



Verkauf über Ihren
Landmaschinenhändler vor Ort

Änderung, Satz- und Druckfehler
vorbehalten.

Preisliste gültig bis auf Widerruf

Maschinen – Programm 2023



Fa. **Grundbichler Josef**

5431 KUCHL, Kellau 35

Tel.: 06244/6144, Fax: DW 14

Handy: 0664/5129180

Verkauf Lammertal

Hr. Essl Hans

Handy: 0664/4687164

Verkauf OÖ/NÖ/STMK

Hr. Brenner Christoph

Handy: 0664/4034183

Verkauf Kärnten

Hr. Moser Hubert

Handy: 0664/5329292

5302 HENNDORF, Hankham 6

Tel.: 06214/20012, Fax: DW 22

Handy: 0664/5224618

4822 BAD GOISERN, Bundesstr. 114

Tel.: 06135/20565, Fax: DW 33

Handy: 0664/1921180

5451 Tenneck, Bundesstraße 13

E-Mail: info@grundbichler.at

www.grundbichler.at



GRUNDBICHLER

Landmaschinen - Mähgeräte - Ersatzteile

Unser Verkaufsteam



Hr. Josef Grundbichler
Betriebsinhaber / Verkauf
Westösterreich



Hr. Hubert Moser
Verkauf Kärnten

Tel.: 06244/6144-15
Mobil: 0664/5129180

Mobil.: 0664/5329292
E-Mail: hubert@grundbichler.at

Hr. Christoph Brenner
Verkauf OÖ/NÖ, Bad Goisern
Steiermark

Mobil.: 0664/4034183
E-Mail: brenner@grundbichler.at

Hr. Hans Essl
Verkauf Lammertal

Mobil.: 0664/4687164
E-Mail: essl.hansi@gmail.com

Hr. Johann Flöckner
Filialleiter / Verkauf Henndorf

Tel.: 06214/20012-40
Mobil: 0664/5224618
E-Mail: floeckner@grundbichler.at



Fr. Marianne Grundbichler
Buchhaltung

Tel.: 06244/6144-17
E-Mail: marianne@grundbichler.at



Fr. Anna Grundbichler
EDV/Werbung

Tel.: 06244/6144-22
E-Mail: anna@grundbichler.at



Fr. Stefanie Grundbichler
Garantie

Tel.: 06244/6144-21
E-Mail: garantie@grundbichler.at



Hr. Andreas Innerkofler
Ersatzteilversand Kuchl

Tel.: 06244/6144-18
E-Mail: ersatzteile@grundbichler.at



Hr. Matthias Brandauer
ET-Lager, Kundendienst Kuchl,
Brielmaier Techniker

Tel.: 06244/6144-16
E-Mail: lager@grundbichler.at



Hr. Stefan Steiner
Werkstatt, Kundendienst Kuchl,
Brielmaier Techniker

Tel.: 06244/6144-23



Hr. Patric Messner
Auftragsbearbeitung/
Werbung

Tel.: 06244/6144-12
E-Mail: messner@grundbichler.at



Fr. Ivona Grgic
Rechnungskontrolle Kuchl

Tel.: 06244/6144-13
E-Mail: buchhaltung@grundbichler.at



Fr. Julia Schönleitner
Filiale Brennhoflehen /
ET-Verrechnung

Tel.: 06244/6144-19
E-Mail: geraeteshop@grundbichler.at



Fr. Lisa Wintersteller
Rechnungskontrolle
Brennhoflehen

Tel.: 06244/6144-20
E-Mail: wintersteller@grundbichler.at



Hr. Herbert Pisetta
Verkauf Brennhoflehen

Tel.: 06244/6144-19



Hr. Bernhard Thalhammer
Werkstatt Henndorf

Tel.: 06214/20012



Hr. Josef Frauenlob
Werkstatt / Kundendienst
Henndorf

Tel.: 0664/1816495



Hr. Bernhard Eisl
Filialleiter Bad Goisern

Tel.: 06135/20565-30
E-Mail: badgoisern@grundbichler.at



Hr. Hannes Moser
Werkstatt, Kundendienst
Bad Goisern

Tel.: 06135/20565



Hr. Thomas Lichtenegger
Husqvarna Roboter
Spezialist

Tel.: 06135/20565



Hr. Josef Siller
Zustellung



Hr. Johann Grundbichler
Zustellung

Mobil: 0664/5129188

KUCHL HAUPTBETRIEB



BAD GOISERN FILIALE



HENNDORF FILIALE



TENNECK LAGER



BRENNHOFLEHEN GERÄTE-SHOP



Inhaltsverzeichnis



4-11
Motormäher, Mulcher und Zubehör



12-13
Mähmesserschleifer



14
Giterräder und Stachelwalzen



15-32
Brielmaier Motormäher
und Zubehör



33-40
Kammschwader



41-50
Doppelmesserähwerk/
Mähmesserschleifautomat



51-54
Kammschwader



55-56
Carraro Traktoren



57-65
Transporter



66
Speed Rake



67-69
Aufbau-Ladewagen



70-71
Dreiseitenkipper
Aufbaukipper



72-73
Schneefräse



74
Hecklader



75
Mini Ballenpressen



76-77
Bandrechen



78
Wieseneggen



79
4-fach Ballentransportgabel

Pucha Einachsschlepper

Zubehör auf Seite 9



Modell	401 S	413 S	417 S
Art-Nr.	683191002000	683292012000	683391002000
Motor:	Honda GX 160 OHV, 163 cm ³	Honda GX 270 OHV, 270 cm ³	Honda GX 340 OHV, 389 cm ³
Leistung:	4,8 PS / 3,5 kW – 3.550 U/min	8,0 PS / 5,9 kW - 3.550 U/min	10,7 PS / 7,0 kW – 3.550 U/min
Start	Reversierstarter	Benzinmotor mit Reversierstarter	Benzinmotor mit Reversierstarter
Antrieb	Zahnradgetriebe im Ölbad	Zahnradgetriebe im Ölbad	Zahnradgetriebe im Ölbad
Schaltgetriebe:	2 Gänge (1 V + 1 R)	6 Gänge (3 V + 3 R) im Fräsbetrieb und mit Frontanbaugeräten	5 Gänge (4 V + 1 R) in beide Fahrrichtungen
Geschwindigkeit (km/h):	Mit Fräse: 1,18, mit Mähbalken: 3,07	mit Fräse: 1V: 1,26, 2V: 2,64, 3V: 4,37 mit Mähbalken: 1V: 1,33, 2V: 2,79, 3V: 4,62	1V: 1,08, 2V: 2,02, 3V: 3,61, 4V: 7,91 / 1R: 2,82
Kupplung	Mehrscheibenkupplung	Mehrscheibenkupplung	Mehrscheibenkupplung
Wendegerichte	Nein	mit Schalthebel am Lenkholm	Verstellhebel am Schaltgetriebe
Lenkholm	höhen- u. seitenverstellbar sowie um 180° schwenkbar mit Schwingungsdämpfung	höhen- u. seitenverstellbar sowie um 180° schwenkbar mit Schwingungsdämpfung	höhen- u. seitenverstellbar sowie um 180° schwenkbar mit Schwingungsdämpfung
Zapfwelle	Unabhängig, 1.004 U/min	Unabhängig, 973 U/min	2 Zapfwellen – Getriebeunabhängige mit 2 Drehzahlen (540 U/min – 900 U/min) und Wegzapfwelle synchronisiert
Differentialgetriebe	serienmäßig	serienmäßig	serienmäßig
Anhängerkupplung	Nein	serienmäßig	serienmäßig
Lenkbremsen / Quick-Fit	nein / serienmäßig	serienmäßig / optional	serienmäßig / optional
Gewicht	51 kg	88 kg (130 kg mit Fräse)	88 kg
Sicherheitsvorrichtungen	Kupplungssicherheitssystem u. Rückfahrsperr b. zugeschalteter Zapfwelle	Kupplungssicherheitssystem sowie Parkbremse und Rückfahrsperr bei zugeschalteter Zapfwelle	Kupplungssicherheitssystem sowie Parkbremse und Rückfahrsperr bei zugeschalteter Zapfwelle
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 1.589,12	€ 3.179,12	€ 4.415,78
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 1.906,94	€ 3.814,94	€ 5.298,94

Grundgeräte *exkl. Bereifung, exkl. Mähbalken*

401 S SET AKTIONS-PREIS

inkl. MwSt. **€ 2.530,00**
mit Bereifung 4.00-8, Fräse 50cm
(LP € 2.774,02)

413 S SET AKTIONS-PREIS

inkl. MwSt. **€ 4.510,00**
mit Bereifung 4.00-10, Fräse 70cm,
Quick-Fit (LP € 5.302,12)

417 S SET AKTIONS-PREIS

inkl. MwSt. **€ 5.780,00**
mit Bereifung 5.00-10, Fräse 70cm,
Quick-Fit (LP € 6.796,72)

Pucha Motormäher 55

Zubehör auf Seite 9



Art-Nr.	PU102000
Motor:	Honda GCV 135 (4,5 PS)
Getriebe:	Mechanisches Getriebe mit Vorwärtsgang
Holme:	Gummigelagert auf Silentblock höhenverstellbar
Bereifung:	3,5 x 6 AS
Geschwindigkeit:	ca. 2,23 km/h bei 3.600 U/min.
Gewicht:	ca. 60 kg
Mähbalken:	ESM Universalbalken 91 cm
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 1.575,00
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 1.890,00

Aktionspreis inkl. MwSt. **€ 1.650,00**
inkl. 0,91 m Universalbalken

Pucha Motormäher 110

Zubehör auf Seite 9



Schwingungsgedämpfter und höhenverstellbarer Lenkholm lässt sich an jede Körpergröße anpassen

Moderner, kraftvoller 4-Takt OHV Emak-Motor

Die Lenksäule ist auf Antivibrationselemente montiert und sorgt somit für eine komfortable Bedienung

ohne Kupplungshebel

Stabiler Exzenter-Mäh Antrieb mit 92 cm Mittelschnittbalken

Integrierte Schnellkupplung für werkzeuglosen Gerätewechsel

Art-Nr.	68939001E52000
Motor:	EMAK K700 H OHV, 182 cm ³
Leistung:	5,4 PS - 3.450 U/min
Start:	Reversierstarter
Getriebe:	Ölbadgetriebe
Schaltgetriebe:	1 Gang (1 V)
Geschwindigkeit:	In Mährichtung 2,95
Lenkholm:	Höhenverstellbar
Räder:	3.50-6"
Mähbalken:	mit 92 cm Spezialmessern
Mähbalkenantrieb:	Exzenterantrieb
Gewicht:	70 kg mit Rädern, Antrieb und Mähbalken
Sicherheitsvorrichtung:	Motorstopp
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 1.836,45
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 2.203,74

Aktionspreis inkl. MwSt. **€ 2.030,00**
inkl. Excenterantrieb und 0,92 m Balken

Pucha Motormäher 120 S

Zubehör auf Seite 9



Vorwärts-
/Rückwärts-
betätigung
erleichtert das
Manövrieren
und
Positionieren
der Maschine

Schwingungsgedämpfter und
höhenverstellbarer Führungsholm
Sechs Stellungen sorgen auch mit
Frontanbaugeräten für besseren
Arbeitskomfort und ermöglichen
eine platzsparende Lagerung

Quick-Fit Schnellwechselsystem für
Anbaugeräte

Stabiler Exzenter-
Mähantrieb

Art-Nr.	68959001S12000
Motor:	K800H OHV, 182 cm ³
Leistung:	5,7 PS / 4,2 kW – 3.600 U/min
Start:	Reversierstarter
Wendegetriebe	Ja
Schaltgetriebe:	2 Gänge (1 V + 1 R)
Geschwindigkeit:	1V: 3,07 / 1R: 1,18
Kupplung:	Konuskupplung
Lenkholm:	Gummigelagert, höhenverstellbar
Räder:	4.00-8" AS feste Felge
Schnellkupplung Quickfit:	Ja
Mähbalkenantrieb:	Mechanisch
Zapfwelle:	Unabhängig, 973 U/min
Gewicht	95 kg
Sicherheitsvorrichtung	Motorstopp
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 2.207,45
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 2.648,94

Grundgerät inkl. Bereifung und Excenterantrieb mit Messerkopf,
exkl. Mähbalken

AKTIONS-SETPREIS inkl. MwSt. **€ 3.170,00**
mit 1,02 m Kommunalbalken (LP € 3.442,88)

Pucha Motormäher 122 S

Zubehör auf Seite 9



Wendegetriebe,
Fahrtrichtungswechsel
mit Schalthebel am Lenkholm

Moderne,
kraftvolle
Kohler-4-Takt-
OHV Motoren

Schwingungsgedämpfter,
höhen- und
seitenverstellbarer
Führungsholm, 180°
wendbar,
auch zum Fräsen geeignet

Unabhängige Zapfwelle
Serienmäßig mit Quick-Fit
Schnellanschluss

Messerantrieb im Ölbad mit
Schwinghebelmähbalken

Schnellkupplung für
Anbaugeräte

Art-Nr.	68919203E5S12000
Motor:	Kohler 4-Takt CH 270, 208 cm ³
Leistung:	7,0 PS / 5,1 kW - 3600 U/min
Start:	Reversierstarter
Getriebe:	mechanisches Schaltgetriebe im Ölbad
Schaltgetriebe:	6 Gänge (3 V + 3 R)
Geschwindigkeit:	1V: 1,05 - 2V: 2,20 - 3V: 3,63 1R: 1,11 - 2R: 2,32 - 3R: 3,63
Wendegetriebe:	mit Schalthebel am Lenkholm
Kupplung:	Mehrscheibenkupplung
Lenkholm:	gummigelagert, höhenverstellbar
Räder:	4.00-8" AS luftbereift
Schnellkupplung Quickfit	Ja
Zapfwelle:	Unabhängig, 973 U/min
Mähbalkenantrieb:	Ölbadantrieb
Gewicht:	100 kg.
Sicherheitsvorrichtung:	Motorstopp
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 2.825,78
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 3.390,94

Grundgerät inkl. Bereifung und Ölbadmähantrieb mit Messerkopf,
exkl. Mähbalken

AKTIONS-SETPREIS inkl. MwSt. **€ 3.900,00**
mit 1,22 m Kommunalbalken (LP € 4.237,88)

Motormäher 140 S

Wendegetriebe, Fahrtrichtungswechsel mit Schalthebel am Lenkholm

Höhenverstellbarer Lenkholm mit Schwingungsdämpfung

6-Gang-Getriebe
(3 Vorwärts- + 3 Rückwärtsgänge)
mit ölbadgeschmierten Zahnradern
für maximale Zuverlässigkeit

mit Kohler Motor CH 395
ausgestattet

Unabhängige Zapfwelle,
serienmäßig mit QuickFit
Schnellananschluss

Differential mit Sperre und Lenkbremsen
serienmäßig,
für beste Manövrierbarkeit
auch am Hang

AKTIONS-SETPREIS

mit Ölbadantrieb, Quick-Fit,
Bereifung 18x9.50/8
ESM Fingerbalken 1,47 m mit
Schwadbleche, Messerkopf
inkl. MwSt

€ 5.460,00

(LP: € 5.933,88)



auch mit 1,62 m Doppelmessermähwerk
erhältlich (siehe Zubehör)

Zubehör auf Seite 9

Art-Nr.	68919261E5S12000
Motor:	Kohler 4-Takt CH 395, 277 cm ³ - 9,5 PS / 7,0 KW - 3600 U/min
Start:	Reversierstarter
Antrieb:	Zahnradgetriebe im Ölbad
Schaltgetriebe	6 Gänge (3 V + 3 R)
Geschwindigkeit:	1V: 1,20 - 2V: 2,57 - 3V: 4,17 1R: 1,27 - 2R: 2,66 - 3R: 4,41
Wendegetriebe:	Mit Schalthebel am Lenkholm
Kupplung:	Mehrscheibenkupplung
Lenkholm:	Höhenverstellbar mit Schwingungsdämpfung
Bereifung:	18 x 9,50 / 8", mit Spurverbreiterung
Differential mit Sperre	Serienmäßig
Zapfwelle:	Unabhängig, 973 U/min
Mähbalken	ohne Mähbalken (siehe Zubehör)
Mähbalkenantrieb	Im Ölbad
Bremsen:	Lenkbremsen und Feststellbremse serienmäßig
Gewicht:	135 kg (mit Rädern, Antrieb und Mähbalken)
Sicherheitsvorrichtung:	Motorstopp
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 3.664,95
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 4.397,94

Wende-
schaltung



(Grundgerät inkl. Bereifung, Ölbadmähantrieb, Messerkopf, exkl. Mähbalken)

Motormäher 141 MS

Wendegetriebe, Fahrtrichtungswechsel mit Schalthebel am Lenkholm

Höhenverstellbarer Lenkholm mit Schwingungsdämpfung

6-Gang-Getriebe
(3 Vorwärts- + 3 Rückwärtsgänge)
Mit ölbadeschmierten Zahnrädern für maximale Zuverlässigkeit

Startfreudiger und laufruhiger 4-Takt Benzinmotor

Feststellbremse serienmäßig

Mähbalken mit Ölbadantrieb, dadurch optimale Schwingungsdämpfung und wartungsfreier Langzeitbetrieb



Lenkbremskupplungen
sorgen für komfortables Wenden und für minimale Wenderadius

AKTIONS-SETPREIS
mit Ölbadantrieb, Quick-Fit, Gitterräder, Messerkopf, 1,62 m Doppelmessermähwerk
inkl. MwSt. **€ 7.560,00**
(LP: € 8.216,70)

auch mit 1,60 m Freischneidbalken erhältlich (siehe Zubehör)

Zubehör auf Seite 9

Art-Nr.	68919352E52000	
Motor:	Kohler 4-Takt CH 395, 277 cm ³ - 9,5 PW / 7,0 KW - 3600 U/min	Portalachsen
Start:	Reversierstarter	
Antrieb:	Zahnradgetriebe im Ölbad	
Schaltgetriebe	6 Gänge (3 V + 3 R)	
Geschwindigkeit:	1V: 1,20 - 2V: 2,57 - 3V: 4,17 1R: 1,27 - 2R: 2,66 - 3R: 4,41	
Wendegetriebe:	Mit Schnellumsteuerung am Lenkholm	
Kupplung:	Mehrscheibenkupplung	
Lenkholm:	Höhenverstellbar mit Schwingungsdämpfung	
Bereifung:	5.00x10 AS (Nr. 69209003) (auf Wunsch Stachelräder - <i>siehe Zubehör</i>)	
Zapfwelle:	Unabhängig, 973 U/min	
Mähbalken:	ohne Mähbalken (<i>siehe Zubehör</i>)	
Mähbalkenantrieb	Im Ölbad	
Bremsen:	Lenkbremskupplung + Feststellbremse	
Gewicht:	175 kg. (mit Rädern, Antrieb und Mähbalken)	
Sicherheitsvorrichtung:	Motorstopp	
Listenpreis exkl. MwSt.	€ 3.885,78	
Listenpreis inkl. MwSt.	€ 4.662,94	

(Grundgerät inkl. Bereifung, exkl. Mähbalken, exkl. Mähantrieb)



Zubehör

Art-Nr.	Artikel	401S	413S	417S	55	110	120S	122S	140S	141MS	exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
	PUC0003 Schneeschild 80 cm, schwenkbar				•	•		•	•	•	€ 375,00	€ 450,00
	83133 Schneeräumschild 100x40cm mit 46 mm QuickFit-Anschluss, 5-fach seitenverstellbar, inkl. Stahl- u. Gummischürfleiste	•									€ 396,62	€ 475,94
	1977125 Schneeräumschild 100x40cm seitenverstellbar, inkl. Stahl- und Gummischürfleiste, inkl. Zusatzgewicht 40 kg		•	•			•	•	•	•	€ 458,45	€ 550,14
	32409016 Sichelmäheraufsatz 62cm, 2 bewegliche Messer, Messerbremse, (Quickfit erf.)		•					•	•		€ 1.854,12	€ 2.224,94
	1926415/1926432 Sichelmäheraufsatz 72cm, 2 bewegliche Messer, Messerbremse, (Quickfit erf.) (Christbaumkulturen)		•	•					•	•	€ 1.942,45	€ 2.330,94
	M14 Bandheuer 105 cm, einfacher Keilriemen		•					•	•		€ 1.541,67	€ 1.850,00
	MCS16 Bandheuer 125 cm mit doppelte Keilriemen		•						•	•	€ 2.716,67	€ 3.260,00
	66300 Kehrmaschine 80 cm, freikehrend, Walze Ø 33cm	•									€ 1.677,45	€ 2.012,94
	66232 Kehrgutbehälter, Stahlrohrrahmen mit zwei großen stabilen Schwenkrollen	•									€ 361,28	€ 433,54
	66303 Kehrmaschine 100 cm, freikehrend, Walze Ø 38cm		•				•	•	•	•	€ 1.765,78	€ 2.118,94
	L0104600 Kehrgutbehälter 100 cm Stahlrohrrahmen m. 4 großen stabilen Schwenkrollen		•				•	•	•	•	€ 458,45	€ 550,14
	L0061600 Kehrmaschine 100 cm, freikehrend, Walze Ø 48 cm			•							€ 2.030,78	€ 2.436,94
	TR80 Mulcher TR 80 6,8 kw erforderlich Breite: 75 cm 32 Messer / 16 Hämmer								•	•	€ 1.950,00	€ 2.340,00
	1977135 zweistufige Schneefräse, Fräsbreite 60 cm, Quick-Fit (69212006) erforderlich		•						•	•	€ 2.472,45	€ 2.966,94
	TDA6DAQF SX zweistufige Schneefräse, Fräsbreite 60 cm, Quick-Fit (69212025) erforderlich			•							€ 2.269,28	€ 2.723,14
	69219110 Bodenfräse 50 cm*	•									€ 546,78	€ 656,14
	69219107 Bodenfräse 60 cm – 50 cm*	•									€ 635,12	€ 762,14
	69219089 Bodenfräse 60 cm – 50 cm**		•								€ 776,45	€ 931,74
	69219060 Bodenfräse 70 cm – 60 cm** (auf 50 cm nur mit Reduzierkit 69210229)		•								€ 864,78	€ 1.037,74
	69219070 Bodenfräse 70 cm – 60 cm***			•							€ 820,62	€ 984,74
	69219077 Bodenfräse 80 cm – 65 cm***			•							€ 1.014,95	€ 1.217,94
	1977100 Stützrad für Bodenfräse		•	•							€ 43,28	€ 51,94

