	Reisig	Seilwinde		
ROTATOR								
mechanisch	●	●	●	●	–	–	–	–
Endlosrotator 4,5 t- Flansch	○	○	○	○	–	–	RZ-ZAL-05	640,- ^{†A}
Endlosrotator 5,5 t Flansch	–	○	○	○	–	–	RZ-ZAL-06	770,- ^{†A}
AUFNAHME	smart	eco	light	plus	Reisig	Seilwinde		
3-Punktaufnahme	–	–	●	●	●	–	–	–
Euroaufnahme	○	○	○ (geschweißt)	–	–	○	RZ-ZAL-18	320,-
Weidemannaufnahme	○	○	–	–	–	○	RZ-ZAL-19	250,-
Haueraufnahme N	○	○	–	–	–	○	RZ-ZAL-22	350,-
Haueraufnahme B	○	○	–	–	–	○	RZ-ZAL-23	450,-
Anschweiß-Platte	○	○	–	–	–	○	RZ-ZAL-17	140,-
FUNKSEILWINDE	smart	eco	light	plus	Reisig	Seilwinde		
Funkseilwinde für Rückezange, 750 kg Zugkraft, 25 m Seil, 6 mm hochverdichtet, Gewicht 65 kg	–	○	○	○	○	–	RZ-ZAL-08	2.780,-
Funkseilwinde für Rückezange, 1500 kg Zugkraft, 25 m Seil, 6 mm hochverdichtet, Gewicht 65 kg	–	–	○	○	○	–	RZ-ZAL-16	2.980,-

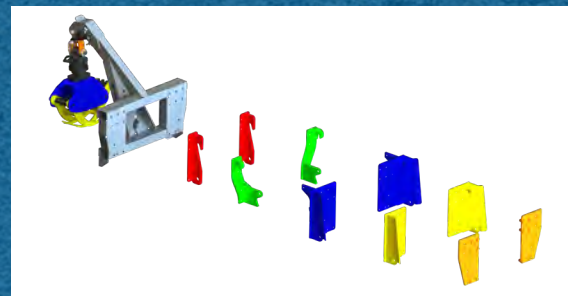
AUSSTATTUNG	RÜCKEZANGEN SEILWINDE						ARTIKEL-NR.	PREIS
	smart	eco	light	plus	Reisig	Seilwinde		
AUSSCHUB								
Ausschub mechanisch	–	–	–	●	–	–	RZ-ZAL-09	–
Ausschub hydraulisch 50 cm	–	–	–	○	–	–	RZ-ZAL-10	590,- ^{†A}
ZUSATZAUSSTATTUNG	smart	eco	light	plus	Reisig	Seilwinde		
Elektrischer Steuerblock (pro Funktion)	○	○	○	○	○	–	RZ-ZAL-07	450,-
Doppelwirkendes Steuergerät mit Joysticksteuerung - Traktor- montage	–	–	–	○	○	–	RZ-ZAL-13	1.160,-
Schildverbreiterung 2 x 30 cm	–	–	–	○	○	–	RZ-ZAL-12	360,-





/// VERLADEZANGE SMART

Die Binderberger Verladezange Smart – Die Revolution in Sachen Verladetechnik! Entdecken Sie die perfekte Kombination aus Robustheit, Leichtigkeit und Vielseitigkeit! Mit der Verladezange Smart bringen wir eine völlig neue Dimension in die Welt der Verladetechnik. Dank ihrer extrem leichten, aber durchdacht stabilen Konstruktion nutzen Sie die volle Hubkraft Ihres Frontladers optimal aus – für maximale Effizienz bei jedem Einsatz. Die bewährte Langlebigkeit und Zuverlässigkeit von Binderberger bleiben dabei selbstverständlich erhalten. Ob Forstwirtschaft, Landwirtschaft oder Baugewerbe – durch ihre flexible Anbauweise ist die Verladezange Smart für fast alle Aufnahmen einsetzbar. Holen Sie sich die Technologie der Zukunft für Ihren Frontlader und erleben Sie Verladetechnik auf einem völlig neuen Level!

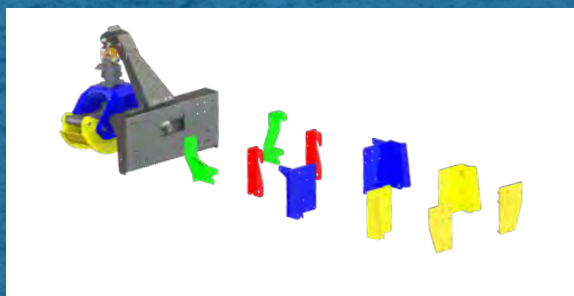


/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.