* mit Anschluss

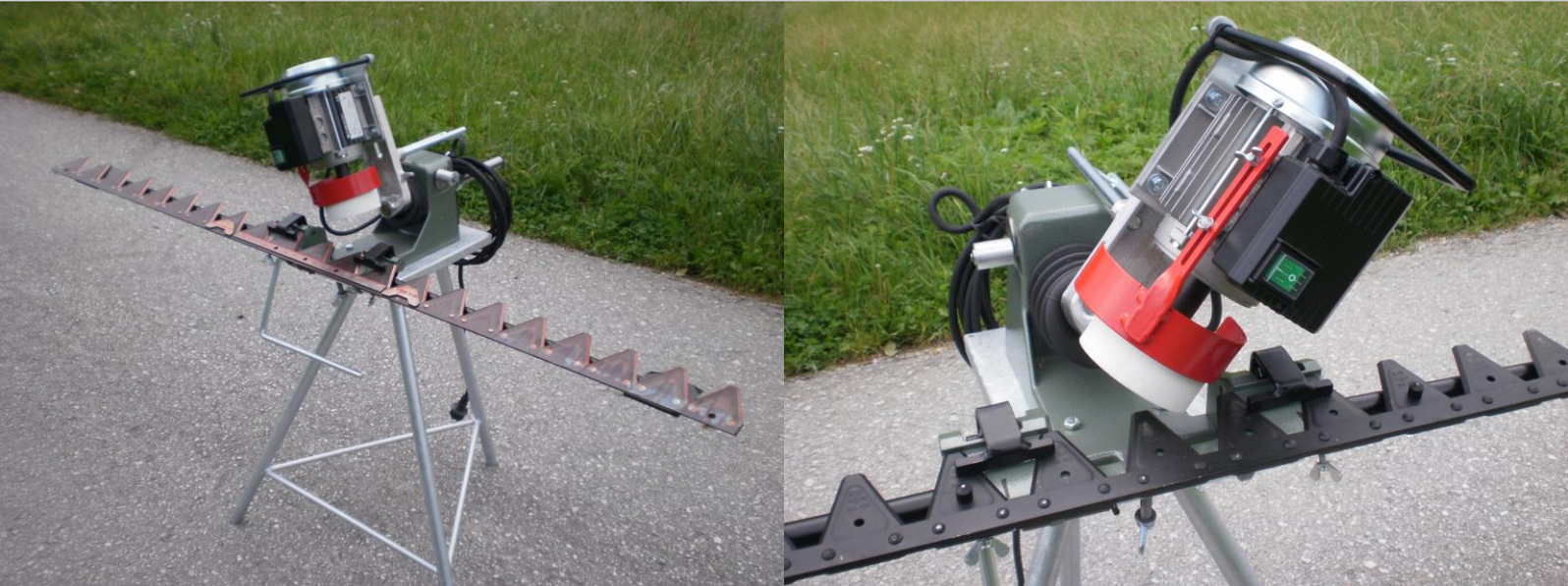
** mit Quickfit

*** Anschluss geflanscht, inkl. Stützrad

	Art-Nr.	Artikel	401S	413S	417S	55	110	120S	122S	140S	141MS	exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
	32409036	Schlegelmäher 65 cm		●					●	●		€ 2.560,78	€ 3.072,94
	32409038	Schlegelmäher 65 cm			●							€ 2.560,78	€ 3.072,94
	1979335	Gestrüppmäher MDS 600		●					●	●		€ 2.119,12	€ 2.542,94
	1979339	Gestrüppmäher MDS 700			●							€ 2.295,78	€ 2.754,94
	474.20010	Umkehrfräse 417/18 70C mit Gitterwalze und mech. Verstellung			●							€ 5.026,17	€ 6.031,40
	474.20009	Frontgewicht mit Träger			●							€ 874,50	€ 1.049,40
	474.00048	Kippanhänger mit Sitz 350 kg		●	●							€ 970,78	€ 1.164,94
	474.00050	Anhänger mit Sitz 500 kg		●	●							€ 1.235,78	€ 1.482,94
	474.20011	Kreiselegge 417/18 60MT			●							€ 2.906,17	€ 3.487,40
	474.20012	Kreiselegge 417/18 90 MT PRO			●							€ 3.789,50	€ 4.547,40
	474.20007	Saatkasten 90 R PRO			●							€ 2.817,83	€ 3.381,40
	474.000119	Beetpflug		●	●							€ 308,28	€ 369,94
	474.000117	Wendepflug mit Vorschäler		●	●							€ 431,95	€ 518,34
	474.000014	Winkeldrehpflug mit Vorschäler	●									€ 308,28	€ 369,94
	474.000116	Winkeldrehpflug mit Vorschäler		●								€ 431,95	€ 518,34
	474.000013	Winkeldrehpflug mit Vorschäler			●							€ 643,95	€ 772,74
	474.000021	Häufler 1-reihig		●	●							€ 184,62	€ 221,54
	474.000020	Häufler 2-reihig		●	●							€ 308,28	€ 369,94
	474.000059	Kartoffelrodepflug		●	●							€ 246,45	€ 295,74
	474.000022	Grubber mit 5 Gänsefuß Scharen		●	●							€ 458,45	€ 550,14
	474.000072	Anbauegge 110 cm		●	●							€ 343,62	€ 412,34
	474.000115	Anbauegge 170 cm		●	●							€ 431,95	€ 518,34
	474.000060	Pflanzlochstern		●	●							€ 246,45	€ 295,74
	69212006	Schnellkupplung Quick-Fit *		●					●	●	●	€ 110,42	€ 132,50
	69212025	Schnellkupplung Quick-Fit *			●							€ 110,42	€ 132,50
		*nötig bei Frontanbaugeräten											

Art-Nr.	Artikel	401S	413S	417S	55	110	120S	122S	140S	141MS	exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
	69229091 Excenter-Mäh Antrieb mit Haube für 87 oder 97 cm Mähbalken	●									€ 352,45	€ 422,94
	69229028 Ölbadantrieb m. Haube, Quick-Fit erf.	●									€ 617,45	€ 740,94
	69229096 Ölbadantrieb m. Haube, Quick-Fit erf.		●				○				€ 661,62	€ 793,94
	L0101500 Ölbadantrieb m. Haube, mit Quick-Fit, linksdrehend			●							€ 820,62	€ 984,74
	69229023 Ölbadantrieb m. Haube							○	○	●	€ 643,95	€ 772,74
	69222011 0,92 m	●									€ 272,95	€ 327,54
	32490117 1,02 m		●				●	●	●		€ 423,12	€ 507,74
	32490118 1,22 m		●	●			●	●	●		€ 476,12	€ 571,34
	106.2733 1,02 m		●	●			●	●	●		€ 661,62	€ 793,94
	106.2743 1,22 m		●	●			●	●	●	●	€ 705,78	€ 846,94
	106.2753 1,42 m		●	●			●	●	●	●	€ 785,28	€ 942,34
	106.2763 1,63 m			●				●	●	●	€ 874,50	€ 1.049,40
	640026 1,62 m Profi Doppelmesser inkl. Antrieb									●	€ 2.582,50	€ 3.099,00
	111.1782 1,32 m Mittelschnitt m. Schwadbleche									●	€ 1.191,62	€ 1.429,94
	111.1792 1,47 m Mittelschnitt m. Schwadbleche									●	€ 1.279,95	€ 1.535,94
111.1802 1,62 m Mittelschnitt m. Schwadbleche									●	€ 1.358,33	€ 1.630,00	
111.4631 1,62 m mit Freischneideinrichtung									●	€ 1.483,33	€ 1.780,00	
	70326380 Kit-Messerkopf (f. jeden Balken erforderlich)		●	●			○	○	○	●	€ 72,43	€ 86,92
bei Dieselmotor empfohlen	L0105700 Gewicht für Ölbadantrieb je nach Motor können 2 Gewichte nötig sein)		●	●				●	●	●	€ 110,42	€ 132,50
	249.0920 Reservemesser 1,02 m Kommunal		●	●			●	●	●		€ 148,25	€ 177,90
	249.0930 Reservemesser 1,22 m Kommunal		●	●			●	●	●	●	€ 181,35	€ 217,62
	249.0940 Reservemesser 1,42 m Kommunal		●	●			●	●	●	●	€ 182,85	€ 219,42
	265.1080 Untermesser 1,62 m Profi Doppelm.									●	€ 269,15	€ 322,98
	248.6080 Obermesser 1,62 m Profi Doppelm.									●	€ 219,20	€ 263,04
	259.0500 Reservemesser 1,32 m Finger									●	€ 136,95	€ 164,34
	259.0180 Reservemesser 1,47 m Finger									●	€ 164,95	€ 197,94
	259.0520 Reservemesser 1,62 m Finger									●	€ 174,50	€ 209,40
	259.0730 Reservemesser 1,62 m Freischneideinr.									●	€ 171,20	€ 205,44
	0227000101 Reservemesser 0,92 cm				●						€ 152,50	€ 183,00
	69209025 Bereifung 4.00-8, 4-Loch						○	○			€ 175,78	€ 210,94
	69209020 Bereifung 4.00-8, 1-Loch, Splint	●									€ 175,78	€ 210,94
	69209004 Bereifung 4.00-10, Verstellfelge		●					●	●		€ 264,12	€ 316,94
	69209003 Bereifung 5.00-10, Verstellfelge		●	●				●	●	○	€ 317,12	€ 380,54
	69200038 Bereifung 6.50/80-12			●							€ 378,95	€ 454,74
	69209104 Bereifung 18x9.50-8							●	○		€ 317,12	€ 380,54
	69209025A Doppelräder 4x8 inkl. Zwischennaben							●			€ 361,28	€ 433,54
	PUC0025 Doppelräder 5x10 AS fix verschraubt							●	●	●	€ 520,28	€ 624,34
	69200021 Doppelräder 21/11.00x8 inkl. Zwischennaben 50 mm							●	●	●	€ 802,95	€ 963,54
	L0033800 Giterräder f. Bereifung 4 od. 5.00-10		●	●				●	●	●	€ 237,62	€ 285,14
	PUC0004 Schneeketten 3,5 x 6				●						€ 95,00	€ 114,00
	251326B Schneeketten 4.00-8	●					●	●			€ 136,92	€ 164,30
	251388B Schneeketten 4.00-10		●					●	●		€ 158,12	€ 189,74
	251315B Schneeketten 18/9.50-8" Kreuzspur							●	●		€ 158,12	€ 179,00
	251574B Schneeketten 5.00-10		●	●				●	●	●	€ 166,95	€ 200,34
	M380-340 Garn. Giterräder aus Metall 3-reihig							●	●		€ 660,00	€ 792,00
	M450-340 Garn. Giterräder aus Metall 3-reihig									●	€ 768,00	€ 921,60

○ serienmäßig ● Option



Damit der Schliff stimmt

Für alle Mähmesser-Typen

ROKI Schleifmaschinen
mit unübertroffenen Vorteilen

Stufenlose, exakte Schnittwinkelverstellung.

Schleift aus der Mitte die gleiche Klinge fertig, ohne das Messer zu schieben. Ein Messer-Klemmhalter mit zwei starken Federn klemmt das Mähmesser unabhängig links und rechts und macht ein Verrutschen des Messers unmöglich. Die gehärtete Schiebewelle läuft auf Spezialkugellager-Führungen, daher die überaus leichte Handhabung. Ein Faltenbalg schützt die Schiebewelle gegen Schleifstaub. Exzenterverstellung mit Metallrollen (kein Kunststoff)

Exakt leicht bedienbar und stabil Video auf www.grundbichler.at

Gleichzeitig auf beiden Seiten mittels durchgehender Exzenterwelle Mühelos und schnell einstellbar.



AKTION € 1.950,00 inkl. MwSt.

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
RO00032500	Mähmesserschleifer kompl. mit 100 mm Ø Topfscheibe	€ 1.708,33	€ 2.050,00
RO00012500	Topfscheibe 80 mm konisch (zusätzlich)	€ 38,33	€ 46,00
RO00022500	Topfscheibe 100 mm zylindrisch (zusätzlich)	€ 38,33	€ 46,00
RO00102500	Ohne Beingestell	€ 125,00	€ 150,00



**AUTOMATISCHE
DREHRICHTUNGS-
ÄNDERUNG**

Profi-Schleifautomat

Beschreibung

- Neu! Motor mit Drehrichtungsumkehr, jede Klingenseite wird von unten nach oben geschliffen
- Gefertigt aus Industriekomponenten (Siemens,..)
- Händisches Auflegen des Messers auf Magnethalterung (verstellbar).
- Schleifautomat schaltet sich selbstständig nach Beendigung des Schleifvorganges ab
- Jede Klinge wird individuell geschliffen: Der Abtrag ist an jeder Klinge der Gleiche, d.h. egal ob neue Klinge neben alter Klinge, es wird immer nur so viel wie nötig runter geschliffen

Art-Nr.	Typ	Beschreibung	Listenpreis exkl. MwSt.	Listenpreis inkl. MwSt.	Aktion inkl. MwSt.
GM0012500	Grindmaster 420	Maximal schleifbare Messerlänge 3,60 m, Breite: 4,20 m	€ 13.282,00	€ 15.938,40	€ 13.290,00
GM0022500		Aufpreis je Meter (Verlängerung)	€ 605,00	€ 726,00	€ 605,00
GM0032500		Integrierte Luftpumpe mit 3 Ausgängen zur permanenten Reinigung der Führungsschiene und des Sensors	€ 595,00	€ 714,00	€ 595,00
GM0042500		Zweiter Sensor zur Erkennung eines verkürzten Schleifweges in Kombination mit magnetischen Aufsteckblechen	€ 595,00	€ 714,00	€ 595,00



Messerschleifer

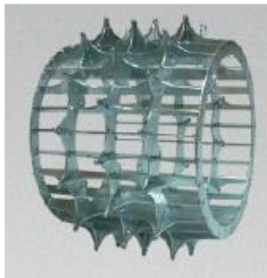


Art-Nr.	Bezeichnung (Messerlänge bis)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	Aktion inkl. MwSt.
MF0021000	3000 (bis 2,65 m)	2.079,00 €	2.494,80 €	€ 2.079,00
MF0031000	3500 (bis 3,15 m)	2.217,60 €	2.661,12 €	€ 2.217,60
MF0041000	3800 (bis 3,50 m)	2.356,20 €	2.827,44 €	€ 2.356,20

- das Messer wird fix eingespannt. Die Schleif- und Längs-Bewegungen erfolgen über den Winkelschleifer ca. 50 % schneller, da das Ein-, bzw. Ausspannen des Mähmessers beim Wechseln von Klinge zu Klinge wegfällt
- spielfreie Führungsschienen gewähren eine präzise und leichtgängige Bewegung des Winkelschleifers das Messer wird fix eingespannt. Die Schleif- und Längs- Bewegungen erfolgen über den Winkelschleifer.
- ca. 50 % schneller, da das Ein-, bzw. Ausspannen des Mähmessers beim Wechseln von Klinge wegfällt
- spielfreie Führungsschienen gewähren eine präzise und leichtgängige Bewegung des Winkelschleifers
- Robuste Konstruktion. Profile sorgen für Versteifung des Rahmens
- Hochwertige Komponentenqualität. Alle Stahlteile (ausgenommen Inox und Kunststoff - Teile) werden verzinkt
- Alle Teile werden in Südtirol gefertigt, montiert und kontrolliert.
- Jedes Schleifgerät wird vor Auslieferung auf seine volle Funktion getestet und anschließend freigegeben. Der Kunde kann sofort loslegen.
- Alle Komponenten werden geschraubt. Somit wird der Verzug durch Schweißen vermieden. Auch die Austauschbarkeit, bzw. Aufrüstbarkeit ist durch Schraubverbindungen viel einfacher.
- inkl. hochwertigem, drehzahlregulierbaren Winkelschleifer von Metabo, 1000 Watt, 125mm Scheibendurchmesser, mit elektronischer Regelung, Sanftanlauf und Überlastschutz
- inkl. spezieller Schleifscheibe für Mähmesser. Verbrennungen an der Schleiffläche werden dadurch auf ein Minimum reduziert, bzw. komplett vermieden.

Giterräder und Stachelwalzen

Preisliste 2023

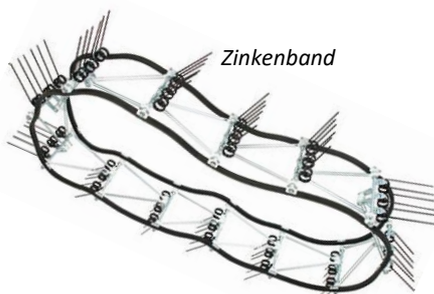


GITERRÄDER

Speziell entwickelte Giterräder sind für leichte selbstfahrende Motormäher bestimmt (wie zB Rapid Rex, Reform RM7, Köppl 600, BCS 615/630 WS MAX,...) und für extrem steile Terrains. Der Vorteil liegt darin, dass diese Räder leicht sind und am wenigsten den Motormäherantrieb belasten. Gebaut aus Qualitätseisen, damit die Konstruktionssteife neben einer geringen Masse gewährleistet wird. Die Räder sind Heiz verzinkt.

Modell	Bereifung	Ø mm	Ø mit Spitze mm	Breite mm	Anz. Stacheln	Offset mm	Gewicht kg/Rad	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
M380-250	4.00-8	380	440	250	2x12	85	9,5	€ 620,00	€ 744,00
M380-340	4.00-8	380	450	343	3x14	85	16	€ 660,00	€ 792,00
M450-340	5.00-10	450	550	343	3x17	85	20	€ 768,00	€ 912,60
Schnellbefestigung								€ 52,50	€ 63,00

weitere Giterräder für Bereifungen 3.50-6 / 4.00-6 / 3.50-8 / 4.00-8 / 4.00-10 / 5.00-10 / 21x11x8 / 6.00-12 auf Anfrage



Zinkenband

Nr.	Bezeichnung	Preis exkl.	Preis inkl.
KPL0000252500	Zinkenband komplett Favorit 224 32x5000 (13/4)	1.385,51	1.662,61
KPL0000242500	Zinkenband komplett Favorit 204 32x4600 (12/4)	1.326,11	1.591,33
KPL0000222500	Zinkenband komplett Pöttinger KR220 32x5000 (13/3)	968,82	1.162,58
KPL0000212500	Zinkenband komplett Pöttinger KR200 32x4250 (11/3)	907,09	1.088,51
KPL0000162500	Zinkenband komplett Reform 32x5150 (13/4)	1.385,83	1.663,00
KPL0000152500	Zinkenband komplett Reform 32x4800 (12/3)	1.099,84	1.319,81
KPL0000142500	Zinkenband komplett Reform 32x4350 (11/3)	981,42	1.177,70
KPL0000132500	Zinkenband komplett Reform 32x4350 (11/2)	981,42	1.177,70
KPL0000122500	Zinkenband komplett Reform 32x4000 (10/2)	837,79	1.005,35

Reparaturatz Rotoflexantrieb



Nr.	Bezeichnung	Preis exkl.	Preis inkl.
REPRO2500	Reparaturatz für Rotoflexantrieb Für BUCHER, PUCHA 207	733,33	880,00

Nr.	Bezeichnung	Preis exkl.	Preis inkl.
199.01302500	Servicestation ohne Winkelschleifer, inkl. Schleifscheibe 125x4,1mm	320,60	384,72



Fingerbalken für
BUCHER, PUCHA
207

Servicestation



Nr.	Bezeichnung	Preis exkl.	Preis inkl.
111.02932500	Fingerbalken Mittelschnitt 147 cm	1.494,89	1.648,78
111.03052500	Fingerbalken Mittelschnitt 162 cm	1.505,90	1.807,08



Ab- und Aufnietpresse AAP 300

Die Ab- und Aufnietpressen sind ein robustes und praktisches Arbeitsgerät für den täglichen Bedarf, um ein qualifiziertes Ab- und Aufnieten der handelsüblichen Messerklingen für Fingerbalken- und Doppelmesser Schneidelemente zu gewährleisten. Einfachste Handhabe, von jedem Anwender unproblematisch bedienbar.