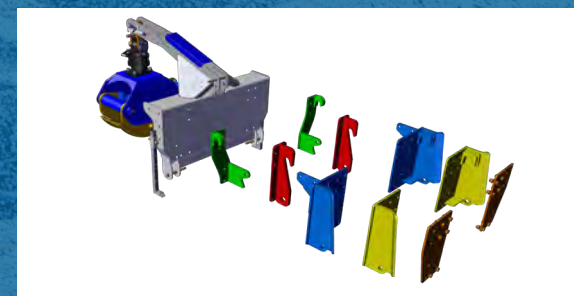
/// RÜCKEZANGE ECO

Das neueste Design für Rückezangen aus dem Hause Binderberger vereint langjährige Erfahrung mit den Wünschen und Ideen unserer Kunden. Das optisch ansprechende Design punktet mit seiner guten Sichtbarkeit des Arbeitsbereiches und den geschützten Hydraulikschläuchen sowie dem innenliegenden optionalen Steuergerät. Durch die verschiedenen anschraubbaren Aufnahmen ist die Rückezange zudem extrem flexibel und kann auf Ihre Bedürfnisse und Ihr Arbeitsgerät perfekt abgestimmt werden. Dank der extrem leichten Ausführung verbessert sich das Arbeitsverhalten und erhöht die nutzbare Hubleistung enorm.



/// RÜCKEZANGE LIGHT

Schnelles Rücken ohne Rückewagen bei allen Witterungsbedingungen! Unsere Rückezange bietet Ihnen die Möglichkeit einfach, robust und preiswert Holz zu rücken. Ein weiterer Vorteil ist die maximale Öffnung zwischen 120 und 160 cm. Die Rückezange light ist dank ihres altbewährten und strapazierfähigen Designs auch für den gröbsten Gebrauch geeignet. Durch die verschiedenen anschraubbaren Aufnahmen ist auch diese Rückezange absolut anpassungsfähig und kann auf Ihre Bedürfnisse und Ihr Arbeitsgerät perfekt abgestimmt werden.





/// RÜCKEZANGE PLUS

Die Rückezange plus kann dank seinem teleskopierbaren Ausschub und dem hydraulischen Schwenkbereich von 43° auf beiden Seiten Holz erreichen, welches für eine normale Rückezange außerhalb ihrer Reichweite wäre. Das komfortable Ausrichten des Greifers erinnert an einen Forstkran und macht ein mühseliges Positionieren des Schleppers nichtig. Besonders in engen Wäldern wird der Vorteil der Rückezange plus deutlich.



/// REISGRÜCKEZANGE

Durch die extrem große Öffnungsweite ist unsere Reisgrückezange optimal für den Transport von Reisig, Geäst, Gestrüpp, Strauchwerk und Büschen geeignet. Die 2 Schwenkzylinder mit einem Schwenkbereich von 43° sorgen für die nötige Flexibilität die Sie bei dieser Arbeit benötigen.

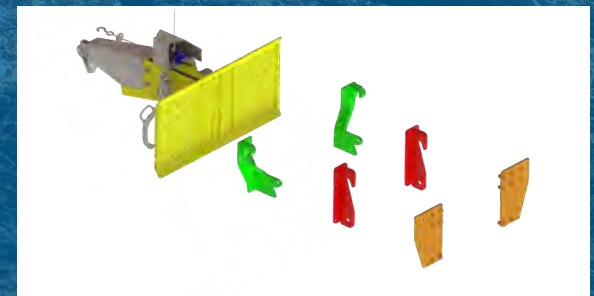




/// ENTWICKELT FÜR DAS HÖCHSTE MASS AN FLEXIBILITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Maximieren Sie die Vielseitigkeit Ihres Fahrzeugs mit unserer hochwertigen Seilwinde. Mit der speziellen Anbauplatte kann die Seilwinde an jedem Wechselrahmen vorne angebracht werden, egal ob Schlepperfrontlader, Hoftrac oder Teleskoplader. Dadurch sind Sie absolut flexibel und können am hinteren Ende des Zugfahrzeuges ein weiteres Anbaugerät anbringen.

Unsere Seilwinden sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und bieten eine robuste Konstruktion, die auch unter extremen Bedingungen standhält. Dank intuitiver Steuerung und benutzerfreundlichem Design ist unsere Seilwinde einfach zu bedienen und bietet Ihnen volle Kontrolle um kleinere Zuzüge optimal zu bewegen. Des Weiteren ist sie mit verschiedenen Aufnahmen erhältlich, wodurch Sie die Seilwinde optimal auf Ihre Bedürfnisse und Anforderungen abstimmen können.