Art-Nr.	Typ	Lieferumfang:	Ausführung	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
KU121500	AAP 300	Ab- u. Aufnietpresse	Mech. Grundmaschine kompl. ohne Tischkonsole mit 2 Nietköpfen	1.773,90 €	2.128,68 €

Art-Nr.	Typ	Ersatzteile + Zubehör	Stück	Stück
KU181500	AAP 204	Flachnietenkopfmacher	29,82 €	35,78 €
KU191500	AAP 207	Ausdrückbolzen	3 mm	29,82 € 35,78 €
KU201500	AAP 208	Ausdrückbolzen	5 mm	49,20 € 59,04 €
KU211500	AAP 210	Abscherklinge beidseitig verwendbar	70/70 mm	96,08 € 115,30 €
KU221500	AAP 213	Rund-Nietenkopfmacher	5 mm	29,82 € 35,78 €
KU231500	AAP 214	Rund-Nietenkopfmacher	6 mm	29,82 € 35,78 €



Modelle 2023



Typ 19 (19 PS)
Einspritzbenzinmotor

Typ 29 (26,5 PS)
Einspritzbenzinmotor



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Geräteshop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 42
Handy: 0664/5224618



Typ 19 / 5-reih. Stachelwalzen / 2,35 m Mähwerk

Typ 29 / 5-reih. Stachelwalzen mit Metallspitzen / 2,60 m Mähwerk



Auf Wunsch mit Trittbrett



mit 9-reih. Stachelwalzen und 3,50 m Mähwerk mit Hochgrasbügel



6 m Mähwerk mit 2 Maschinen + Funkfernsteuerung



Landwirt
Die Fachzeitschrift für die bäuerliche Familie
www.landwirt.com

Motormäher Brielmaier Duo 6 schlägt Traktor mit Scheibenmäher

Der Brielmaier Duo 6 ist ein Motormäher mit gigantischen sechs Metern Arbeitsbreite. Wir haben ihn mit einem am Traktor angebauten Scheibenmäher verglichen. Der niedrige Spritverbrauch, die hohe Schlagkraft, die Bodenschonung und das praktische Handling haben unsere anfänglichen Zweifel schnell beseitigt.



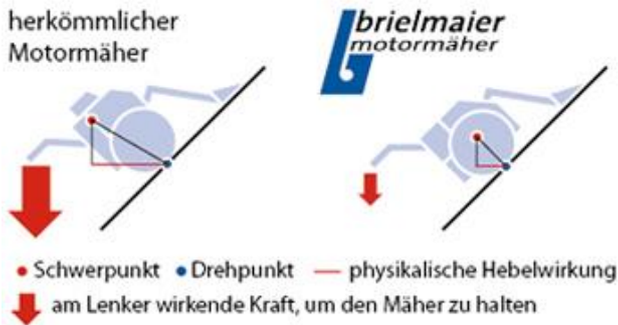
GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Geräteshop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 42
Handy: 0664/5224618

Benötigter Körpereinsatz im Vergleich:



Praktisches Detail:

Über das Schnellwechselsystem lassen sich alle Mähwerke und zahlreiches Zubehör (siehe Folgeseiten) ohne Werkzeugeinsatz in Sekunden-schnelle wechseln.



Auf Wunsch mit Funk mit Rückmeldung und Display

Unsere Vorteile

- zentrales Gewicht auf der Achse, extrem hangtauglich
- vollhydraulischer Antrieb, auch für Anbaugeräte
- Drehen um die eigende Achse
- patentierte selbstreinigende Stachelwalzen mit auswechselbaren Stollen
- leichte Bedienbarkeit durch ergonomisch verstellbaren Lenkholm
- Die Bedienelemente für Lenkung und Fahrgeschwindigkeit sind mit berührungsloser Sensorik ausgestattet.

Für die Zukunft sind Modelle mit GPS-basierter Fernsteuerung in der Entwicklung...



Die leistungsfähige Universal-Maschine

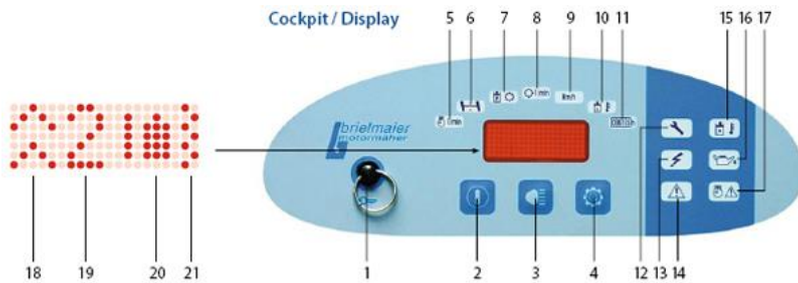
Flächenleistung – Bedienkomfort – Sicherheit an Hängen und Böschungen

- Grundgerät mit hydraulischem Antrieb, ohne Räder
- Balkenzapfen Schnellverschluss
- Ölabscheider
- Kohler-Motor 4-Takt Benzin
- Stufenloser Fahrtrieb
- Lenkung über einen Drehgriff am Holm
- Grenzlastregelung
- Tastschalter für kurzzeitiges Rückwärtsfahren
- Temperaturanzeige / Temperaturüberwachung Motoröl
- Betriebsstundenzähler
- Stufenlose Absenkung der Fahrgeschwindigkeit bei gleichzeitigem
- Abbremsen der Räder
- E-Starter
- Synchronlenkung für Bandrechen
- Elektronisches Batterie-Ladegerät
- Gewicht: Grundgerät ca. 205kg, Mähwerk 2m ca. 105kg
- Vorausrüstung Arbeitsscheinwerfers (ohne Scheinwerfer)
- mit Luftansaugkasten
- mit Einspritzvergaser ****NEU****
- mit Proportionale Druckregelung (DRV) kann die Überlastsicherung stufenlos bis auf 0 bar reduziert und anschließend wieder erhöht werden ****NEU****
- mit Knickholm ****NEU****



Grundgerät

Die wichtigsten Bedienelemente



Mitteldisplay

18. Fahrtrichtungsanzeige vor/zurück
19. gewählte Fahrstufe
20. Anzeige der Feinjustierung der Fahrstufe
21. Mähwerk in Betrieb

Linke Hand:

22. Taste Fahrstufe herunter
23. Taste Fahrtrichtungswechsel
24. Taste Fahrstufe hoch
25. Kupplungshebel

Rechte Hand:

26. Gashebel
27. Taste - (Wert verringern)
28. Auswahl-taste / Blättern
29. Taste + (Wert erhöhen)
30. Lenkdrehgriff

* Maschine abstellen und Ölstand kontrollieren



Unsere Vorteile

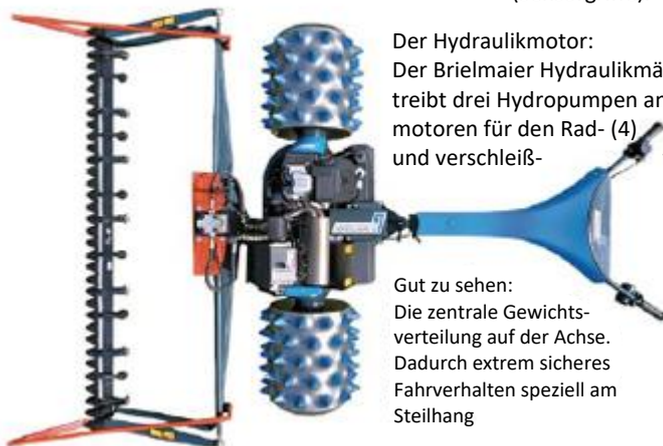
- Alle Bedienelemente sind ergonomisch günstig in Griffnähe angeordnet.
- Sie bleiben dank Verwendung robuster Elektrik auf Dauer funktionstüchtig und können darum immer mit "leichter Hand" betätigt werden.
- Die Bedienung und Lenkung ist sicher, logisch und einfach aufgebaut.
- Sämtliche Funktionen sind problemlos vom Holm aus während Fahrt und Arbeitseinsatz ohne Kuppeln schaltbar.
- So kann der Mäher spielend leicht und ohne körperliche Anstrengung geführt werden.
- Bei Loslassen beider Handgriffe bleibt die Maschine sicher stehen, der Motor läuft weiter (Sensorgriffe).

Cockpit/Display

1. Zündschlüssel
2. Starttaste
3. Licht ein/aus (Schweinwerfer optional)
4. Mähwerk ein/aus

LED-Anzeigen:

5. Motordrehzahl
6. Trimmung, Einstellung Geradeauslauf
7. Optional bei Einbau von proportionalem Druckbegrenzungsventil
8. Drehzahl Geräteantrieb (optional)
9. Geschwindigkeit (optional)
10. Hydrauliköl-Temperatur
11. Betriebsstunden
12. noch nicht belegt
13. Zündung ein
14. Sensorgriffe
15. Hydrauliköl-Temperatur zu hoch
16. Öldruck*
17. noch nicht belegt



Der Hydraulikmotor:

Der Brielmaier Hydraulikmäher wird angetrieben von einem 4-Takt Benzinmotor (1). Dieser wiederum treibt drei Hydropumpen an (2), welche über eine sorgfältig abgestimmte Ventiltechnik (3) die Öl-motoren für den Rad- (4) und Mähwerksantrieb (5) speisen, ohne jegliches Getriebe und ohne teure trachtige Kupplungen. Jedes Rad wird einzeln angetrieben.

Gut zu sehen:
Die zentrale Gewichts-
verteilung auf der Achse.
Dadurch extrem sicheres
Fahrverhalten speziell am
Steilhang



Pumpe 1 speist die Arbeitsgeräte. Pumpe 2 und 3 speisen den Fahrtrieb, welcher über die Knöpfe am linken Griff (siehe Bedienelemente auf der linken Seite) in drei Stufen geschaltet werden kann. Jede Fahrstufe kann mittels Feinregulierung auf 0 reduziert werden. Darüber hinaus kann die eingestellte Fahrgeschwindigkeit über den Kupplungshebel unabhängig von der Motordrehzahl stufenlos bis auf 0 abgesenkt werden. Gleichzeitig werden die Räder abgebremst.

Die Hydraulik-Anlage des Brielmaier Motormähers hat einen Ölkühler, so kann die Maschine auch bei großer Hitze voll eingesetzt werden.

Die Räder-Varianten

Handgeführte Motormäher werden in der Regel im schwierigen Gelände eingesetzt. Einen Reifen für alle Einsatzbereiche gibt es leider nicht. Der Profi weiß, dass die richtige Auswahl der Bereifung von größter Wichtigkeit ist. Wir haben darum für Sie verschiedene Bereifungsvarianten in der Praxis erprobt. Zum Einsatz kommen ausschließlich bewährte Marken-Fabrikate. Wir halten für Sie folgende Bereifungsvarianten bereit:

Artikel	Artikel
 <p>Art-Nr. 100042 Garn. Luftbereifung 5.00 x 12"</p> <p>Außenmaß: 1.213 mm Gewicht: 27 kg</p>	 <p>Art-Nr. 100359 Garn. Terrabereifung 23 x 10,5 x 12"</p> <p>Außenmaß: 1.435 mm Gewicht: 32 kg</p>
 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 3-reihig</p> <p>Art-Nr. 100046 - Standard Außenmaß: 1.500 mm / Gewicht: 33 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: ca. 33 cm</p> <p>Art-Nr. 103250 - mit Metallspitzen* Außenmaß: 1.500 mm / Gewicht: 33 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: 35 cm</p>	 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 4-reihig</p> <p>Art-Nr. 100048 - Standard Außenmaß: 1.850 mm Gewicht: 35 kg / Außen-Ø: 56 cm / Kern: 44 cm / Breite: ca.44 cm</p> <p>Art-Nr. 103251 - mit Metallspitzen* Außenmaß: 1.850 mm Gewicht: 35 kg / Außen-Ø: 56 cm / Kern: 44 cm / Breite: 45 cm</p>
 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 5-reihig</p> <p>Art-Nr. 100047 - Standard Außenmaß: 2.050 mm Gewicht: 37,2 kg / Außen-Ø: 56 cm / Kern: 44 cm / Breite: ca.55 cm</p> <p>Art-Nr. 103252 - mit Metallspitzen* Außenmaß: 2.050 mm Gewicht: 40 kg / Außen-Ø: 56 cm / Kern: 44 cm / Breite: 55 cm</p>	<p style="color: red; text-align: center;">Die Meißtverkauften</p>  <p>Garn. Stachelwalzen Alu 5-reihig</p> <p>Art-Nr. 102059 - gr. Ø Außenmaß: 2.050 mm Gewicht: 40 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: ca.55 cm</p> <p>Art-Nr. 103253 - gr. Ø mit Metallspitzen* Außenmaß: 2.050 mm Gewicht: 42,8 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: 55 cm</p>
 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 7-reihig - großer Ø</p> <p>Art-Nr. 101922 - gro. Ø Außenmaß: 2.300 mm Gewicht: 40 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: ca.80 cm</p> <p>Art-Nr. 103254 - gr. Ø mit Metallspitzen* Außenmaß: 2.300 mm Gewicht: 52,2 kg / Außen-Ø: 63 cm / Kern: 51 cm / Breite: 80 cm</p>	 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 7-reihig - großer Ø</p> <p>Art-Nr. 104382 - gro. Ø Außenmaß: 2.300 mm Gewicht: 42 kg / Außen-Ø: 75 cm / Kern: 62 cm / Breite: ca.80 cm</p> <p>Art-Nr. 103255 - gr. Ø mit Metallspitzen* Außenmaß: 2.300 mm Gewicht: 54,2 kg / Außen-Ø: 75 cm / Kern: 62 cm / Breite: 80 cm</p>
 <p>Garn. Stachelwalzen Alu 9-reihig - großer . Ø</p> <p>Art-Nr. 101923 - gro. Ø Außenmaß: 2.700 mm Gewicht: 76 kg / Außen-Ø: 75 cm / Kern: 62 cm / Breite: 100 cm</p> <p>Art-Nr. 104505 - gr. Ø mit Metallspitzen* Außenmaß: 2.700 mm Gewicht: 76 kg / Außen-Ø: 75 cm / Kern: 62 cm, Breite: 100 cm</p>	<p>Patenterte Aushalsung Selbstreinigend auswechselbare Noppen Geringes Eigengewicht</p> <p>* Metallspitzen </p> <p>PU-Stollen pro Garnitur Stachelwalzen: bei 1 Garn. 3-reih. 84 Stk. 4-reih. 96 Stk. / 5-reih. 120 Stk. 5-reih. gr.Ø 140 Stk. / 7-reih. gr.Ø 196 Stk. 9-reih. gr.Ø 252 Stk.</p>  <p>Art-Nr. 100105 mit Zentrierbolzen Garn. Distanztopf Zwillingfelge inkl. Schrauben und Deckel Außenmaß: 1.590 mm / Topfbreite: 65 mm</p>
 <p>Art-Nr. 104196 Topfbreite: 82 mm Garn. SV Distanz für Einfachrad m. Einfachrad</p> <p>Art-Nr. 104197 Topfbreite: 206 mm Garn. SV Distanz für Einfachrad mit Stachelwalze 3-reihig</p>	<p>Art-Nr. 102564 Topfbreite: 277 mm Garn. SV Distanz für Terra innen + Stachelwalze 3-reihig</p> <p>Art-Nr. 103810 Topfbreite: 305 mm Garn. SV Distanz für Stachelwalze 4-reihig + Zwilling außen</p>
	<p>Art-Nr. 104201 Topfbreite: 315 mm Garn. SV Distanz Einfachrad mit Stachelwalze 3-reihig</p> <p>Art-Nr. 103811 Topfbreite: 402 mm Garn. SV Distanz für Stachelwalze 5-reihig + Zwilling außen</p>



Alu-Stachelwalzen

- patentrechtlich geschützte Stachelwalzen
- geringes Eigengewicht
- auswechselbare Noppen

mit Selbstreinigungseffekt

Leichtgewicht



Flexispike

4-reihig

Technische Daten:

Breite: 436 mm
 Durchmesser: 11"
 Stachelreihen: 4
 Einpresstiefe: 170 mm

5-reihig

Technische Daten:

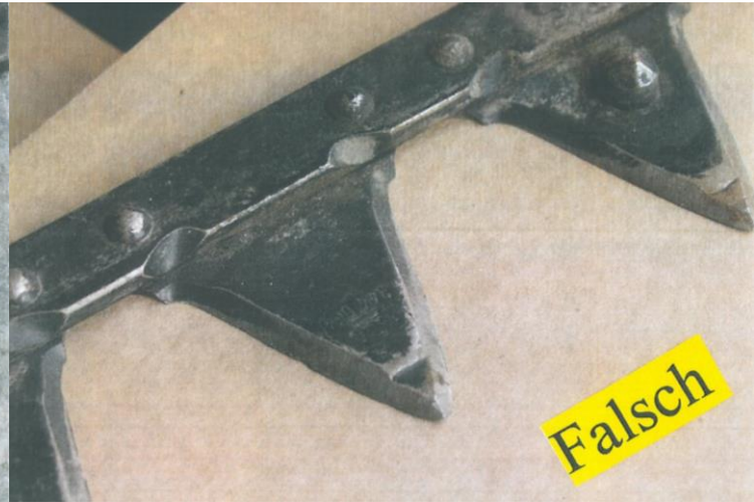
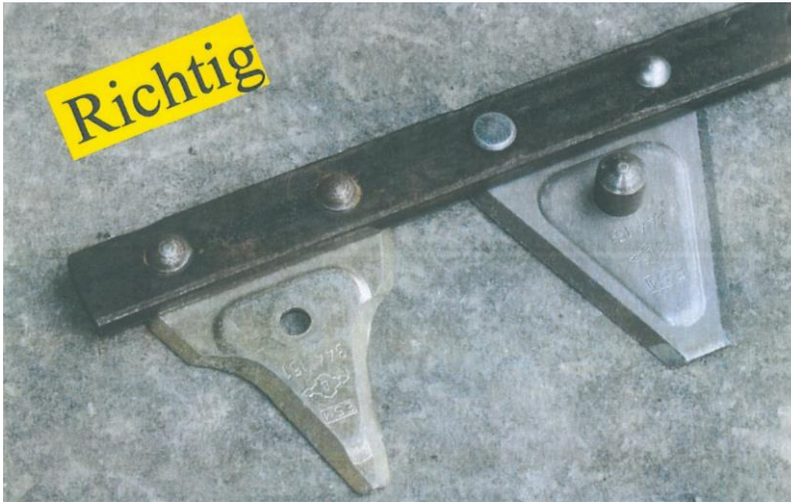
Breite: 529 mm
 Durchmesser: 11"
 Stachelreihen: 5
 Einpresstiefe: 170 mm

6-reihig

Technische Daten:

Breite: 622 mm
 Durchmesser: 11"
 Stachelreihen: 6
 Einpresstiefe: 170mm

Optimal für steinigtes Gelände



Unsere Mähwerke

Stabile Doppelmesser-Portalmähwerke, Schneidwerk: System Bidux, An- und Abbau an das Grundgerät über Schnellwechseinrichtung, Doppelte bis dreifache Standzeit gegenüber herkömmlichen Schneidwerken durch einstellbare Arbeitsdrücke, das Schneidwerk System Bidux ist in verschiedenen Schnittbreiten lieferbar, Mähwerke bis 235 cm mit Schwinghebelantrieb und ab 260 cm mit seitlichen Exzenterantrieb

	Art-Nr.	Artikel
	101514	Bidux Mähwerk 1,25 m
	100449	Ersatzmesser Bidux kompl. oben
	100450	Ersatzmesser Bidux kompl. unten
	101515	Bidux Mähwerk 1,60 m
	101971	Messer-Satz Bidux 1,60 m
	101516	Bidux Mähwerk 2,00 m
	101972	Messer-Satz Bidux 2,00 m
	101517	Bidux Mähwerk 2,35 m
	101973	Messer-Satz Bidux 2,35 m
	100227	Bidux Mähwerk 2,60 m
	102582	Gestrüppschneidwerk 2,60 m (die Messerführung ist zusätzlich verstärkt, damit man auch jungen Bewuchs schneiden kann)
	101974	Messer-Satz Bidux 2,60 m (auch mit gezahnten Untermesser erhältlich)
	100228	Bidux Mähwerk 3,00 m
	101975	Messer-Satz Bidux 3,00 m (auch mit gezahnten Untermesser erhältlich)
	100229	Bidux Mähwerk 3,50 m
	101976	Messer-Satz Bidux 3,50 m (auch mit gezahnten Untermesser erhältlich)
	103414	Bidux Mähwerk 4,30 m mit längerem Rahmen und Tastrad
	103417	Messer-Satz Bidux 4,30 m
	101696	Bidux Mähwerk 6,00 m
	101977	Messer-Satz Bidux 6,00 m
Das 6,00 m Mähwerk wird geliefert mit einem Elektronik-Modul und Kabelanschlüssen für zwei Basismaschinen		
	103728K	Anbaubock Weistedreieck Anschluss Balkenzapfen Prioritätsventil am Fahrzeug vorteilhaft

Silorake – 2,5m Arbeitsbreite

Tandemfahrwerk

Förderbandbreite: 37cm

Silorake – 2,14m Arbeitsbreite

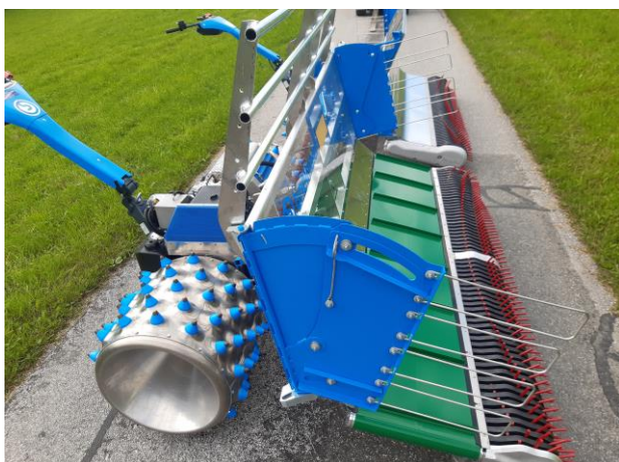

Mit **4 gesteuerten Zinkenreihen** wird mit geringem Kraftaufwand Silagefutter sauber und schonend aufgenommen. Mit einem exzentrisch gesteuertem Pick-Up ist es möglich, dass die Zinken am Ende vom Pick-Up, gerade angezogen werden und es somit keine Verwicklungen gibt. Diese bewährte Bauart wird bei Ladewagen und Pressen angewandt.