FÄLLGREIFER - FG



WOOD BREAKER



MODELL		GEWICHT	WEICH HOLZ	HART HOLZ	ARBEITS DRUCK	ÖL FLUSS	GREIFER ÖFFNUNG	ARTIKEL-NR.	PREIS
		kg	mm	mm	bar	l/min	mm		
FG 230	Baggeranbau	230	Ø 250	Ø 200	240	40-70	820	GF-MFG-1	6.820,-
FG 300	Baggeranbau	300	Ø 300	Ø 250	240	40-70	820	GF-MFG-2	8.140,-
AUSSTATTUNG						FG 230	FG 300	ARTIKEL-NR.	PREIS
Ersatzmesser für Fällgreifer						o	o	GF-ZFG-2	630,-

MODELL	SPALTKRAFT	ZANGENÖFFNUNG	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
Wood Breaker L700	bis 22 t	70 cm	285 kg	SZ-MW7-1	5.160,-
Wood Breaker L920	bis 22 t	90 cm	370 kg	SZ-MW9-1	6.570,-
AUSSTATTUNG			L 700	L 920	ARTIKEL-NR. PREIS
Adapter / Grundgestell für Wood Breaker L700			○	–	SZ-ZW7-1 1.410,-
Adapter / Grundgestell für Wood Breaker L920			–	○	SZ-ZW9-1 1.530,-
Speed Control-Ventil			○	○	SZ-ZAL-1 400,-



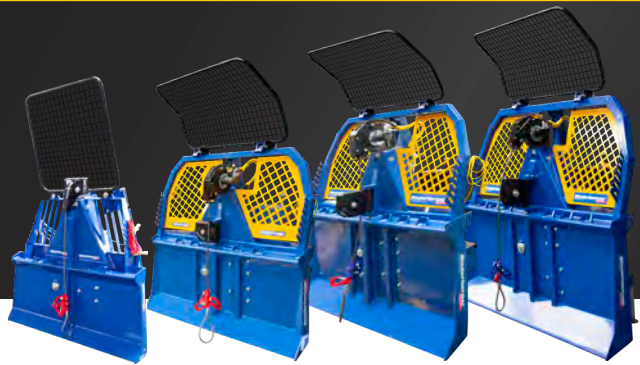
HOHE FLEXIBILITÄT

UNSERE SEILWINDEN ZEICHNET EIN HOHER GRAD AN BEDIENKOMFORT, SICHERHEIT UND FLEXIBILITÄT AUS.

Durch das qualitativ hochwertige Material, halten unsere vier verschiedenen Seilwinden auch extremen Belastungen zuverlässig stand.



SEILWINDEN



MODELL	400 M	550 M	550 EHS	650 EHS	800 EHS
SCHILDBREITE	1,3 m	1,5 m	1,5 m	1,7 m	2 m
SEILLÄNGE	60 m	70 m	70 m	70 m	80 m
SEILSTÄRKE	Ø 8,5 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 11 mm	Ø 12 mm
ZUGKRAFT	4 t	5,5 t	5,5 t	6,5 t	8 t
GEWICHT	245 kg	356 kg	408 kg	460 kg	760 kg
PREIS	3.390,-	3.890,-	8.220,-	9.490,-	12.640,-
ARTIKEL-NR.	SW-M40-01	SW-M55-01	SW-E55-01	SW-E65-01	SW-E80-01



Seilausstoss inkl. Endabschalter



Bremszylinder



Pulverbeschichteter Tank innen und aussen



Funksteuerung "Profi"