Anbaugeräte zu Brielmaier Motormäher


Multi-Twister
Twister

Artikel-Nr.	Artikel
104765	Mult-Twister 220 B mit aktiver Querförderung Arbeitsbreite: 220 cm, Gewicht: ca. 205 kg Förderband mit Rechts-Linkslauf und Nullstellung, flexible Pick-Up-Kunststoffzinken, Tasträder
104730	Aufsatzgitter } empfehlenswert Seitenteile } Rollenniederhalter }
104731	
105078	
105207	Twister 220 mit Fangschale komplett
105242	Aufsatzgitter

Förderbandbreite 40cm



Anbaugeräte zu Brielmaier Motormäher



Weidepfleger
1,8m oder 2,1m Version



Hill Rake

Modell BM
für Brielmaier

inkl. Anbauplatte, mechanische Schenkvorrichtung (auf Wunsch hydraulische), rundes Blech, Stecker 3- oder 9-polig

Durch den separaten Schalthebel am Mäherholm kann man mühelos die Drehrichtung im Umschaltgetriebe ändern.

Durch wechseln des Adapters ist der Hill Rake an alle mechanisch getriebenen Mäher anbaubar.

	Gesamtbreite	Arbeitsbreite	Antrieb	Minimalleistung	Gewicht
WP 180	2,15 m	1,80 m	hydr. oder	14 PS	152 kg
WP 212	2,45 m	2,10 m	mechanisch	20 PS	215 kg

Perwolf Gülleverteiler



Rundballenpresse

- Mit Netzbindung
- 256 kg Eigengewicht
- Ballengröße: 52 x 55 cm
- Ballengewicht ca. 18-25 kg



**Anbaugeräte zu Brielmaier
Motormäher - Mulcher**



**Typ TBF mit Klappe
vorne zum öffnen**



Für hohes Gestrüpp

1,25 m



GRUNDBICHLER
1,30 / 1,50 m

Landwirt
Die Fachzeitschrift für die bäuerliche Familie
www.landwirt.com

*It. Landwirt Test
Bestes
Mulchergebnis*



Standard Mulcher



mit Hämmer, Schälmesser oder Y-Messer



**Profi Mulcher
mit Feinschnittklingen**



HUMUS **1,25 / 1,45 / 1,55 m**



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Geräteshop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 42
Handy: 0664/5224618

Anbaugeräte zu Brielmaier Motormäher



Größe:
Breite
2,00 m
oder
2,30 m

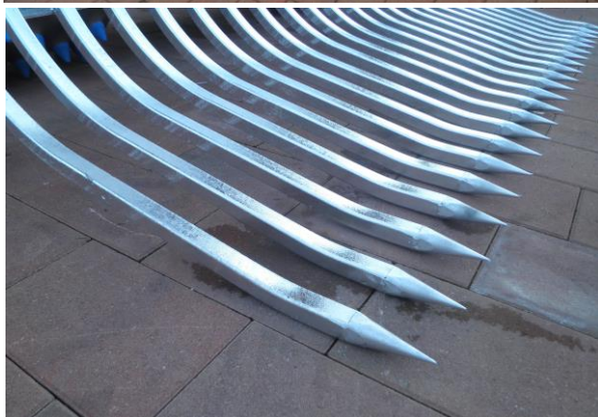
Gewicht:
ca. 98 kg
bei 2 m



passen auch
auf alle
anderen
Motormäher u.
Mähtracs - auf
Wunsch jede
Breite möglich
- verschiedene
Anschlüsse
möglich

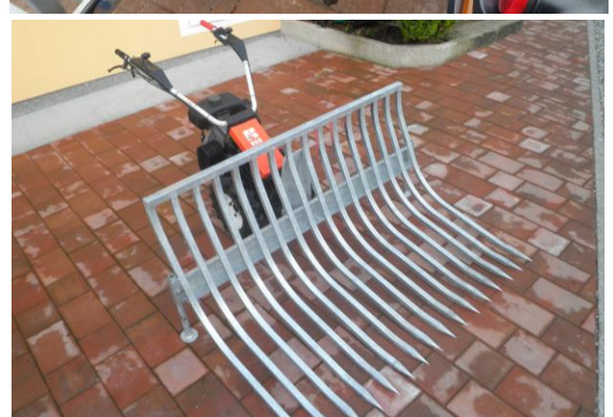


mit
Hydraulischen
Niederhalter



Adapter für
alle
Motormäher
und Mähtracs
erhältlich

Heuschieber



Anbaugeräte zu Brielmaier Motormäher

CARROY
Wiesenegge


*Wiesenegge für jeden
Motormäher erhältlich*

Artikel-Nr.	Artikel
BRI200	Wiesenegge 2,0 m breit / 1,27 m lang
BRI250	Wiesenegge 2,5 m breit / 1,27 m lang
BRI027	Nachsaatgerät FH 40 zu Wiesenegge <ul style="list-style-type: none"> • Rasen düngen oder säen • Schneckenkorn verteilen • Insektizide ausbringen • Düngen • Ölbindemittel in Granulatform ausbringen • Kompl. Gerät m. elektr. angetriebener Streuscheibe u. den neu entwickelten verstellbaren Z-Wurfschaufel • Elektrisches Modul • <u>Technische Daten:</u> Streubreite: 1 bis 7 m Maße: Höhe = 50 cm, Breite = 45 cm, Tiefe = 45 cm, Behälter: 40 l Fassungsvermögen, Eigengewicht: 17 kg



**GRUNDBICHLER
2,10 m**

**Auf Wunsch
2,10 m ohne
Lenkung**

Artikel-Nr.	Artikel
BRI201	Grundbichler Bandrechen 2,10 m inkl. Lenkung und Fangschale, 3-reihig, Gewicht: 224 kg
100286	Bandrechen 1,80 m inkl. Lenkung und Fangschale, Gewicht: 219 kg

Bandrechen

BRIELMAIER 1,80 m

**Auf Wunsch
2,40 m mit
Schwenkräder**



Frontbandrechen mit drei Zinkenpaare 180 cm Arbeitsbreite. Durch die serienmäßige Synchronlenkung wird das Grundgerät über die Holmlenkung am Bandrechen mitgelenkt. Luftbereift



Mulde

Artikel-Nr.	Artikel
BRI044	Mulde 1,80 x 0,70 m Gewicht ca. 180 kg Mit Klappschild als Stütze

Artikel-Nr.	Artikel
BRI045	Kranwinde EASY mit Universalkonsole, 5 mm Seil Kunststoff, 80 m inkl. Kausche, Bypass Ventil (Absperrhahn, 2x T, 1x Winkelstück, Schlauch)

Anbau an Brielmaier
Hydraulikmäher über Geräte-
Schnellwechselsystem

Winterdienst



1,50 m mechanisch oder hydraulisch
mit Gummischürfleiste



Bittante

Kreiselegge



- **Kehrmaschinen**
- **Kipptransporter**
und vieles weitere

Artikel-Nr.	Artikel
101498	Schneeräumschild 160 cm mit mechanischer Seitenverstellung
100349	Schneeräumschild 160 cm mit hydraulischer Seitenverstellung
100339	Schneefräse 120 cm Bittante
104283	Kreiselegge UKD 125 L mit Fangschale, mit hydraulischen Antrieb

Artikel-Nr.	Artikel
104412	Auffahrrampe kompl. mit Rampe und Basisteil Satz 27 kg
104409	Auffahrrampe mit Halter (L=1820) Satz 24 kg

Auffahrschiene





Auf Wunsch
mit Lenkung



Anbaugeräte zu Brielmaier Motormäher

Zapf

Light 350 und Light 400
aus Alu

Kreiselheuer



2,40 m Arbeitsbreite, 166 kg,
inkl. Lenkstange und 6 Arme



Portalfinger-Mähwerk



Artikel-Nr.	Artikel
BRI008	Kreiselheuer 2,50 m Arbeitsbreite Gewicht: 166 kg inkl. Lenkstange und 6-Arme
BRI056	SIP 4-Kreiser mit Höhenverstellung Gewicht ca. 270 kg
ZAPF350	Kreiselheuer zu Brielmaier ab 13 PS, Gewicht 189 kg, aus Aluminium, 4 Kreisel, 5 Arme
ZAPF400	Kreiselheuer zu Brielmaier ab 18 PS, Gewicht 211 kg, aus Aluminium, 4 Kreisel, 5 Arme
PFM260	Portalfinger-Mähwerk Breite 2,60 m

Werbematerial





GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Geräteshop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 42
Handy: 0664/5224618



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 22
Handy: 0664/5224618

**VORTEILE
DIESES
SYSTEM`S**

Analyse Mailänder Universität	Schwadung mit herrkömmlichen Radialschwader	Schwadung mit Repossi Kammschwader
Verschmutzungs- grad	+ 7,04 %	+ 1,80 %
Wenden von trockenen Futter (Wasserentzug)	+ 8,80 %	+ 19,50 %



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 22
Handy: 0664/5224618

TECHNIK



Die saubere Alternative

Repossi Kammschwader 90/5XL

Praxistest

„So sauberes Heu habe ich noch nie eingefahren“, ist Testfahrer Thomas Hölzl aus Saalbach überzeugt. Grund dafür ist der Kammschwader von Repossi. Er schont das Futter und lässt Erde sowie Steine zurück. Wir haben das Gerät in der Praxis getestet.

Von Johannes PAAR, LANDWIRT Redakteur



Die Technik des Kammschwaders findet man in vielen alten Landtechnik-Büchern unter dem Begriff „Schubrechenwender“. Dieses bewährte System wurde vor allem in Europa mit der Erfindung des Kreiselschwaders verdrängt. Nur wenige kleinere Hersteller, wie Repossi und ELHO, haben den Weg weiter verfolgt. Der verstärkte Fokus auf hohe Grundfutterqualität lässt den Schubrechenwender jetzt wieder neu aufleben.

Das Familienunternehmen Repossi ist südwestlich von Mailand beheimatet und hat sich auf Maschinen für die Futterwerbung spezialisiert. Seit vier Jahren importiert die Firma

Grundbichler den Kammschwader für den österreichischen Markt.

2,3 bis 8,0 m

Repossi bietet den Kammschwader in vielen unterschiedlichen Ausführungen für Traktoren sowie für Zweiachs- und Einachs-Geräteträger an: Front- und/oder Heckanbau, gezogene Doppelschwader mit Mittel- oder Seitenschwad-Ablage, bis hin zum multifunktionalen Dreifach-Schwader. Es gibt 25 verschiedene Modelle mit Arbeitsbreiten von 2,3–8,0 m

GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Kellau 35
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 22
Handy: 0664/5224618

FRONTMONTIERTES MODELL


Mod. 90/5 und 90/5 XL mit 5 Haspeln Geeignet für Traktoren und Geräteträger mit vorderer Hubeinrichtung. Ausgestattet mit unabhängiger Hydraulikanlage und an die Zapfwelle kuppelbarer Pumpe oder fix montierte Pumpe mit Antrieb über Gelenkwelle, die die Haspelrotation bewirkt. pirouettierende Ballonräder über Gewindespindel höhenverstellbar.

Art-Nr.	Modell	Transportbreite	Arbeitsbreite einschl. Schwade	Bereifung	Zähne pro Haspel	Gewicht	Unabhängige Hydraulikanlage	Preis inkl. MwSt.
RE242000	90/5**	2,54 m	2,90 m	15x6.00-6	14	306 kg	ohne *	€ 7.560,00
RE382000	90/5 L	2,98 m	3,50 m	16x6.50-8	17	350 kg	ohne *	€ 9.550,80
RE262000	90/5 XL	3,25 m	4,00 m	16x6.50-8	20	397 kg	ohne *	€ 11.478,00

ZUBEHÖR FÜR 90/4 und 90/5:

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis inkl. MwSt.
REP010	unabhängige Hydraulikanlage mit Aufsteckpumpe	€ 990,00
REP030	Fix montierte Pumpe ohne Gelenkwelle	€ 182,40
REP036	Aufreis für 6. Kamm (1 für jede Recheneinheit) Achtung: Lieferzeit beachten	€ 714,00
REP003	Drehbare 3-Punkt-Aufnahme	€ 1.426,80
REP005/027	Windabweiser	€ 970,80
REP015	Mechanisches Schwadttuch	€ 862,80
REP034	Weistedreieck-Anschluss (anstatt serienm.)	€ 826,80



Weistedreieck-Anschluss mit Pendelausgleich (anstatt serienm.)

Art-Nr. REP033
€ 826,80 (inkl. MwSt.)



Ventil für Geschwindigkeitseinstellung

Art-Nr. REP008
€ 334,80 (inkl. MwSt.)



Spezielle Aufhängung für Metrac's Art-Nr. REP022
€ 334,80 (inkl. MwSt.)



Rad nach vorne versetzt (für Reform, Aebi & Rasant)
Art-Nr. REP021 | € 100,80 (inkl. MwSt.)



Windabweiser für 90/5
Art-Nr. REP005/027

FRONT- UND HECKMONTIERTES MODELL
Mod. 6000FP und 6000FP BIG
Mittelschwader
**Front + Heckenbau möglich
ideal in Kombiarbeit mit Ladewagen oder Presse**

 optimale
Bodenanpassung

Auch für Hanglagen


 Transport-
stellung

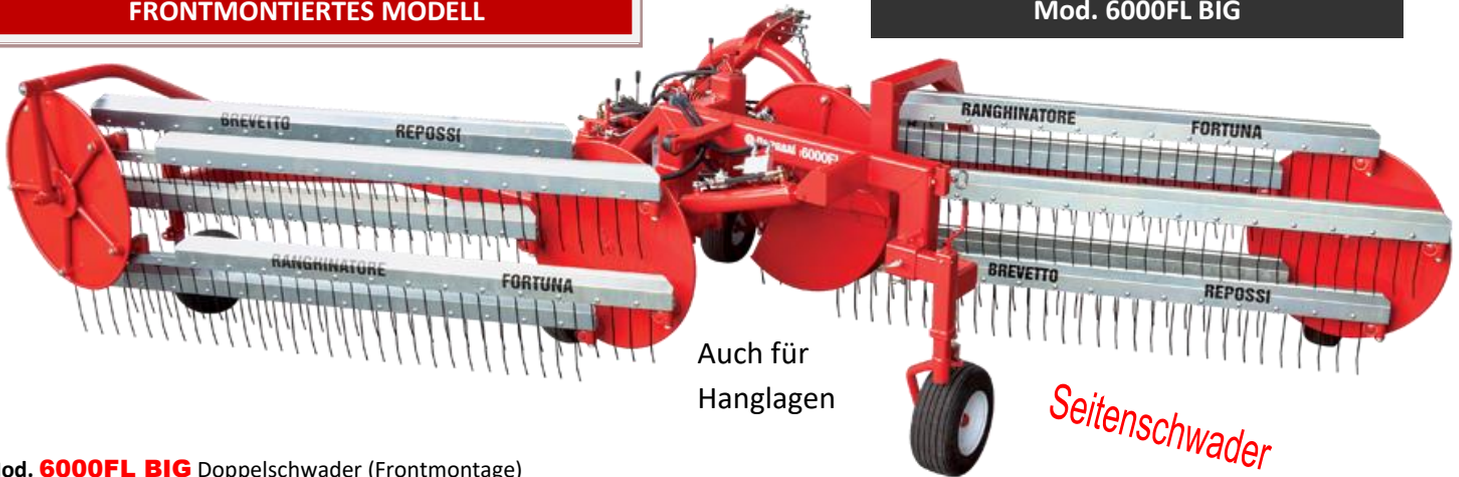
**Andrückrolle
für Schwade
aus Eisen**
 Art-Nr. REP013

**Elektr./Hydr. Einzel-
aushub mit Pilotbox
empfehlenswert**
 Art-Nr. REP012

Mod. 6000FP und 6000FP BIG montiert mit Zentralschwade – Doppelschwader, auf vordere oder hintere Hubeinrichtung montiert, mit 10 Haspeln (bei 6000FP je 13 Zähne, bei 6000FP BIG je 15 Zähne, bei 7500FP je 20 Zähne) über das Hydrauliksystem des Traktors gesteuert. Formiert kompakte Zentralschwaden. Zwei piroettierende Zentralräder, ein Vorderrad und zwei Seitenräder. Alle über Gewindespindel höhenregulierbar.

Art-Nr.	Modell	Transport- breite	Arbeits- breite	Transport- höhe	Ein Vorderrad	Zwei Seitenräder	Gewicht	Unabhängige Hydr.Anlage	Preis inkl. MwSt.	
RE292000	6000FP	2,55 m	5,40 m	2,66 m	18.5x8.50-8	16x6.50-8	620 kg	ohne *	€ 23.134,80	
RE312000	6000FP BIG	2,55 m	6,00 m	2,96 m	18.5x8.50-8	16x6.50-8	650 kg	ohne *	€ 24.582,00	
RE340000	7500FP	2,55 m	7,50 m	3,70 m	18.5x8.50-8	16x6.50-8	730 kg	ohne *	€ 32.533,20	
Zubehör										
REP009	6000FP-7500FP	Unabhängige Hydraulikanlage (+200 kg)							€ 1.440,00	} empfehlenswert
REP012	6000FP-7500FP	Elektr./Hydr. Einzelaushub mit Pilotbox							€ 1.294,80	

* Ölfluss benötigt 40 l/min

FRONTMONTIERTES MODELL
Mod. 6000FL BIG

 Auch für
 Hanglagen

Seitenschwader
Mod. 6000FL BIG Doppelschwader (Frontmontage)

 für Traktoren mit Hydraulik: Doppelschwader formiert Lateralschwade, auf vordere Hubeinrichtung montiert, mit 10 Haspeln (je 15 Zähne) über das Hydrauliksystem des Traktors gesteuert. Zwei piroettierende Zentralräder, ein Vorderrad und zwei Seitenräder. Alle über Gewindespindel höhenregulierbar. **Mit unabhängiger Hydraulikanlage.**

Art-Nr.	Modell	Transportbr.	Arbeitsbr.	Transporthöhe	Vier Räder	Ein Rad	Gewicht	Preis inkl. MwSt.
RE272000	6000FL BIG	2,54 m	6,00 m	2,96 m	16x6.50-8	15x6.00-6	840 kg	€ 26.040,00



Selbstantrieb

GEZOGENES MODELL
Mod. 68/4 und 81/5

 Große Räder zum leichten Überfahren
 von Hindernissen

 Anhängung auch für
 Quads und Pferde
 Preis auf Anfrage

Mechanisch (über Bodenantrieb)

Modell 68/4 und 81/5: Für ebenes Gelände – auch Heuwender / Modell 74/4: für hügeliges, steiles Gelände

Art-Nr.	Modell	Haspeln	Transportbreite	Arbeitsbreite einschl. Schwade	Getriebe	Vorderrad	Hinter- räder	Gewicht	Preis inkl. MwSt.
RE102000	68/4	4	2,30 m	2,60 m	Ölgeschmiertes	4.00-19	4.00-36	325 kg	€ 7.234,80
RE112000	81/5	5	2,54 m	2,90 m	Ölgeschmiertes	4.00-19	4.00-36	380 kg	€ 9.096,00

für Typ	Art-Nr.	ZUBEHÖR	Preis inkl. MwSt.
6000FP/7500FP	REP009	unabhängige Hydraulikanlage (+200 kg)	€ 1.440,00
	REP036	Kit für 6. Kamm (1 für jede Recheneinheit)	€ 714,00
	REP013	Zentralschiebewalze zum Drücken der Schwaden	€ 1.294,80
	REP038	Warntafelsatz	€ 432,00
	REP035	Kit mit 2. zus. Schwenkräder	€ 1.440,00
6000FP/7500FP / 6000FL Big / 6000C- 7500L / 7500LH	REP012	Elektr./Hydr. Einzelaushub mit Pilotbox	€ 1.294,80
	REP023	2 x Windabweiser	€ 1.941,60

GEZOGENES MODELL
Hydraulisch betrieben
Mod. 7500 C

Mod. 7500 C

Zentralschwade – Gezogener Doppelschwader mit 10 Haspeln, gesteuert vom Fahrersitz des Traktors mit unabhängiger Hydraulikanlage und an die Zapfwelle aufsteckbare Pumpe, die das Hydrauliksystem versorgt, das die Haspeln bewegt. Formiert kompakte Zentralschwade. Bei Bedarf kann man auch mit nur einer Schwadergruppe arbeiten.

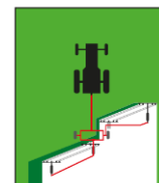
Mod. 7500 L Seitenschwader gezogen mit 10 Haspeln, gesteuert vom Fahrersitz des Traktors mit unabhängiger Hydraulikanlage und an die Zapfwelle aufsteckbare Pumpe, die das Hydrauliksystem versorgt, das die Haspeln bewegt. Formiert eine Schwade auf der linken Seite. Bei Bedarf kann man auch mit nur einer Schwadergruppe arbeiten.

Mod. 7500 LH Seitenschwader gezogen bietet 2 Arbeitsmöglichkeiten

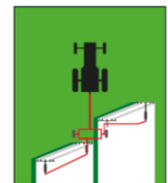
mit 10 Haspeln, gesteuert vom Fahrersitz des Traktors. 1. Arbeitsmöglichkeit: Einzelne Seitenschwade 2. Arbeitsmöglichkeit: Doppelte


Mod. 7500 L

Art-Nr.	Modell	Transportbreite	Arbeitsbreite	Transporthöhe	Bereifung	Zähne p. Haspel	Gewicht	Preis inkl. MwSt.
RE132000	7500 C	2,55 m	7,50 m	3,70 m	26x12.00-12 und 16x6.50-8	20	1120 kg	€ 34.200,00
RE142000	7500 L	2,54 m	7,30 m	3,70 m		20	1140 kg	€ 34.210,80
RE392000	7500 LH	2,54 m	7,30/8,00 m	3,70 m		20	1200 kg	€ 38.670,00


Mod. 7500 L
Mod. 7500 LH


Einzelne Seitenschwade



Doppelte Seitenschwade


HECKMONTIERTES MODELL
Mod. 74i/4 und 74i/5

 Angebaut hydraulisch
 Auch Heuwender

Angekuppelt an die rückwärtige Hubeinrichtung in Transportposition, gezogen in Arbeitsposition zum Schwaden oder Wenden. Die unabhängige Hydraulikanlage, die Haspelrotation bewirkt, ist von einer Pumpe angetrieben die an die Zapfwelle des Traktors angekoppelt wird. Pirouettierende Ballonräder über Gewindespindel höhenverstellbar

Art-Nr.	Modell	Transportbreite	Arbeitsbreite einschl. Schwade	Bereifung	Haspel	Zähne p. Haspel	Gewicht	Unabhängige Hydraulikanlage	Preis inkl. MwSt.
RE152000	74i/4	2,30 m	2,60 m	15x6.00-6	4	13	325 kg	mit	€ 7.498,80
RE172000	74i/5	2,54 m	2,90 m	15x6.00-6	5	15	355 kg	mit	€ 8.634,00


HECKMONTIERTES MODELL
Mod. 74/5i XL

 Angebaut hydraulisch
 5 Haspeln

Ausführung wie oben

Art-Nr.	Modell	Transportbreite	Arbeitsbreite einschl. Schwade	Bereifung	Haspel	Zähne p. Haspel	Gewicht	Unabhängige Hydraulikanlage	Preis inkl. MwSt.
RE322000	74i/5 XL	2,44 m	4,00 m	2x 18.5x8.50-8 1x 16x6.50-8	5	20	580 kg	mit	€ 13.794,00


FRONTMONTIERTES MODELL
Mod. 90/4 und 90/4 Mini

Mit einer Schwadergruppe

Geeignet für Traktoren und Geräteträger mit vorderer Hubeinrichtung. Ausgestatten mit unabhängiger Hydraulikanlage und an die Zapfwelle kuppelbarer Pumpe, die die Haspelrotation bewirkt. Piroettierende Ballonräder über Gewindespindel höhenverstellbar.

WICHTIG: Bei Bestellung Drehzahl und Drehrichtung angeben

Art-Nr.	Modell	Transportbreite	Arbeitsbreite einschl. Schwade	Bereifung	Zähne p. Haspel	Gewicht	Unabhängige Hydraulikanlage	Preis inkl. MwSt.
RE202000	90/4	2,30 m	2,60 m	15x6.00-6	13	263 kg	ohne *	€ 6.394,80

* Ölfluss benötigt 30 l/min

HAUPTVORTEILE DER DOPPELMESSERTECHNIK

-Minimaler Kraftbedarf

Der von der BLT Wieselburg gemessene Kraftbedarf von nicht einmal 2 PS / Meter Arbeitsbreite verdeutlicht, mit wie wenig Energieaufwand schlagkräftig gemäht werden kann. Eine Doppelmessermähkombination mit 9 Metern hat eine Kraftaufnahme von 18 PS, ein Scheibenmähwerk benötigt ungefähr das 5-fache an Antriebsleistung.



-Minimaler Bodendruck

Doppelmessermähwerke sind aufgrund Ihrer Bauweise deutlich leichter als Rotationsmähwerke. Sie wiegen ungefähr nur ein Drittel davon. Durch den Einsatz von Doppelmessermähwerken können Bodenbelastungen vermieden werden.

-Sichere Sache

Beim Doppelmessermähwerk besteht im Gegensatz zu Rotationsmähwerken nicht die Gefahr, dass Festkörper, z.B. Steine, fortgeschleudert werden und Maschinen beschädigen oder gar Menschen verletzen.

-Besseres Wiederaufwuchsverhalten und Schnittbild

Bei Rotationsmähwerken wird das Futter durch die schnelllaufenden Klingen abgeschlagen. Das Doppelmessermähwerk schneidet mit einem Scherenschnitt die Pflanzen ab. Dadurch ergibt sich ein gerader Schnitt, der das Wiederaufwuchsverhalten der Pflanzen deutlich verbessert.

-Sauberes Futter

Die Futtermverschmutzung ist bei der Mahd mit Doppelmessermähwerken deutlich geringer als bei der Mahd mit Rotationsmähwerken, weil Verschmutzungen, z.B. von einem Maulwurfshaufen, nicht im ganzen Futter verteilt werden.



-Perfekte Futterablage

Das Futter wird bei der Mahd mit dem Doppelmessermähwerk gänzlich homogen und gleichmäßig auf der Fläche abgelegt. Das Ergebnis ist ein hervorragendes Trocknungsverhalten des Futters, und das Wenden kann deutlich reduziert werden.



-Schonend für Amphibien und Insekten

Doppelmessermähwerke schonen in einem hohen Maße die Amphibien, Insekten und das Wild. Die Anzahl der verletzten und getöteten Tiere ist bei der Mahd mit Rotationsmähwerken nachweislich um ein Vielfaches höher. Des Weiteren verbleiben die Leichenteile im Futter und verursachen bei den Tieren, die das Futter fressen, Krankheiten.



BAUREIHE ECO HECK



IDEAL FÜR KLEINE, ÄLTERE UND LEISTUNGSSCHWACHE TRAKTOREN

- 3-Punkt-Aufnahme KAT 1 + 2
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- Definierte Schneidwerksaushebung mit zwei Hydraulikzylindern
- Intelligente und einstellbare Anfahrsicherung
- Abstellstützen
- Einstellbares Druckbegrenzungsventil (*schützt das Schneidwerk bei Überlast*)
- Mit Gleitkufen (*Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar*)



Technische Daten	SEITENMÄHWERK HECKANBAU ECO					
Seco Duplex	165 H ECO	195 H ECO	210 H ECO	240 H ECO	275 H ECO	295 H ECO
Schneidwerksbreite <i>(in Meter)</i>	1,65	1,95	2,10	2,40	2,75	2,95
Gewicht <i>(in kg)</i>	180	187	194	206	217	225
Leistungsbedarf <i>(PS)</i>	4,5	5	5,5	6	7	7,5



BAUREIHE STANDART HECK

- 3-Punkt-Aufnahme KAT 2
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- Definierte Schneidwerksaushebung mit zwei Hydraulikzylindern
- Intelligente und einstellbare Anfahrssicherung
- Abstellstützen
- Einstellbares Druckbegrenzungsventil (*schützt das Schneidwerk bei Überlast*)
- Jederzeit **aufrüstbar zum Heckschmetterling!**
- **Position des Schneidwerks mechanisch verstellbar**, z.B. für den Betrieb mit Zwillingsbereifung oder Einstellung des Überschnitts zum Frontmäherwerk
- Mit Gleitkufen (*Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar*)
- Bei Schneidwerk **3,35 m: mit Balkenverstärkung!**
- Bei Antrieb **mit eigener Ölversorgung**: Antrieb über Heckzapfwelle 540 U/min (*Drehrichtung Zapfwelle: in Fahrtrichtung gesehen im Uhrzeigersinn*); Betriebsdrehzahl der Zapfwelle beim Mähen: ca. 320 U/min



AUCH ALS SEITEN FRONTMÄHWERK LIEFERBAR!

Technische Daten	SEITENMÄHWERK HECKANBAU STANDARD				
Seco Duplex	210 H R/L	240 H R/L	275 H R/L	295 H R/L	335 H R/L
Schneidwerksbreite (in Meter)	2,10	2,40	2,75	2,95	3,35
Gewicht (in kg)	220	236	257	265	285
Leistungsbedarf (PS)	5,5	6	7	7,5	9



BAUREIHE ECO FRONT



- **NEU!** Weiste-Dreiecksaufnahme inkl. 3-Punkt-Aufnahme KAT 2
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- Abstellstützen
- Einstellbares Druckbegrenzungsventil (schützt das Schneidwerk bei Überlast)
- Mit Gleitkufen (Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar)
- **Aushub des Mähwerks mit Fronthydraulik, Pendeln über Unterlenker** (außer bei Option Pendelbock)
- Bei Antrieb **mit** eigener Ölversorgung: Antrieb über Frontzapfwelle 1.000 U/min (Drehrichtung Zapfwelle: in Fahrtrichtung gesehen im Uhrzeigersinn); Betriebsdrehzahl der Zapfwelle beim Mähen: ca. 700 U/min



Mit Schwadzusammenführung

Technische Daten	FRONTMÄHWERK ECO				
Seco Duplex	195 F ECO	210 F ECO	240 F ECO	275 F ECO	310 F ECO
Schneidwerksbreite (in Meter)	1,95	2,10	2,40	2,75	3,10
Gewicht (in kg)	280	300	330	360	390
Transportbreite (in Meter)	2,20	2,35	2,65	2,98	3,35
Leistungsbedarf (PS)	5	5,5	6	7	8

BAUREIHE STANDART FRONT



- **NEU!** Weiste-Dreiecksaufnahme inkl. **3-Punkt-Aufnahme KAT 2**
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- **Eigene Schneidwerksaushebung über** mähwerkseigene **Hydraulikzylinder mit einfachwirkendem Steuergerät**
- Schlepperunabhängige **Bodenanpassung durch eigene Pendelung**
- Auch **für den Betrieb** mit Fahrzeugen **ohne Fronthydraulik**
- **Integrierte Schneidwerksentlastung**
- **Optional mit hydraulischer Seitenverschiebung**
- **Optional mit Anfahrssicherung (Wegklappmechanismus)**
- Abstellstützen
- Einstellbares Druckbegrenzungsventil (*schützt das Schneidwerk bei Überlast*)
- Mit Gleitkufen (*Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar*)
- Bei Antrieb **mit** eigener Ölversorgung: Antrieb über Frontzapfwelle 1.000 U/min (*Drehrichtung Zapfwelle: in Fahrtrichtung gesehen im Uhrzeigersinn*); Betriebsdrehzahl der Zapfwelle beim Mähen: ca. 700 U/min
- Bei Antrieb **ohne** eigene Ölversorgung: Traktorseitig wird ein einfachwirkendes Steuergerät und ein druckloser Rücklauf benötigt; erforderliche Literleistung: ca. 30 l/min

Technische Daten	FRONTMÄHWERK STANDARD			
Seco Duplex	210 F	240 F	275 F	310 F
Schneidwerksbreite <i>(in Meter)</i>	2,10	2,40	2,75	3,10
Gewicht <i>(in kg)</i>	202	215	246	292
Transportbreite <i>(in Meter)</i>	2,35	2,65	2,98	3,35
Leistungsbedarf <i>(PS)</i>	5,5	6	7	8

FRONTSCHMETTERLING



- **NEU!** Weiste-Dreiecksaufnahme inkl. **3-Punkt-Aufnahme KAT 2**
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- Definierte Schneidwerksaushebung des Seitenmäherwerks mit zwei Hydraulikzylindern
- Einstellbare Anfahrssicherung für Seitenmäherwerke
- Abstellstützen
- Einstellbare - für jeden Antrieb separat - Druckbegrenzungsventile (*schützt die Schneidwerke bei Überlast*)
- Mit Gleitkufen (*Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar*)
- Bei Schneidwerk **3,35 m: mit Balkenverstärkung!**
- Mäherwerkssteuerung mit Bedienbox
 - jedes Schneidwerk unabhängig voneinander anheb- und absenkbar
 - jedes Schneidwerk unabhängig voneinander ein- und ausschaltbar
 - mit integriertem Drehzahlmesser (zur Überwachung der optimalen Messergeschwindigkeit)
 - mit integriertem Betriebsstundenzähler
- Maschine komplett **vorbereitet für Aufrüstung mit 3. Schneidwerk**
- Mäherwerk **mit** eigener unabhängiger Ölversorgung: Antrieb über Frontzapfwelle 1.000 U/min (*Drehrichtung Zapfwelle: in Fahrtrichtung gesehen im Uhrzeigersinn*); Betriebsdrehzahl der Zapfwelle beim Mähen: ca. 700 U/min



SERIENMÄßIG



OPTIONAL



Technische Daten	FRONTSCHMETTERLING					
Seco Duplex	650 F	700 F	800 F	850 F	900 F	950 F
Schneidwerksbreite <i>(in Meter)</i>	6,50	7,00	8,00	8,50	9,00	9,50
Gewicht <i>(in kg)</i>	790	800	820	850	890	920
Transportbreite <i>(in Meter)</i>	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	3,35
Leistungsbedarf <i>(PS)</i>	17	18	20	22	24	26
Konfiguration <i>(der Schneidwerke)</i>	1 x 2,75 2 x 1,95	1 x 2,75 2 x 2,40	1 x 2,75 2 x 2,75	1 x 2,75 2 x 2,95	1 x 2,75 2 x 3,35	1 x 3,10 2 x 3,35



**AUCH ZUR
UNKRAUTBEKÄMPFUNG
MIT
ABSPANNVORRICHTUNG
ODER HYDRAULISCH
VERSTELLBAREN
TASTRÄDERN!**



HECKSCHMETTERLING

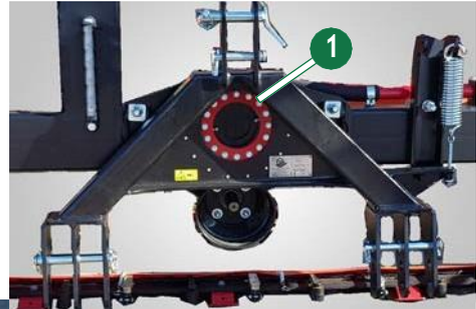


- 3-Punkt-Aufnahme KAT 2
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Bidux Schneidwerk mit Carbodux Messerklingen und ungleicher Klingenteilung
- Definierte Schneidwerksaushebung der Seitenmäherwerke mit jeweils zwei Hydraulikzylindern und einfach wirkendem Steuergerät
- Intelligente und einstellbare Anfahrsicherung für Seitenmäherwerke
- Abstellstützen
- Einstellbare - für jeden Antrieb separat - Druckbegrenzungsventile (*schützt die Schneidwerke bei Überlast*)
- Mit Gleitkufen (*Schnitthöhen von 4-20 cm frei wählbar*)
- Bei Schneidwerk **3,35 m: mit Balkenverstärkung!**
- Mähwerk **mit** eigener unabhängiger Ölversorgung: Antrieb über Heckzapfwelle 540 U/min (*Drehrichtung Zapfwelle: in Fahrtrichtung gesehen im Uhrzeigersinn*); Betriebsdrehzahl der Zapfwelle beim Mähen: ca. 320 U/min

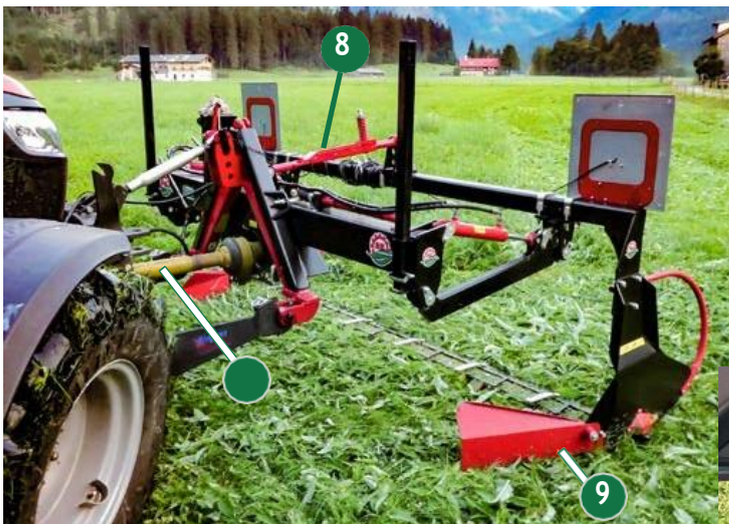
Technische Daten	HECKSCHMETTERLING			
Seco Duplex	700 H	800 H	850 H	900 H
Schneidwerksbreite <i>(in Meter)</i>	7,00	8,00	8,40	9,00
Gewicht <i>(in kg)</i>	405	426	440	457
Leistungsbedarf <i>(PS)</i>	13	14	15	16
Konfiguration <i>(der Schneidwerke)</i>	2 x 2,40	2 x 2,75	2 x 2,95	2 x 3,35

OPTIONALE AUSSTATTUNGEN

- 1** 3-Punkt-Aufnahme KAT 1+2 mit integriertem Pendelbock (NUR ECO)
- 2** Schwadtrommeln bodengetrieben Ø 50 oder 70cm
- 8** Schwadbleche, kurz oder lang
- 6** Umkehr- und Übersetzungsgetriebe
- 7** Drehzahlmesser, digital und beleuchtet
- Entlastungsfedersatz
- 3** **NEU!** Schwadzusammenführung *Kombinierbar mit 275 F ECO oder 310 F EC*
- 5** Eigene Ölversorgung für Frontmäherwerk im Heckanbau: *Antrieb über Heckzapfwelle inkl. 3-Punkt-Aufnahme KAT 2*
- 4** Ölkühler, temperaturgesteuert



UND JEDE MENGE OPTIONEN VERFÜGBAR!!



MÄHMESSERSCHLEIFAUTOMAT GRINDMASTER



- Schienenlänge 4,2 m, max. schleifbare Länge ohne umsetzen der Messer 3,6 m
- Optional jede Länge von 4,2m bis 12 m Länge bestellbar, ab 6m Schienenlänge wird eine Wandkonsole anstelle der Abstellfüße geliefert
- Motor mit Drehrichtungsumkehr, jede Klingenseite wird von unten nach oben geschliffen
- Gefertigt aus Industriekomponenten (Siemens Steuerung,..)
- Händisches Auflegen des Messers auf Magnethalterung (*verstellbar*).
- Schleifautomat schaltet sich selbstständig nach Beendigung des Schleifvorganges ab
- Jede Klinge wird individuell geschliffen: Der Abtrag ist an jeder Klinge der Gleiche, d.h. egal ob neue Klinge neben alter Klinge, es wird immer nur so viel wie nötig runter geschliffen.

Blesoma

NEUES MODELL AB 2023
lieferbar!

Weitere Infos auf
www.blesoma.at





Clemeter ECO/AEBI



Von 2,5 m- 4 m Arbeitsbreite, sowie Ab 2023 Alpinvariante lieferbar!

Modelle	Clemeter 250 F ECO	Clemeter 300 F ECO	Clemeter 330 F ECO	Clemeter 350 F ECO	Clemeter 400 F ECO
Artikelnummer	P913-01-250-1000 (AEBI)	P913-01-300-1000 (AEBI)	P913-01-330-1000 (AEBI)	P913-01-350-1000 (AEBI)	P913-01-400-1000 (AEBI)
Transportbreite	2,58 m	2,95 m	3,23 m	3,42 m	3,96 m
Gewicht	410 kg	440 kg	470 kg	510 kg	560 kg
Arbeitsbreite	2,50 m	3,00 m	3,30 m	3,50 m	4,00 m
Anzahl Zinken	126	150	168	180	216
Anzahl Zinkenträger	6 Stück				
Bereifung	2 Stück 18x8,5-8				

- Dreipunktaufnahme KAT 1 + 2
- Arbeitsbreiten von 2,5 bis 4 Meter
- Verringerter Zinkenabstand (50 mm anstatt bisher 80 mm)
- Antrieb direkt über Hydraulik des Trägerfahrzeugs oder über Frontzapfwelle mit eigener Ölversorgung
- Optimale Boden Anpassung durch integrierten Pendelbock – ideal für Fahrzeuge mit Hubwerksentlastung
- Zwei stufenlos höhenverstellbare und groß dimensionierte Tasträder
- Unterlenkerbolzenposition verstellbar – individuelle Anpassungsmöglichkeit an das jeweilige Trägerfahrzeug
- Einstellbares Druckbegrenzungsventile schützt den Schwader vor Überlast (nur bei Antrieb mit eigener Ölversorgung)
- Alle Teile pulverbeschichtet und galvanisch verzinkt
- Kurzer Anbaubock – dadurch günstige Schwerpunkt lage
- Leichte Bauweise



NEU HECKSCHWADER 300 H als Links- oder Rechtsausleger ab 2023 lieferbar!!