Seilgleiter



Schwenkbare Umlenkrolle

AUSSTATTUNG	400 M	550 M	550 EHS	650 EHS	800 EHS	ARTIKEL-NR.	PREIS
Hydr. Seilausstoss einstellbar inkl. Endabschalter	–	–	•	•	•	–	–
Gelenkwelle BG2 710 mm	•	•	•	•	–	–	–
Gelenkwelle BG4 710 mm	○	○	○	○	•	GW-ZAL-002	290,-
Motorsägenhalter	•	•	•	•	•	–	–
Seilgleiter	2 Stk.	2 Stk.	2 Stk.	2 Stk.	2 Stk.	–	–
Seil mit Endstück (AT)	•	•	•	•	•	–	–
Schlaufe mit Gleithaken (DE)	•	•	•	•	•	–	–
Anhängekupplung	•	•	•	•	•	–	–
Seil Ø 8,5 mm (pro Meter)	•	•	○	○	○	SW-ZSL-04	7,-
Seil Ø 10 mm (pro Meter)	○	○	•	○	○	SW-ZSL-01	8,-
Seil Ø 11 mm (pro Meter)	○	○	○	•	○	SW-ZSL-02	9,-
Seil Ø 12 mm (pro Meter)	○	○	○	○	•	SW-ZSL-03	10,-
Chokerkette Modell 7 x 2000 rot	2 Stk.	2 Stk.	2 Stk.	○	○	SW-ZCK-01	43,-
Chokerkette Modell 7 x 2500 rot	○	○	○	○	○	SW-ZCK-02	49,-
Chokerkette Modell 7 x 3000 rot	○	○	○	○	○	SW-ZCK-03	52,-
Chokerkette Modell 7 x 2000 blau	○	○	○	2 Stk.	○	SW-ZCK-04	49,-
Chokerkette Modell 7 x 2500 blau	○	○	○	○	○	SW-ZCK-05	54,-
Chokerkette Modell 7 x 3000 blau	○	○	○	○	○	SW-ZCK-06	60,-
Chokerkette Modell 8 x 2000 blau	○	○	○	○	2 Stk.	SW-ZCK-07	56,-
Chokerkette Modell 8 x 2500 blau	○	○	○	○	○	SW-ZCK-08	60,-
Chokerkette Modell 8 x 3000 blau	○	○	○	○	○	SW-ZCK-09	68,-
Funk "Standard", Reichweite 100 m *	–	–	•	•	–	–	–
Funk "Profi", Reichweite 250 m **	–	–	○	○	•	SW-ZAL-03	840,- ^{†A}
Nachrüstset Funk "Profi" *** Reichweite 250 m	–	–	○	○	○	SW-ZAL-06	1.400,-
Motor für Gasverstellung ***	–	–	○	○	○	SW-ZAL-04	260,-
Neigungssensor	–	–	○	○	○	SW-ZAL-05	520,-
Vorbereitung Gasverstellung für Funk „Standard“	–	–	○	○	○	SW-ZAL-07	140,-
Hydr. Ölmotor für Frontanbau (Achtung Leistungsminderung!)	○	○	○	○	○	SW-ZAL-08	2.400,-

* Ein / Aus, GAS +/-, Ziehen/Lösen

** Ein / Aus, GAS +/-, Ziehen/Lösen, Motor START/STOPP

*** Nur möglich bei Profifunk oder mit Vorbereitung Gasverstellung für Funk „Standard“

TRAKTOR- GÜLLEMIXER TGM

/// UNSER TIPP

bis 60 PS Schlepper ▶ 2 Blatt Mixerflügel
 bis 100 PS Schlepper ▶ 3 Blatt Mixerflügel
 ab 100 PS Schlepper ▶ 4 Blatt Mixerflügel



MODELL	MIXERLÄNGE	GEWICHT	ARTIKEL-NR.	PREIS
T403	4 m	328 kg	GM-M4-1	3.550,-
T503	5 m	345 kg	GM-M5-1	3.740,-
T603	6 m	370 kg	GM-M6-1	3.950,-
AUSSTATTUNG			ARTIKEL-NR.	PREIS
Mixerflügel 2-Blatt gezahnt Ø 650 mm Saugflügel	•	GM-ZAL-12	-	
Mixerflügel 2-Blatt gezahnt Ø 650 mm Druckflügel	•	GM-ZAL-19	-	
Aufpreis 3-Blatt Güllemixer Saugflügel	○	GM-ZAL-25	100,-	[†] A
Aufpreis 4-Blatt Güllemixer Saugflügel	○	GM-ZAL-26	200,-	[†] A
Aufpreis 3-Blatt Güllemixer Druckflügel	○	GM-ZAL-27	100,-	[†] A
Aufpreis 4-Blatt Güllemixer Druckflügel	○	GM-ZAL-28	200,-	[†] A
3-Punkt-Bock mech. verstellbar, fixe Raster	•	-	-	
Hydr. Einschwenkhilfe (Zylinder einfachwirkend mit Entlüftung)	○	GM-ZAL-03	380,-	[†] A
Hydr. Einschwenkhilfe (Zylinder doppelwirkend)	○	GM-ZAL-14	380,-	[†] A
Seilwinde als Einschwenkhilfe	○	GM-ZAL-07	348,-	
Fahrwerk	○	GM-ZAL-08	330,-	
Wendegeräte mit verstärktem Anbaubock bei Erstausrüstung	○	GM-ZAL-09	2.020,-	
Gelenkwelle BG4, 1010 mm bis 80 PS	○	GW-ZAL-001	330,-	
Weitwinkel-Gelenkwelle BG4, 1010 mm bis 80 PS	○	GW-ZAL-003	910,-	
Gelenkwelle BG5, 1010 mm ab 80 PS	○	GW-ZAL-005	580,-	