Clementer Standart 1teilig

Von 3 - 4 m Arbeitsbreite



Modelle	Clementer 300 F	Clementer 330 F	Clementer 350 F	Clementer 400 F
Artikelnummer	P914-01-300-1000	P914-01-330-1000	P914-01-350-1000	P913-01-400-1000
Transportbreite	2,95 m	3,23 m	3,42 m	3,96 m
Gewicht	610 kg	640 kg	680 kg	730 kg
Arbeitsbreite	3,00 m	3,30 m	3,50 m	4,00 m
Anzahl Zinken	150	168	180	216
Anzahl Zinkenträger	6 Stück			
Bereifung	18x8,5x8			

Alle Preise auf
WWW.GRUNDBICHLER.AT

PREISLISTE 2022
Gültig ab 01.04.2022



Serienausstattung

- Dreipunktaufnahme KAT 2
- Arbeitsbreiten von 3 bis 4 Meter
- Verringerter Zinkenabstand (50 mm anstatt bisher 80 mm)
- Antrieb direkt über Hydraulik des Trägerfahrzeugs oder über Frontzapfwelle mit eigener Ölversorgung
- Optimale Boden Anpassung durch integrierten Pendelbock – ideal für Fahrzeuge mit Hubwerksentlastung
- Stufenlos höhenverstellbare und groß dimensionierte Tasträder
- Unterlenkerbolzenposition verstellbar – individuelle Anpassungsmöglichkeit an das jeweilige Trägerfahrzeug
- Einstellbares Druckbegrenzungsventile schützt den Schwader vor Überlast (*nur bei Antrieb mit eigener Ölversorgung*)
- Alle Teile pulverbeschichtet oder galvanisch verzinkt
- Jederzeit **aufrüstbar** zu einem Frontschwader Standard **2-teilig!**

Von 5,50 – 6,50 m Arbeitsbreite



Clementer Standart 2teilig

Serienausstattung

- Dreipunktaufnahme KAT 2
- Arbeitsbreiten von 5,5 bis 6,5 Meter
- Rechte Schwadrtrommel 3 Meter breit
- Verringerter Zinkenabstand (50 mm anstatt bisher 80 mm)
- Antrieb direkt über Hydraulik des Trägerfahrzeugs oder über Frontzapfwelle mit eigener Ölversorgung
- Optimale Boden Anpassung durch integrierten Pendelbock – ideal für Fahrzeuge mit Hubwerksentlastung
- Vier stufenlos höhenverstellbare und groß dimensionierte Tasträder
- Unterlenkerbolzenposition verstellbar – individuelle Anpassungsmöglichkeit an das jeweilige Trägerfahrzeug
- Mit Schnellkupplungssystem für die rechte äußere Schwadrtrommel
- Abstellen des Schwaders auch in Transportposition möglich
- Einstellbares Druckbegrenzungsventile schützt den Schwader vor Überlast (nur bei Antrieb **mit eigener Ölversorgung**)
- Alle Teile pulverbeschichtet und galvanisch verzinkt



Modelle	Standard 2teilig				Standard 3teilig
	Clementer 550 F	Clementer 580 F	Clementer 600 F	Clementer 650 F	Clementer 750 F
					3teilig
Artikelnummer	P914-01-550-1000	P914-01-580-1000	P914-01-600-1000	P914-01-650-1000	P911-01-750-1000
Transportbreite	2,95 m	3,23 m	3,42 m	3,96 m	2,95 m
Gewicht	950 kg	980 kg	1020 kg	1070 kg	1400 kg
Arbeitsbreite	5,50 m	5,80 m	6,00 m	6,50 m	7,50 m
Anzahl Zinken	300	318	330	366	426
Anzahl Zinkenräger	6 Stück je Schwadereinheit				
Bereifung	4 Stück 18x8,5-8				



Clementer Standart 3teilig

Serienausstattung

- Dreipunktaufnahme KAT 2
- **Kein Pendelbock! Mittelteil muss über Unterlenker pendeln**
- Arbeitsbreite 7,5 Meter
- Rechte und mittlere Schwadtrommel 3 Meter breit | Linke Schwadtrommel 2,5 Meter breit
- Verringerter Zinkenabstand (50 mm anstatt bisher 80 mm)
- Antrieb direkt über Hydraulik des Trägerfahrzeugs oder über Frontzapfwelle mit eigener Ölversorgung
- Vier stufenlos höhenverstellbare und groß dimensionierte Tasträder
- Unterlenkerbolzenposition verstellbar – individuelle Anpassungsmöglichkeit an das jeweilige Trägerfahrzeug
- Mit Schnellkupplungssystem für die äußeren Schwadtrommeln
- Abstellen mittels Abstellstützen (nur in Arbeitsposition möglich)
- Einstellbares Druckbegrenzungsventile schützt den Schwader vor Überlast (nur bei Antrieb mit eigener Ölversorgung)
- Alle Teile pulverbeschichtet und galvanisch verzinkt
- **Straßentransport in der Fronthydraulik nicht erlaubt!** Ideal für Trägerfahrzeuge mit Rückfahreinrichtung



Ausstattungsoptionen bei allen MODELLEN

- **Schwadtuch**
Hydraulisch oder mechanisch klappbar
- **Windschutz**
Minimiert das Überwerfen von Futter bei Gegenwind und verhindert somit auch das Zusetzen der Kühlgitter vom Trägerfahrzeug
- **Überwurfschutz**
Montiert an rechter Schwadtrommel, verhindert das Hochziehen vom Futter, speziell bei schwerem Futter

Preisliste online unter WWW.GRUNDBICHLER.AT

Eigene Broschüre
anfordern



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-531 Kuchl
Kellau 35
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 22
Handy: 0664/5224618

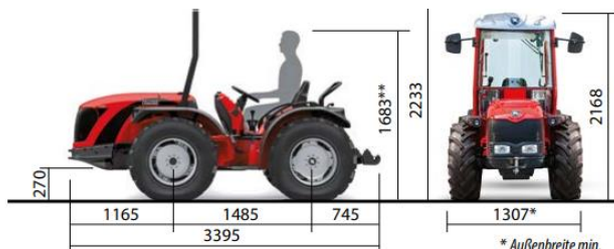
Frontlenker - Umkehrbar - Getriebe

TRX 5800



Joystick mit
hydraulischer
Geräteentlastung

FAHRZEUG-RAHMEN	Integraler Schwingrahmen ACTIO™ – Allradantrieb mit vier verschiedenen Rädern – Lenkräder - RGS™ - Reversibilitätssystem - Portalachsen vorne/hinten
MOTOR	Diesel mit Indirekteinspritzung mit gegenläufigen Massen – 4 Zylinder – Yanmar - Stufe V Leistung 36,5 kW / 50 PS - 3000 rpm - 2190 cc Max. Drehmoment (Nm/U): 140/1800
SCHALTGETRIEBE	32 Gänge, synchronisiert: 16 VG und 16 RG mit synchronisiertem Wendegetriebe
ZAPFWELLE	Unabhängige Zapfwelle 540/540E U/min mit elektrohydraulischer progressiver Einschaltung, Ölbad-Mehrfachscheibenkupplung und Wegezapfwelle
HYDR. KRAFTHEBER BREMSEN	Mit 3-Punkt-Anschluss Betriebsdruck 160 bar – Hebeleistung 2100 kg Betriebsbremsen: hinten hydr. Gesteuerte Scheibenbremse im Ölbad, hinten hydr. Gesteuerte lenkbremsen. Hand- und Feststellbremse: über Riemen am Getriebe
GEWICHT KG	Bei Betriebsbereitschaft: mit Überrollbügel 2100 kg – mit Kabinenaufbau 2190 kg
REIFEN	280/70-18



** Bei sitzendem Bediener von mittelgroßer Statur (cm 175) berechnete Höhe

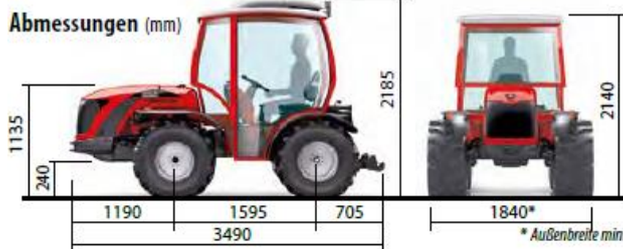
Frontlenker - Umkehrbar - Hydrostatisch

TTR 7600 Infinity

TTR∞



FAHRZEUG-RAHMEN	Integraler Schwingrahmen ACTIO™ - Frontlenker - RGS™ - Reversibilitätssystem - Allradantrieb mit 4 gleichgroßen Rädern - Portalachsen vorne/hinten
MOTOR	KOHLER - Dieselmotor mit Direkteinspritzung mit gegenläufigen Massen 4 Zylinder - 16 Ventile - TURBO Intercooler - Stufe V Common rail - Leistung 55,4 kW / 75 PS - 2450 rpm - 2482 cc
ZAPFWELLE BREMSEN	Unabhängige Zapfwelle 540/540E U/min und synchronisiert Vorne/hinten hydraulisch gesteuerte Scheibenbremse im Ölbad, Lenkbremsen
GEWICHT KG	2260-2320 mit Sicherheitsrahmen 2390-2450 mit ExtraComfort Kabine
REIFEN	31x15.50-15 Terra





Der Transporter- Profi

Das Transporter-Sortiment von Caron umfasst **15 Baureihen** mit insgesamt **45 Modellen** mit Knicklenkung und Frontlenkung von **25 bis 109 PS** und mit Nutzlasten von **2 bis 6.5 Tonnen**. Caron Transporter sind mit und ohne Fahrerkabine sowie als Ein- oder Zweisitzer lieferbar.

Die breite Gangpalette mit Fahrgeschwindigkeiten von **0,4 bis 60 km/h** macht aus dem Transporter das ideale Fahrzeug für Arbeiten im Gelände unter allen Bedingungen. Das einzigartige Design dieser Allradfahrzeuge umfasst ein zentrales Gelenk im Rahmen, wodurch die 4 Räder immer Bodenkontakt behalten.



Baureihe AR 390-790 EVO 5

Knicker

MODELL AR
Der Stärkste Knicklenker

Modelle Baureihe AR 390 / AR 630 Evo 5: Europäische Zulassung als Landtraktor mit Gesamtgewicht 3500 kg bei AR 390 und 5000 kg bei AR 630, Anhängerzulassung von 1000 kg (nicht gebremst). 1 Sitz mit Sicherheitsgurten.

AR 390 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1603, 1649 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

AR 630 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1603, 1649 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

AR 360 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1404, 1372 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

Modelle Baureihe AR 590 / AR 790 EVO 5: Europäische Zulassung als Landtraktor mit Gesamtgewicht 3500 kg bei AR 590 und 5000 kg bei AR 790, Anhängerzulassung von 1000 kg (nicht gebremst). 1 Sitz mit Sicherheitsgurten.

AR 590 Evo5 3 Zylinder VM R753ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2200 cc, Wassergekühlt **50 kW (68 PS)** (Stufe V)

AR 790 Evo5 3 Zylinder VM R753ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2200 cc, Wassergekühlt **50 kW (68 PS)** (Stufe V)

GRUNDAUSRÜSTUNG

Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Zulässiger Schutzbügel
- Führerplattform auf Silent-blocks
- Mechanisch gefederter einstellbarer Sitz mit Sicherheitsgurten
- Armaturenbrett komplett mit Chrono-Gyrometer, Tachometer, Kontrolllampen und Bedienungshebel für Lichter-Huper-Blinker
- Beleuchtung und Led Tagfahrleuchten bei AR 630, 590, 790
- Batterieschalter
- Zentralgelenk
- Vierradantrieb, mit Ausschaltung des Vorderradantriebs
- Differentialsperre hinten
- Lenkung: hydraulisch
- Fußbremse: hydraulisch mit Doppelkreislauf auf 4 Räder, Ø 290 mm (AR 630, 790: mit schwimmend gelagerten Massen Typ „Miniservo“)
- Mechanische Handbremse auf hintere Räder wirkend
- Dreiseitenkipper mit hydraulischer Steuerung (AR 590/790: 2560x1470x400mm / AR 390/630/360: 2300x1470x400mm) und Schutzgitter
- **Radstand AR 590/790: 2520 mm / Radstand AR 390/630/360: 2320 mm**
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 24 Gänge (16+8) - Max Geschwindigkeit 40 km/h)





**Modell ST
Frontlenker**

**Baureihe
ST 390-790 EVO 5**

Modelle Baureihe ST 390 / ST 630 EVO 5: Europäische Zulassung als Landtraktor mit Gesamtgewicht 3500 kg bei ST 390 und 5000 kg bei ST 630, Anhängerzulassung von 1000 kg (nicht gebremst). 1 Sitz mit Sicherheitsgurten.

ST 390 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1603, 1649 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

ST 630 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1603, 1649 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

ST 360 Evo5 3 Zylinder Kohler KDW 1404, 1372 cc, Wassergekühlt **18 kW (25 PS)** (Stufe V)

Modelle Baureihe AR 590 / AR 790 EVO 5: Europäische Zulassung als Landtraktor mit Gesamtgewicht 3500 kg bei ST 590 und 5000 kg bei ST 790, Anhängerzulassung von 1000 kg (nicht gebremst). 1 Sitz mit Sicherheitsgurten.

ST 590 Evo5 3 Zylinder VM R753ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2200 cc, Wassergekühlt **50 kW (68 PS)** (Stufe V)

ST 790 Evo5 3 Zylinder VM R753ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2200 cc, Wassergekühlt **50 kW (68 PS)** (Stufe V)

GRUNDAUSRÜSTUNG

Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Zulässiger Schutzbügel
- Führerplattform auf Silent-blocks
- Mechanisch gefederter einstellbarer Sitz mit Sicherheitsgurte
- Armaturenbrett komplett mit Chrono-Gyrometer, Tachometer, Kontrolllampen und Bedienungshebel für Lichter-Huper-Blinker
- Beleuchtung und Led Tagfahrleuchten bei ST 630
- Batterieschalter
- Zentralgelenk
- Vierradantrieb, mit Ausschaltung des Vorderradantriebs
- Differentialsperre hinten
- Lenkung: hydraulisch
- Fußbremse: hydraulisch mit Doppelkreislauf auf 4 Räder, Ø 290 mm (ST 630: mit schwimmend gelagerten Massen Typ „Miniservo“)
- Mechanische Handbremse auf hintere Räder wirkend
- Dreiseitenkipper mit hydraulischer Steuerung (ST 590/790: 2560x1470x400mm / ST 390/630/360: 2300x1470x400mm) und Schutzgitter
- **Radstand ST 590/790: 2520 mm / Radstand ST 390/630/360: 2220 mm**
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 24 Gänge (16+8) - Max Geschwindigkeit 40 km/h

Frontlenker

Baureihe C

MODELL C40/70



Europäische Zulassung als Land-Traktor mit Gesamtgewicht 5000 kg und Anhängerzulassung 1000 kg (nicht gebremst) und zum Transport eines Beifahrers zugelassen.

Modelle:

C 70	3 Zylinder VM R753ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2200 cc, Wassergekühlt 50 kW (68 PS) (Stufe V)
C 40	3 Zylinder Kohler KDW 1603, 1649 cc, Wassergekühlt 18 kW (25 PS) (Stufe V)

GRUNDAUSRÜSTUNG Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Ausführung mit Österreich-Schweiz Chassis mit Schnellwechselsystem
- Kippbare Kabine (nach vorne) mit Türen und Heizung, als Rolldämpfungsschutzsystem zugelassen, auf Stoßdämpfern und Öl-Silentblock, mit Schiebefenster hinten.
- Armaturenbrett komplett mit Chrono-Gyrometer, Tachometer, Kontrollampen und Bedienungshebel für Lichter-Hupe-Blinker
- Mechanisch gefederte einstellbare Sitze aus Kunstleder mit Sicherheitsgurte.
- Batterieschalter
- Werkzeugkiste.
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 24 Gänge (16 Vorwärts und 8 Rückwärts). Max Geschwindigkeit 40 km/h.
- Vorder- und Hinterachse ungefedert;
- Zentralgelenk.
- Vierradantrieb mit Ausschaltung des Vorderradantriebs.
- Differenzialsperre hinten und vorne.
- Hydraulische Lenkung.
- Bremse: hydraulische Fußbremsen mit Doppelkreislauf mit schwimmend gelagerten Massen Ø 290 mm, Typ „Miniservo“, auf alle Räder.
- Mechanische Handbremse auf alle Räder wirkend.
- **Radstand 2220 mm bei Mod. C 40 / Radstand 2380 mm bei Mod. C 70**



- Ohne Dreiseitenkipper;
- Mit Zentraler Zapfwelle mit hydraulischer lastschaltbarer Kupplung 540 U/min,
- Mit Standard Zapfwelle hinten, 540-1000 Umdr/min
- Mit Hydrauliksteuer 3 Hebeln, Mengenreglerventil und 5 Anschlüsse hinter der Kabine

MODELL CTK 77/80

Baureihe CTK



**Schmale Kabine
1700 mm breit**

Europäische Zulassung als Land-Traktor mit Gesamtgewicht 7500 kg und Anhängerzulassung 1000 kg (nicht gebremst). Zum Transport eines Beifahrers zugelassen.

Modelle:

CTK 80	4 Zylinder VM R754ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt 55 kW (75 PS) Stufe V
CTK 77	4 Zylinder Kohler KDI2504TCR, Common-Rail Turbo Intercooler, 2500 cc, Wassergekühlt 55 kW (75 PS) Stufe V

GRUNDAUSRÜSTUNG

Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Ausführung mit Österreich-Schweiz Chassis mit Schnellwechselsystem
- Kippbare Kabine (nach vorne) mit Türen und Heizung, als Rolldämpfungsschutzsystem zugelassen, auf Stossdämpfern und Öl-Silentblock, mit Schiebefenster hinten.
- Über den 7" Touchscreen Digitaldisplay werden alle wichtigen Daten zum richtigen Betrieb und zur Wartung vom Fahrzeug angezeigt.
- Mechanisch gefederte einstellbare Sitze aus Stoff mit Sicherheitsgurten.
- Batterieschalter;
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 24 Gänge (12 Vorwärts und 12 Rückwärts) mit synchronisiertem Inverter. Max Geschwindigkeit 40 km/h.
- Vorder- und Hinterachse ungefedert;
- Zentralgelenk.
- Vierradantrieb mit Planetengetrieben und elektrohydraulischer Ausschaltung des Vorderradantriebs
- Elektrohydraulische Differenzialsperre vorne und hinten
- Hydraulische Lenkung mit einstellbarem (Höhe und Neigung) Lenkrad
- Bremse: hydraulische Fußbremsen mit Doppelkreislauf mit schwimmend gelagerter Masse und selbstnachstellenden Bremsbacken auf 4 Räder, Ø 290 mm mit Servobremse.
- Federspeicherhandbremse auf Hinterräder wirkend
- Anhängerkupplung hinten – fest.
- **Radstand 2800 mm (auf Wunsch 2600 mm oder 3000 mm)**



- Ohne Dreiseitenkipper;
- Ohne Standard Zapfwelle hinten, 540 Umdr/min
- Mit Zentraler Zapfwelle mit hydraulischer lastschaltbarer Kupplung und elektro-hydraulischer Steuerung, 2 Geschwindigkeiten (540–1000 umdr/min)

Baureihe CT - Common Rail

Europäische Zulassung als Land-Traktor mit
Gesamtgewicht 10.000 kg und
Anhängenzulassung 1000 kg
(nicht gebremst)
Zum Transport
eines Beifahrers
zugelassen.



Kabinenbreite 1.940 mm

Modelle:

CT 140	4 Zylinder VM R754EU6EH, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	100 kW (136 PS) (EURO 6)
CT 110	4 Zylinder VM R754EU6D, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	80 kW (109 PS) (EURO 6)
CT 80	4 Zylinder VM R754ISE5, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	55 kW (75 PS) (Stufe V)
CT 77	4 Zylinder Kohler KDI2504TCR, Common-Rail Turbo Intercooler, 2500 cc, Wassergekühlt	55 kW (75 PS) (Stufe V)

GRUNDAUSRÜSTUNG

Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Geschlossene und kippbare Kabine (nach vorne) mit Türen und Heizung, als Rolldämpfungsschutzsystem zugelassen, auf Stossdämpfern und Öl-Silentblöcken, mit Innenverkleidung, mit Schiebefenster hinten.
- Über den 7" Touchscreen Digitaldisplay werden alle wichtigen Daten zum richtigen Betrieb und zur Wartung vom Fahrzeug angezeigt.
- Mechanisch gefederte einstellbare Sitze aus Stoff mit Sicherheitsgurten.
- Kabinendach mit Zusatzbeleuchtung.
- Batterieschalter.
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 36 Gänge (24 Vorwärts und 12 Rückwärts) mit synchronisierten Hi-Low und Inverter. Max Geschwindigkeit 40 km/h.
- Zentralgelenk.
- Vierradantrieb mit Planetengetrieben und elektrohydraulischer Ausschaltung des Vorderradantriebs.
- Elektrohydraulische Differenzialsperre vorne und hinten.
- Hydraulische Lenkung mit einstellbarem (Höhe und Neigung) Lenkrad.
- Bremse: hydraulische Fußbremsen mit Doppelkreislauf mit schwimmend gelagerter Masse und selbstnachstellenden Bremsbacken auf 4 Räder, Ø 315 mm mit Servobremse.
- Federspeicherhandbremse auf Hinterräder wirkend.
- Zentrale lastschaltbare Zapfwelle mit Austritt auf Schaltgetriebe, elektrohydraulischer Steuerung, 1" 3/8, 540-1000 Umdr/min.
- Anhängerkupplung hinten – drehbar
- **Radstand 2800 mm** (auf Wunsch 2600 mm oder 3000 mm)
- Universalchassis mit Schnellwechselsystem.



alle Caron Transporter
mit Kippkabine

- Ungefederte Vorder- und Hinterachse
Kabine mit Federungssystem auf Öl-Silentblock

Baureihe CTS

VOLLGEFEDERT

(auf Anfrage
Vorderachsgefedert
Baureihe CTA)

Europäische Zulassung als
Land-Traktor mit
Gesamtgewicht 10.000 kg
und Anhängerzulassung
1000 kg (nicht gebremst)
Zum Transport eines
Beifahrers zugelassen

auf Wunsch
50 km/h



Auf Wunsch: Mechanische Federung nach dem Doppelquerlenker-Prinzip auf beiden Achsen (Baureihe CTM)

Modelle:

CT 140 S	4 Zylinder VM R754EU6EH, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	100 kW (136 PS) (EURO 6)
CT 110 S	4 Zylinder VM R754EU6D, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	80 kW (109 PS) (EURO 6)
CT 80 S	4 Zylinder VM R754ISE4, Common-Rail Turbo Intercooler, 2970 cc, Wassergekühlt	55 kW (75 PS) (Stufe V)
CT 77 S	4 Zylinder Kohler KDI2504TCR, Common-Rail Turbo Intercooler, 2500 cc, Wassergekühlt	55 kW (75 PS) (Stufe V)

GRUNDAUSRÜSTUNG

Weitere Informationen und Modelle bei Ihrem Fachhändler

- Geschlossene und kippbare Kabine (nach vorne) mit Türen und Heizung, als Rolldämpfungsschutzsystem zugelassen, auf Stossdämpfern und Öl-Silentbloccs, mit Innenverkleidung, mit Schiebefenster hinten.
- Über den 7" Touchscreen Digitaldisplay werden alle wichtigen Daten zum richtigen Betrieb und zur Wartung vom Fahrzeug angezeigt.
- Mechanisch gefederte einstellbare Sitze aus Stoff mit Sicherheitsgurten.
- Synchronisiertes Schaltgetriebe, 36 Gänge (24 Vorwärts und 12 Rückwärts) mit synchronisierten Hi-Low und Inverter. Max Geschwindigkeit 40 km/h.
- Elektrohydraulische Differenzialsperre vorne und hinten.
- Bremse: hydraulische Fußbremsen mit Doppelkreislauf mit schwimmend gelagerter Masse und selbstnachstellenden Bremsbacken auf 4 Räder, Ø 315 mm mit Servobremse.
- Federspeicherhandbremse auf Hinterräder wirkend.
- Zentrale lastschaltbare Zapfwelle mit Austritt auf Schaltgetriebe, elektrohydraulischer Steuerung, 1" 3/8, 540-1000 Umdr/min.
- **Radstand 2800 mm** (auf Wunsch 2600 mm oder 3000 mm)
- Universalchassis mit Schnellwechselsystem.
- **CHS Federungssystem** (Caron Hydropneumatic Suspension) auf beiden Achsen: hydropneumatische sperrbare Einzelradfederung nach dem Doppelquerlenker-Prinzip, mit automatischer Nivellierung und elektronischer Schlingersteuerung.





Gesamtgewicht 10.000 Kg

Aktive Federung

Vierradlenkung



Motor bis 110 PS
Drehmoment 420 NM
@ 1.100 rpm

NEU

Vierradlenkung mit Aufpreis

60 KM/H AUTOMATIKGETRIEBE 110.EU6



NUTZLAST 7.5 T - Kippkabine
175 PS - STUFE Vready - 6 ZYLINDER
SICHERHEITCHASSIS SmartRotary™
POWERSHUTTEL - 3-fach SHIFT GETRIEBE
Bestehende Aufbaugeräte können übernommen werden

5000 SWISSTRANS 6150 AGRO / CVT (4F):

Fahrzeugbreite	ab 2000 mm (Kabine vorne, Bereifung)
Spurbreite	1590 mm
Gesamthöhe	2390 - 2500 mm
Radstand	2950 / 3350 mm
Motor	Deutz Typ TCD 6.1 L06 4V, (6507 cm ³) 6 Zylinder Common Rail, Turbo, Ladeluftkühler
Leistung	Nennleistung 129 kW / 175 PS bei 2000 U/min (ISO 14396)
Max. Drehmoment	750 Nm bei 1450 U/min
Abgasstufe	TIER IV F, Offroad, DVERT System DOC + DPF + SCR
Grundausrüstung	Zul. Gesamtgewicht: 12000 kg Zul. Vorderachslast: 7000 kg Zul. Hinterachslast: 7000 kg Serienmäßig mit innenliegenden nassen Brems scheiben



Getriebe	Gangzahl 24V/8R , Strassen-/Geländegruppe Powershuttle u. 3-fach Powershift (Lamellen-Kupplung) Komfortkupplung , Fingerkupplung am Joystick
oder	CVT - Stufenlosen Fahrtrieb Zwei-Gang-Getriebe (Geschwindigkeitsbereiche 0-25 km/h oder 0-40 km/h) Zwei Fahrmodi: Automativ / Nonautomativ
Geräte- hydraulik	LS-Axialkolbenpumpe 80 lt. bei 210 bar , 3-Proportional-Steuergeräte DW / EW , getrennte Ölhaushalte
Lackierung	Kabine: Schiltrac-grün metalisé Chassis: Schwarz-grau (RAL 7021)

SCHILTRAC

EUROTRANS+ CVT 6150



KOMMUNAL
CVT - STUFENLOS - GETRIEBE
ALLRADLENKUNG - 20-ZOLL
REIFEN
SICHERSCHASSIS
smartRotary™
175 PS - 6 Zylinder -
PARTIKELFILTER
FRONT-/ HECKZAPFWELLE -
ECO-DREHZAHLN
KIPPKABINE - RETARDER -
SCHEIBENBREMSEN



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Hauptbetrieb: Kellau 35
Geräte-Shop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 43
Handy: 0664/5224618



SR 230

**SCHNELLER
BEQUEMER
GÜNSTIGER**

**Egal ob Flachland
oder Berggebiet**

Arbeitsstellung

Schwaden und Laden in einem Arbeitsgang

Speed Rake, was ist das?

Speed Rake ist ein sehr leichter, kompakter Rechtschwader, der sich beidseitig der Pick-up an zentralalpender Aufhängung mittels einer Gleitsohle über dem Boden schieben lässt. Er lässt sich wahlweise über ein Schnellkupplensystem an Transporter wie an Ladewagen ankoppeln. Seine Arbeitsbreite beträgt pro Seite 2,3m. Das ergibt je nach Pick-upbreite eine totale Arbeitsbreite bis zu 6m.

Das Gerät lässt sich mühelos mit dem hydraulischen Pick-upaufzugheber in Transportstellung bringen. Die Fahrzeugbreite wird dabei nicht überschritten!

Dank zweifacher Anfahrsicherung werden Anfahrschäden verhindert
Eigenes geschlossenes Hydrauliksystem über Zapfwelle angetrieben mit integrierter Drehzahlbegrenzung → saubere Aufnahme auch bei niedriger Zapfwelldrehzahl.
Schwarzenbildung unmittelbar vor Pick-up → Kurvenfahren kein Problem
Geringer Leistungsbedarf, max. 6kW beim Transporter, bzw. 8kW beim Traktor



Transportstellung



Art-Nr.	Achtung Lieferzeit anfragen	EUR exkl. MwSt.	EUR inkl. MwSt.
SP101500	Speed Rake SR230 (Preis ohne Montage am Ladewagen bzw. Aufbauladewagen bei Transporter)	19.166,67	23.000,00



Standard Modell

6 Messer



Profi Modell

8 Messer

der leichte Preisgünstige

Aufbau Ladewagen Waldhofer für Transporter sind mit hydraulischem Kratzboden und mit in der Mitte geteilten Förderschwingen konstruiert. Es können bis zu 6 Messer (Beim Modell XL 8 Messer) montiert werden.

Der Ladewagen ist mit niederklappbarem Dürrfutteraufbau, aus verzinkten Stahlwänden und mit Beleuchtung am Gerät ausgerüstet. 2 Messer, Gelenkwelle mit Rutschkupplung und 4 Abstellstützen sind im Grundpreis inbegriffen.

ACHTUNG: Ein Steuergerät mit einer einfachen und doppelwirkenden Funktion muss auf der Grundmaschine vorhanden sein. Bei hydr. Hecktoröffnung muss zusätzlich eine Schwimmstellung oder noch ein einfachwirkender Steuerkreis vorhanden sein.

Art-Nr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
WA112500	Grundpreis für Ladewagen LB auf Transporter mit Pick-Up Breite 1,65 m (max. 6 Messer)	€ 19.541,67	€ 23.450,00
WA122500	Aufpreis für Radstände über 2,90m	€ 508,33	€ 610,00
WA172500	Hydraulische Hecktoröffnung	€ 1.200,00	€ 1.440,00
WA192500	Hydraulischer Kratzboden hinten ausschaltbar	€ 241,67	€ 290,00
WA182500	Aufpreis Aufsteck-Freilauf für Transporter ohne Zapfwellenkupplung mit Zapfwellenanschluss vorne	€ 150,00	€ 180,00
WA162500	Ladewagenmesser	€ 100,00	€ 120,00
WA442500	Grundpreis für Ladewagen LS auf Kleinmaschinen mit Pick-up Breite 1,40 m	€ 19.716,67	€ 23.660,00
WA132500	Grundpreis für Ladewagen XL auf Transporter mit Pick-Up Breite 2m Hydraulischer Kratzboden hinten Ausschaltbar, mit 4 Messer mit PENDELSTÜTZROLLEN (Aufbau nicht möglich für Transporter mit Zapfwellenanschluss auf der Hinterachse z.B. Reform) (max. 8 Messer)	€ 22.541,67	€ 27.050,00
WA142500	Aufpreis für Radstände über 2,90m	€ 508,33	€ 610,00
WA172500	Hydraulische Hecktoröffnung für alle Typen	€ 1.200,00	€ 1.440,00
WA162500	Aufpreis Ladewagenmesser pro Stück	€ 100,00	€ 120,00

Art-Nr.	Zusatz Ausrüstung zum Aufbau Ladewagen	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
WA442500	Dürrfutteraufbau hydraulisch aufklappbar	€ 1.325,00	€ 1.590,00
WA452500	Sonderlackierung: Unterbau rot lackiert	€ 466,67	€ 560,00
WA462500	Umschaltvorrichtung Dreiwege-Ventil für Umschaltung Pick-Up Aufhebung und hydraulische Toröffnung	€ 300,00	€ 360,00
WA472500	Umschaltvorrichtung Sechswegen-Ventil für Umschaltung Kratzboden und hydraulisch aufklappbarem Dürrfutteraufbau	€ 391,67	€ 470,00



Lt. Landwirt Test: der sehr einfach gebaute Waldhofer bietet solide Technik zu einem sehr günstigen Preis



NEU
grosse Futtermengen
schneller Abladen



Die Blachenrohröffnung
 macht es möglich!



Beim Abladen wird das Hecktor
 und das Blachenrohr 300mm
 angehoben. SO vergrößert sich
 die Öffnung auf die gesamt
 Höhe des Heckladers

Die Blachenrohröffnung ist
serienmäßig
 bei alles LÜND Heckladertypen

Gewährleistet rasches
Abladen auch bei
stark gepresstem Futter

100%
Swiss

Weltrekord
 Pick-up
 mit 2m12 Breite



Modelle:

- **Swiss-Alpin mit 6 Messer**
- **Swiss-Leader mit 13 Messer**
- **Swiss-Profi mit 20 Messer**
- **Swiss-Elite mit 16 Messer**
- **Swiss-Profi S mit 16 Messer**
- **Swiss-Elite S mit 18 Messer**



Die Standard-Reihe:

Swiss-Alpin

Eignet sich besonders, wenn Sie Lüönd Komfort auch auf schwächeren Transportern nutzen wollen. Somit können Sie die Heuernte auch mit kleineren Transportern auf die leichte Schulter nehmen.



Swiss-Leader

Mit diesem Typ wurde die Lösung geschaffen, die auch ältere Transporter wirtschaftlich macht. Er eignet sich besonders, wenn Sie Ihren Transporter nachrüsten oder einen neuen anschaffen.



Swiss-Profi

Eignet sich wenn Sie große Flächen bewirtschaften. Ab Transporter mit 60 PS. Mit seinen 20 Messerschnittstellen und 5 Zinkenwellen bietet er sauberste Futteraufnahme, sowie maximales Arbeitstempo.



Swiss-Elite

Mit dem Weltrekord Pick-Up mit 2,12 m Aufnahmebreite eignet er sich besonders für Transporter ab 70 PS oder wenn Sie sehr große Flächen bewirtschaften. Mit dieser Pick-Up Breite haben Sie nicht nur sauberste Futteraufnahme sondern auch maximale Wirtschaftlichkeit.



Die S-Reihe: mit Dosier-Pick-Up

Mit dem neuen Abladesystem haben diese vor allem im Fahrsilo und am Dosiergerät unschlagbare Vorteile. Da das Dosier-Pick-Up auch beim Abladen aufgezogen bleibt, wird das Futter gleichmäßig verteilt. Zudem unterstützt es den Futtermenschub des Kratzbodens, so dass in wenigen Sekunden die ganze gewaltige Ladung abgelegt ist. Das spart Zeit beim Verdichten.



Technische Daten Modelle:

● Serienmäßig ○ Wunschausführung

Typ	SWISS ALPIN	SWISS LEADER	SWISS PROFI	SWISS ELITE	SWISS PROFI S	SWISS ELITE S
MASSE						
Pick-Up Außenbreite	1,68	1,68	1,90	2,12	1,90	2,12
Chassis Außenbreite	1,76	1,76	1,98	2,20	1,98	2,20
größte Höhe ca.	2,80	2,80	2,80 / 3,00*	2,80 / 3,00*	2,80	2,80
Breite gerade Ausführung	2,02	2,02	2,24	2,46	2,26	2,48
Breite breite Ausführung	2,28	2,28	2,50	-	2,52	-
Länge Gerät 5370 mm	-	-	31 m ³ 34m ³	35 m ³	31 m ³ 34m ³	35 m ³
Länge Gerät 4570 mm	19 m ³ 21m ³	19 m ³ 21m ³	23 m ³ 26m ³	27 m ³	23 m ³ 26m ³	27 m ³
Länge Gerät 4370 mm	17 m ³ 20m ³	17 m ³ 20m ³	21 m ³ 24m ³	25 m ³	21 m ³ 24m ³	25 m ³
Länge Gerät 4170 mm	15 m ³ 18m ³	15 m ³ 18m ³	20 m ³ 22m ³	23 m ³	20 m ³ 22m ³	23 m ³
Länge Gerät 3970 mm	14 m ³ 16m ³	14 m ³ 16m ³	18 m ³ 19m ³	21 m ³	18 m ³ 19m ³	21 m ³
Länge Gerät 3770 mm	12 m ³ 13m ³	12 m ³ 13m ³	-	-	-	-
Bereifung Transporter	10./75-15.3 (Ø 800 mm)	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)
	11.5/80-15.3 (Ø 900 mm)		* E: 405/70-20 (Ø 1080 mm)			
PICK-UP						
gesteuertes 5-Reihen-Pick-Up	●	●	●	●	●	●
3. Tastrad	○	○	○	●	○	●
Dosier-Pick-up für Fahrsilo	-	-	-	-	●	●
Tandem-Pick-up mit bodenanpassenden Gummilappen	●	●	●	●	●	●
Pick-up Rücklaufsperr (Fahrsilo)	●	●	●	●	-	-
FÖRDERAGGREGAT ANTRIEB						
Messerschnittstellen	6	13	20 / 15 (Rotor)	16 / 17 (Rotor)	16	18
wartungsfreies Förderaggregat	●	●	●	●	●	●
Anzahl geteilte Förderschwingen	2	4	4	4	4	4
Laderotor	-	-	○	○	○	○
Schnellkuppelsystem für Reform Muli	○	○	○	○	○	○
automatische Kettenschmierung	●	●	●	●	●	●
automatische Kettenspannung	●	●	●	●	●	●
4 Messer	● (2 Messer)	●	●	●	●	●
Blachenrohröffnung	●	●	●	●	●	●
HECKTOR						
Hydr. Hecktoröffnung (4 hydr. Anschlüsse)	●	●	●	●	● (5 Hydr. Anschlüsse)	● (5 Hydr. Anschlüsse)
hydr. Hecktoröffnung mit Umschaltventil (3 hydr. Anschlüsse)	○	○	○	○	-	-



Standard Alukipper



Grundausrüstung serienmäßig:

- Bodenblech 4 mm
- 6- oder 7 stufiger Kippzylinder 7/8t (sehr niedrige Aufbauhöhe)
- Rahmen mit C- Profil
- 1 Paar Standstützen
- Zurrwinde rechte Seite vorne u. links hinten
- Anhängervorrichtung
- Pulverbeschichtung in allen RAL-Farben

Größe	Standard Aluwände 0,35 m hoch		Standard Stahlwände 0,34 m hoch		Kommunal Aluwände verstärkt 0,40 m hoch	
	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
280 x 180	€ 9.183,33	€ 11.020,00	€ 8.825,00	€ 10.590,00	€ 9.450,00	€ 11.340,00
300 x 180	€ 9.275,00	€ 11.130,00	€ 8.916,67	€ 10.700,00	€ 9.541,67	€ 11.450,00
330 x 180	€ 9.366,67	€ 11.240,00	€ 9.000,00	€ 10.800,00	€ 9.991,67	€ 11.990,00
300 x 200	€ 9.541,67	€ 11.450,00	€ 9.308,33	€ 11.170,00	€ 9.941,67	€ 11.930,00
330 x 200	€ 9.816,67	€ 11.780,00	€ 9.450,00	€ 11.340,00	€ 10.083,33	€ 12.100,00
350 x 220	€ 10.116,67	€ 12.140,00	€ 9.758,33	€ 11.710,00	€ 10.391,67	€ 12.470,00

Art-Nr.	Zubehör:	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
RA301500	Zylinder für Reform Muli T5-T10 (Dieser Kipper braucht einen größeren Zylinder - 7-teiliger, extra flacher Kippzylinder)	€ 634,17	€ 761,00
RA311500	Vorne Stangenträger	€ 270,00	€ 324,00
RA321500	Ausführung mit C-Schiene/lackiert, Anbauteile Reform Muli (kurzer Radstand)	€ 286,67	€ 344,00
RA331500	Ausführung mit C-Schiene/lackiert, Anbauteile Reform Muli (langer Radstand)	€ 389,17	€ 467,00
RA341500	1 Paar zusätzliche Abstellstützen	€ 252,50	€ 303,00
RA351500	Beleuchtungsanlage	€ 153,33	€ 184,00
RA361500	Hintere Wand in Aluminium als Viehwand Höhe 1,70 m	€ 2.345,83	€ 2.815,00
RA371500	Aufsatzwände in Aluminium, Höhe 1,10 m (2 Seitenladen, 1 Vorne mit Fenster)	€ 3.121,67	€ 3.746,00
RA381500	Heuverlängerung im Rahmen gesteckt	€ 409,17	€ 491,00
RA391500	Hydraulische Bordwand hinten ca. 40 cm, Stahl, mit Schockventil	€ 974,17	€ 1.169,00
RA401500	Hydr. Bordwand hinten ca. 40 cm, Stahl, mit Schockventil 180 cm breit	€ 810,00	€ 972,00
RA411500	Hydr. Bordwand hinten ca. 40 cm, Stahl, mit Schockventil 200 cm breit	€ 954,17	€ 1.145,00
RA421500	Garn. Aufsatzwände in Stahl ca. 30 oder 35 cm	€ 153,33	€ 184,00
RA401500	Hardox Boden	€ 2.040,00	€ 2.448,00

Dreiseitenkipper für Kleintraktoren

Preisliste 2023



Typ RT 250



↑ Typ RT

Anhänger mit hydraulischem Dreiseiten-Kippantrieb

← Typ RPE

Anhänger mit hydraulischem Hinten-Kippantrieb

Art-Nr.	Modell	Kippbrücke	Nutzlast	Bereifung	Bremse	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
RA101500	RT 220	220x140x30	1600 kg	195/70 R15	Betriebs-Feststellbremse	€ 5.125,00	€ 6.150,00
RA111500	RT 250	250x150x35	1950 kg	10.0/80x12 PR8	Betriebs-Feststellbremse	€ 5.575,00	€ 6.690,00
RA121500	RPE 170	170x120x30	800 kg	20.10x10	Feststellbremse	€ 3.050,00	€ 3.660,00
RA131500	RPE 180	180x130x30	800 kg	20.10x10	Feststellbremse	€ 3.166,67	€ 3.800,00

Artikel-Nr.	Zubehör / f. Typ	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Aufsteckbordwand:			
RA141500	RT 220	€ 766,67	€ 920,00
RA151500	RT 250	€ 875,00	€ 1.050,00
RA201500	RPE 170	€ 650,00	€ 780,00
RA211500	RPE 180	€ 683,33	€ 820,00
Aufsteckbordwand mit Netz H= 60 cm:			
RA161500	RT 220	€ 1.141,67	€ 1.370,00
RA171500	RT 250	€ 1.191,67	€ 1.430,00
RA221500	RPE 170	€ 983,33	€ 1.180,00
RA231500	RPE180	€ 1.058,33	€ 1.270,00

Artikel-Nr.	Zubehör	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Aufschlag für breite Räder:			
RA181500	RT 220/250	€ 391,67	€ 470,00
RA241500	RPE 170/180	€ 308,33	€ 370,00
Sonstiges:			
RA191500	Ecksteher hinten für RT	€ 341,67	€ 410,00
RA251500	Auflaufbremse RPE	€ 633,33	€ 760,00
RA261500	Handbetriebene Pumpe RPE	€ 516,67	€ 620,00

Weitere Größen auf Anfrage

GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Hauptbetrieb: Kellau 35
Geräte-Shop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 43
Handy: 0664/5224618



PROFIFRÄSEN VON 14PS BIS 150 PS

Serienausstattung:

- Doppelstufige Schneefräsen
- Gleitkufen durch Kurbel einstellbar
- Kaminschwengung hydraulisch
- Wurfweitenverstellung hydraulisch

Anforderungen an das Trägerfahrzeug:

Zapfwelle mit 1000 U/min in Fahrtrichtung rechts

→ Sonst Zwischengetriebe notwendig !!