FRACHTKOSTEN

	ÖSTERREICH	DEUTSCHLAND - ZONEN		
		Postleitzahlen-Gebiet		
		1	2	3
		60 - 98	01-09 99 34-37 40-47 50-59	12-33 38-39 48-49
KREISSÄGEN				
Wippsäge	90,-	90,-	115,-	125,-
Rolltischsäge	90,-	90,-	115,-	125,-
Tischwippsäge	104,-	104,-	140,-	160,-
WS ZFB	195,-	250,-	355,-	450,-
WS ZFB (FB 5 m)	330,-	400,-	530,-	600,-
Förderband eco	160,-	160,-	230,-	240,-
Förderband proline	330,-	450,-	580,-	680,-
HOLZSPALTER				
Bohrspalter	90,-	90,-	115,-	160,-
H6, H8	90,-	90,-	115,-	125,-
SP8	105,-	105,-	125,-	160,-
H12	115,-	115,-	170,-	205,-
H20	170,-	170,-	240,-	290,-
H27	185,-	185,-	275,-	300,-
Bündelgerät	90,-	90,-	115,-	125,-
alle Giganten	450,-	600,-	820,-	900,-
RÜCKEZANGEN				
RZ 1200	115,-	115,-	170,-	205,-
RZ 1400	115,-	115,-	170,-	205,-
RZ 1600	125,-	125,-	225,-	240,-
RZ 2300	125,-	125,-	225,-	240,-
FÄLLGREIFER	125,-	125,-	225,-	240,-
WOOD BREAKER	115,-	115,-	170,-	205,-
SEILWINDEN	125,-	125,-	225,-	240,-
FORSTBOX	125,-	125,-	225,-	240,-

		ÖSTERREICH - ZONEN						DEUTSCHLAND - ZONEN					
		Postleitzahlen-Gebiet						Postleitzahlen-Gebiet					
		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
		49-52	47-48 53-54	33 40-46 55-57	10-14 30-32 34 36	23-28 35-39 86-98	20-22 60-75 80-85 99	84 94	80-83 85 93	86-92 95-97	07-09 35-36 55 60-78	01-06 10-15 30-34 37-54 56-59, 79, 98-99	16-29
Güllemixer	1 x	230,-	230,-	375,-	375,-	450,-	450,-	480,-	410,-	470,-	520,-	560,-	620,-
	3 x	325,-	325,-	530,-	530,-	680,-	680,-						
Verpackungs- maschine		265,-	325,-	385,-	470,-	500,-	550,-	315,-	470,-	500,-	600,-	715,-	840,-
Reinigungsanlage		265,-	325,-	385,-	470,-	500,-	550,-	315,-	470,-	500,-	600,-	715,-	840,-
Rückewägen		400,-	480,-	620,-	750,-	790,-	830,-	500,-	640,-	770,-	930,-	1.100,-	1.265,-
Brennholzprofil		400,-	480,-	620,-	750,-	790,-	830,-	500,-	640,-	770,-	930,-	1.100,-	1.265,-
SSPX 800		800,-	960,-	1.240,-	1.500,-	1.580,-	1.660,-	1.000,-	1.280,-	1.540,-	1.860,-	2.200,-	2.530,-

- Preisbasis:

Alle Preise verstehen sich freibleibend, EXW (ab Werk) A-5144 St. Georgen, exklusive Mehrwertsteuer, vorbehaltlich Satz- und Druckfehler.
Die Preise sind der Stand zum Druckzeitpunkt. Tagesaktuelle Preise finden Sie unter www.binderberger.com

Einzelpreis per Stück oder Einheit in EURO.

- Allgemeine Hinweise:

Die Lieferungen, Leistungen und Angebote unseres Unternehmens erfolgen ausschließlich aufgrund unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen! Aus Angaben und Abbildungen dieses Katalogs können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Technik, Form, Farbe, Ausstattung und Preise sowie Druck- und Übersetzungsfehler sind vorbehalten.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Ihre Gültigkeit!



Binderberger
Maschinenbau GmbH



Binderberger Maschinenbau GmbH
Fillmannsbach 9
5144 St. Georgen am Fillmannsbach / Austria

web: www.binderberger.com
mail: office@binderberger.com
tel: +43 7748 86 20

/// STÄRKER. STABILER. LANGLEBIGER.

VERSION 7.9 - 2024



facebook.com/Binderberger