2x doppelwirkendes Steuergerät

→ Sonst 6 Wegeventil notwendig !!

Für Klein- und Schmalspurtraktor

Modell	Leistungsbereich	Räumhöhe	Schnecke
Basic	14-40 PS	650 mm	400mm
Profy	30-55 PS	760 mm	450mm
Supermiddle/ Plus	50-130 PS	850 mm	500mm
Big 620	60-150 PS	950 mm	610 mm
Big 750	80-150 PS	1040 mm	750mm

Art.Nr.	Typ	Arbeitsbreite	Gewicht	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
CE362000	Basic L 1200	1200 mm	165 kg	5.131,50	6.157,80
CE372000	Basic L 1300	1300 mm	178 kg	5.461,50	6.553,80
CE382000	Basic L 1400	1400 mm	190 kg	5.742,00	6.890,40
CE392000	Profy L 1400	1400 mm	245 kg	7.007,00	8.408,40
CE402000	Profy L 1500	1500 mm	265 kg	7.359,00	8.830,80
CE412000	Profy L 1600	1600 mm	290 kg	7.700,00	9.240,00
CE422000	Profy L 1800	1800 mm	325 kg	8.063,00	9.675,60
CE302000	Supermiddle L 1200	1200 mm	320 kg	8.250,00	9.900,00
CE312000	Supermiddle L 1300	1300 mm	360 kg	8.525,00	10.230,00
CE322000	Supermiddle L 1400	1400 mm	380 kg	8.888,00	10.665,60
CE332000	Supermiddle L 1500	1500 mm	410 kg	9.350,00	11.220,00
CE432000	Supermiddle Plus L 1400	1400 mm	400 kg	10.890,00	13.068,00
CE442000	Supermiddle Plus L 1600	1600 mm	450 kg	11.110,00	13.332,00



Für Wende- und Standardtraktor

Art.Nr.	Typ	Arbeitsbreite	Gewicht	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
CE452000	Super Middle L 1800	1800 mm	470 kg	10.120,00	12.144,00
CE462000	Supermiddle Plus L 1800	1800 mm	475 kg	11.363,00	13.635,60
CE472000	Supermiddle Plus L 2000	2000 mm	505 kg	12.430,00	14.916,00
CE482000	Supermiddle Plus L 2200	2200 mm	535 kg	12.870,00	15.444,00
CE492000	BIG 620 L 2300	2300 mm	780 kg	20.460,00	24.552,00
CE502000	BIG 620 L 2500	2500 mm	850 kg	21.780,00	26.136,00
CE512000	BIG 750 L 2400	2400 mm	1020 kg	29.425,00	35.310,00
CE522000	BIG 750 L 2500	2500 mm	1050 kg	30.030,00	36.036,00
CE532000	BIG 750 L 2600	2600 mm	1100 kg	31.350,00	37.620,00



Zubehör

Art.Nr.	ZUBEHÖR	Basic	Profy	Super Middle	Super Middle Plus	BIG	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
CE60	Untersetzungs- oder Wendegetriebe	○					1.045,00	1.254,00
CE01	Über-/Untersetzungs- od. Zwischengetriebe, zweiachsig		○	○	○		907,50	1.089,00
CE02	Dreiachsiges Zwischengetriebe			○	○		1.688,50	2.026,20
CE04	Kamin stufenlos einstellbar aus verzinktem Eisen		○	○	○		1.045,00	1.254,00
CE62	Kaminschwenkung Wurfweitenverstellung mit Elektromotor (ohne Steuerung)	○	○				212,30	254,76
CE67	Separate 2-Hebel-Steueranlage	○	○				610,50	732,60
CE06	Elektr. 6-Wege-Umschaltventil (ohne Steuerung)	○	○	○	○	○	253,00	303,60
CE08	Einstellbare Walze für Rasenflächen	○					764,50	917,40
CE68	Einstellbare Walze für Rasenflächen		○				825,00	990,00
CE10	Gelenkwelle mit Abscherbolzen	○					212,30	254,76
CE63	Gelenkwelle mit Abscherbolzen		○	○			264,00	316,80
CE69	Gelenkwelle mit Abscherbolzen				○		341,00	409,20
CE70	Gelenkwelle mit Abscherbolzen					○	610,50	732,60
CE12	Kaminverlängerung 500 mm zum Schneeverladen			○			704,00	844,80
CE13	Kaminverlängerung 750 mm zum Schneeverladen			○			764,50	917,40
CE14	Automatische Nockenschaltkupplung auf der Frontschnecke		○	○	○		1.474,00	1.768,80
CE71	Automatische Nockenschaltkupplung auf der Frontschnecke					○	1.529,00	1.834,80
CE16	Automatische Nockenschaltkupplung auf dem Wurfrad				○		539,00	646,80
CE64	Niveaueausgleich mit hydraulischer Steuerung					○	1.969,00	2.362,80
CE65	Parallelogramm mit Anbauplatte					○	4.592,50	5.511,00
CE66	Kamin hydraulisch umklappbar					○	863,50	1.036,20

○ Option bei diesen Modellen



Alle Modelle auch hydraulisch erhältlich

Serienausstattung:

- Mit hydr. Kippeinrichtung
- Parallelführung
- Schnellaufnahmerahmen
- Unterlenkerbolzen
- integrierter Spießaufnahme und Lasthaken
- Aufnahme Kat. I



Art-Nr.	BIG-LIFT 3-PUNKT-LIFT	Hubhöhe ohne Hydraulikhub	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
BIG0551000	Typ XS	1,92 m	3.666,67 €	4.400,00 €
BIG0011000	Typ S	1,92 m	3.716,67 €	4.460,00 €
BIG0021000	Typ M	2,11 m	4.040,00 €	4.848,00 €
BIG0031000	Typ L	2,82 m	4.45,830 €	5.335,00 €

Art-Nr.	Ausrüstungen zum 3-PUNKT-LIFT	Schaufel		Dunggabel		Krokogabel	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
BIG004/5/6	Breite: 1,00 m	686,00	823,20	733,00	879,60	2.385,00	2.862,00
BIG007/8/9	Breite: 1,20 m	757,00	908,40	811,00	973,20	2.644,00	3.172,80
BIG010/11/12	Breite: 1,40 m	966,00	1.159,20	1.027,00	1.232,40	2.904,00	3.484,80
BIG013/14/15	Breite: 1,60 m	1.106,00	1.327,20	1.176,00	1.411,20	3.093,00	3.711,60

Schaufel, Dunggabel, Krokogabel mit Breite: 1,80 m / 2,00 m sowie Hochkippschaufel 1250 / 1500 auf Anfrage

Art-Nr.	Ausrüstungen zum 3-PUNKT-LIFT	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
BIG024	Palettengabelzinken (1 Paar)	696,00	835,20
BIG051	Palettengabelrahmen	540,00	648,00
BIG025	Hydr. Niederhalter zu Palettengabel	1.176,00	1.411,20
BIG026	Elektromagn. Umschaltgerät (Zwei Funktionen, komplett mit Bedienungsgriff, Stecker, Kabel und Verschraubungen) Bei Mitlieferung inkl. Montage	625,00	750,00
BIG027	Elektromagn. Umschaltgerät (Drei Funktionen, komplett mit Bedienungsgriff, Stecker, Kabel und Verschraubungen) Bei Mitlieferung inkl. Montage	1.134,00	1.360,80
BIG028	Drosselventil (p. Stück)	122,00	146,40
BIG029	Leitungssatz (2 Stück) für Zusatzgeräte	270,00	324,00
BIG030	Unterlenkerschiene Kat. 1 oder 2	228,00	273,60
BIG031	Ballenspieß 1100 lang (p. Stück)	76,00	91,20
BIG032	Ballenspieß 800 lang (p. Stück)	51,00	61,20
BIG052	Euroaufnahme – Aufpreis	243,00	291,60



Anbaustapler

Mod.	Art-Nr.	Hubkraft kg	Hubhöhe m	Eigen-gewicht kg	Höhe cm	€ exkl. MwSt.	€ inkl. MwSt.
FL 180	OBL0FL1802500	700	1,80	170	140	1.870,00	2.244,00
FL 220	OBL0FL2202500	700	2,20	190	160	1.961,00	2.353,20
NP1500	OBLNP15002500	1500	3,00	380	230	3.263,00	3.915,60
NA1500	OBLNA15002500	1500	3,50	410	255	3.445,00	4.134,00

Anbaubolzenbreite:

Typ FL: 580 mm

Typ NP/NA: 825 mm

Weitere Größen auf Anfrage

TYP	550 TPL	550 TPLH	550 TPC
Art-Nr.	CA012000	CA022000	CA042000
Länge	1950 - 2250 mm		1225 mm
Breite	1225 - 1750 mm		
Höhe	930-1030 mm		
Gewicht	330 kg		
Pick-Up	700 mm		
PTO	540 U/min		
Reifen	18.5x8.50/8" PR6		18x8.50/8" PR4
Erforderliche Mindestleistung	15 KW		
Netzbindung	■	■	■
Ballenzähler	■	■	■
Lichte	■	■	□
Akustisches Signal	■	■	■
Ballenbindung	■	■	■
Automatischer Kettenspanner	■	■	■
Kettenschutzkupplung	■	■	-
Elektr. Steuerung für Ballenbindung und elektrohydr. Pick-Up Aufheben	■	■	-
Höhen- und längenverstellbare Zugstange	■	■	-
Autom. Kettenschmierung	□	□	□
Ziehen Kit	-	-	□
Schwadräder	□	□	-
Kardanwelle	□	□	□
Anbau	Seitlich gezogen		Mittig getragen oder gezogen
Für Traktoren	mit tief liegendem Schwerpunkt		
Eigenständige Hydraulik	-	■	-
Preis exkl. MwSt.	€ 12.630,00	€ 14.530,00	€ 12.630,00
Preis inkl. MwSt.	€ 15.156,00	€ 17.436,00	€ 15.156,00

■ serienmäßig □ Option - nicht verfügbar



550 TPL



550 TPLH



550 TPC

ZUBEHÖR	Art-Nr.	Preis Exkl. MwSt	Preis inkl. MwSt.
Deichsel	KIT	€ 600,00	€ 720,00
Automatische Kettenschmierung	200.84000	€ 350,00	€ 420,00
Paar Schwadräder	ROUTERASTR.	€ 600,00	€ 720,00
Gelenkwelle MM 1200	9100.029	€ 260,00	€ 312,00

Wickler und Presse für Motormäher auf Anfrage



Bandrechen für Motormäher

Typ	MC 16	MC 18
Art-Nr.	MO312000	MO322000
Arbeitsbreite	125 cm	145 cm
Leistungsbedarf	11 PS	12 PS
Zinken	2	2
Bereifung	Luftbereifung 350x8"	
Keilriemen	Doppelkeilriemen	
Hebel	1x für Höhenverstellung, 1x für Lenkung	
exkl. MwSt.	€ 2.716,67	€ 2.891,67
inkl. MWSt.	€ 3.260,00	€ 3.470,00

Typ	M 14	M 16	M 18
Art-Nr.	MO332000	MO342000	MO352000
Arbeitsbreite	105 cm	125 cm	145 cm
Leistungsbedarf	6,5 PS	7,0 PS	7,5 PS
Zinken	2	2	2
Bereifung	Vollreifen		
Keilriemen	Einfachkeilriemen		
Hebel	1x für Lenkung		
exkl. MwSt.	€ 1.541,67	€ 1.625,00	€ 1.708,33
inkl. MWSt.	€ 1.850,00	€ 1.950,00	€ 2.050,00

Typ Faster



Bandrechen für Traktor

Typ	T 160	T 180
Art-Nr.	MO362000	MO372000
Arbeitsbreite	140 cm	160 cm
Kämme	8	9
Zinken/Kamm	3	3
Transportbreite	160 cm	180 cm
Gewicht	140 kg	150 kg
exkl. MwSt.	€ 2.308,33	€ 2.433,33
inkl. MWSt.	€ 2.770,00	€ 2.920,00

- Konstruktion nach CE-Standard
- fixer 3-Punkt Anbaubock
- Bereifung 3.50x8
- 2 hintere Hebel zur Höhenverstellung

Art-Nr.	ZUBEHÖR für T 160 und T180	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
MO38	Beweglicher 3-Punkt Anbaubock	€ 158,33	€ 190,00
MO39	Bereifung 15x6" 6PR	€ 113,33	€ 136,00
MO40	PVC Schwadtuch	€ 124,17	€ 149,00
MO41	Plastik Schwadtuch	€ 222,50	€ 267,00
MO44	Gelenkwelle B1 750 CE	€ 122,50	€ 147,00
MO45	Gelenkwelle B2 900 CE	€ 145,00	€ 174,00

Bandrechen für Motormäher

- Antrieb über zwei Flachriemen
- Zwei Zinken pro Zinkenträger (Drei bei Modell Panzer)
- Lenkstange
- Leichter, einfacher Aufbau
- Für Hanglagen geeignet

Typ	Faster 16	Faster 18	Faster 20	Faster 22	Panzer 20	Panzer 22
Art-Nr.	MO162000	MO182000	MO202000	MO222000	MOP202000	MOP222000
Zinkenträger	8	9	10	11	10	11
Arbeitsbreite	125 cm	145 cm	165 cm	185 cm	185 cm	205 cm
Außenbreite	145 cm	165 cm	185 cm	205 cm	205 cm	225 cm
Gewicht	120 kg	125 kg	131 kg	138 kg	186 kg	195 kg
Leistungsbedarf	6-10 PS	6-11 PS	7-13 PS	8-15 PS	12 PS	14 PS
Preis exkl. MwSt.	€ 2.225,00	€ 2.366,67	€ 2.583,33	€ 2.808,33	€ 2.966,67	€ 3.191,67
Preis inkl. MwSt.	€ 2.670,00	€ 2.840,00	€ 3.100,00	€ 3.370,00	€ 3.560,00	€ 3.830,00

Art-Nr.	ZUBEHÖR	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
MO24	mit Schwenkräder	€ 119,17	€ 143,00
MO27	Radgewichte	€ 134,17	€ 161,00
MO25	Anschluss für Rapid EURO 4	€ 114,17	€ 137,00
MO26	Anschluss für AEBI ohne Buchse	€ 98,33	€ 118,00
MO48	Anschluss für BCS	€ 41,67	€ 50,00



In Kiste verpackt



Technische Daten	Favorit 224F
Art.-Nr.	1543850072505
Anbau	Front
Länge	1,30 m
Breite	2,40 m
Höhe	1,00 m
Arbeitsbreite	2,20 m
Gewicht	215 kg
Zinkenanzahl / Reihe	4
KW/PS Bedarf	12/16
Bereifung	15x6.00-6
Flächenleistung	2,0 ha/h
Preis exkl. MwSt.	€ 4.939,00
Preis inkl. MwSt.	€ 5.926,80

für Metrac oder Kombitrac

Technische Daten	Favorit 224
Art.-Nr.	1543850072505
Anbau	3-Punkt Heck Kat. I + II
Länge	1,30 m
Breite	2,40 m
Höhe	1,00 m
Arbeitsbreite	2,20 m
Gewicht	215 kg
Zinkenanzahl / Reihe	4
KW/PS Bedarf	12/16
Bereifung	15x6.00-6
Flächenleistung	2 ha/h
Preis exkl. MwSt.	€ 4.939,00
Preis inkl. MwSt.	€ 5.926,80

für Pasquali, Carraro - Traktor Heck



Auf Wunsch mit Abstreifer (inkl. MwSt. € 180,00)

Gelenkwelle: ohne Kupplung
Sonstiges: Schwadtuch
Zapfwellendrehzahl: 540 U/min
 (auf Wunsch 1000 U/min),
 Drehzahlrichtung in Fahrtrichtung links

Gelenkwelle: ohne Kupplung
Sonstiges: Schwadtuch
Zapfwellendrehzahl: 540 U/min
 (auf Wunsch 1000 U/min),
 Drehzahlrichtung in Fahrtrichtung rechts

Vorteile:

- doppelte Steuerstangen • Großstützrollen
- Spezielle Keilriemen mit Einlagen • großes Schwadtuch



PROFI BANDRECHEN
 Konstruktion Grundbichler

Technische Daten	Favorit 234 Alp	Favorit 254 Alp	Favorit 274 Alp
Anbau	Heck / Front	Heck / Front	Heck / Front
Länge	1,00 m	1,20 m	1,20 m
Breite	2,75 m	2,95 m	3,15 m
Höhe	1,00 m	1,00 m	1,00 m
Arbeitsbreite	2,30 m	2,50 m	2,70 m
Gewicht	285 kg	295 kg	300 kg
Zinkenanzahl / Reihe	4	4	4
KW/PS Bedarf	15/20	15/20	15/20
Bereifung	15x6.00 6 PR	15x6.00 6 PR	15x6.00 6 PR
Flächenleistung	2,3 ha/h	2,5 ha/h	2,7 ha/h
Preis exkl. MwSt.	€ 6.030,00	€ 6.280,00	€ 5.530,00
Preis inkl. MwSt.	€ 7.236,00	€ 7.536,00	€ 7.836,00

Heck-Anbau: 3-Punkt Heckanbau Kat. I + II **Gelenkwelle:** ohne Kupplung **Sonstiges:** Schwadtuch
Zapfwellendrehzahl: 540 U/min (auf Wunsch 1000 U/min), Drehzahlrichtung in Fahrtrichtung rechts

Modellvariante F: Frontanbau **Gelenkwelle:** ohne Kupplung **Sonstiges:** Schwadtuch
Zapfwellendrehzahl: 540 U/min (auf Wunsch 1000 U/min), Drehzahlrichtung in Fahrtrichtung links

Art.-Nr.	ZUBEHÖR	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
269600010	Warntafel	€ 250,00	€ 300,00
26**00250	Abstreifer	€ 138,00	€ 165,60
269600500	Tasträder	€ 733,00	€ 879,60
150796733	Gelenkwelle f. Aebi, Reform	€ 190,00	€ 228,00
269601000	Hydr. Schwadtuchverstellung	€ 910,00	€ 1092,00
764200600	Schnellkupplungsdreieck Adapter	€ 518,00	€ 621,60



Auf Wunsch Tasträder



Pendelbock, verstellbare Anhängelassen

Wieseneggen

Preisliste 2023



Dreipunkt

Farbe blau
Netz schwarz

**Auf Wunsch
mit Nachsaat-
Gerät**

Zweifache
Einebnungsschiene am
Dreipunktrahmen vorne

Art-Nr.	Transportbreite	Tiefe	Gewicht	AKTION	
				exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1781500	3 m mechanisch (3-reihig)	2,10 m	1,40 m	280 kg	€ 1.225,00 € 1.470,00
1791500	3 m mechanisch (4-reihig)	2,10 m	1,40 m	300 kg	€ 1.300,00 € 1.560,00
1801500	4 m mechanisch (4-reihig)	2,10 m	1,65 m	370 kg	€ 1.575,00 € 1.890,00
1811500	4 m hydraulisch m. Verriegelung (4-reihig)	2,10 m	1,65 m	400 kg	€ 1.800,00 € 2.160,00
182M1500	5 m mechanisch (4-reihig)	2,10 m	1,75 m	470 kg	€ 1.950,00 € 2.340,00
1821500	5 m hydraulisch m. Verriegelung (4-reihig)	2,10 m	1,75 m	470 kg	€ 2.175,00 € 2.610,00
1831500	6 m hydraulisch (4-reihig)	2,80 m	1,75 m	585 kg	€ 2.475,00 € 2.970,00
1841500	8 m hydraulisch (4-reihig)	2,60 m		740 kg	€ 3.891,67 € 4.670,00



Das Netz ist mit dem
Tragrahmen durch
schraubbare Schäkel
verbunden.
Ein unfreiwilliges
Aushängen des Netzes
ist daher nicht möglich.



8m



für Motormäher



mit Nachsaatgerät

Art-Nr.	Typ	Transportbreite	Arbeitsbreite	Gewicht	Anbau	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
BRI2002000	C-200	2,00 m	1,90 m	140 kg	Motormäher Front*	€ 1.200,00	€ 1.440,00
BRI2502000	C-250	2,50 m	2,40 m	165 kg	Motormäher Front*	€ 1.300,00	€ 1.560,00

* diverse Anbauflansche für verschiedene Motormäher möglich

GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Hauptbetrieb: Kellau 35
Geräte-Shop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 43
Handy: 0664/5224618

Vierfach Profi Ballentransportgabel

Preisliste 2023



Maschinendaten:

Länge:	1700 mm
Breite:	2640 mm
Höhe:	1800 mm
Tragkraft:	4x500 kg
Gewicht ca.:	480 kg
Trägerrohr:	114 / 3,6 mm

Typ	Profi
Artikelnr.	VPB011000
AKTIONSPREIS exkl. MwSt.	€ 5.416,67
AKTIONSPREIS inkl. MwSt.	€ 6.500,00

*pulver-
beschichtet*



**Verstärkte
Schwenkeinrichtung**



**Jedes Gelenk ist
geschmiert**



**Der Schwenkbock ist
mittels Gummi gedämpft**



**Konische Rohre für
leichteres Beladen**



**Zwei kurze und zwei lange
Ballenspieße zum leichten Beladen**



- Warntafel ausziehbar
- Begrenzungs-LED
- Reflektierende Folie



**Konische Öffnung für
die Unterlenker –
dadurch wird das
Ankoppeln sehr einfach**



- Flexible LED
Rückenleuchte
- Dynamische Blinker
- Bremslicht
- Standlicht



GRUNDBICHLER
www.grundbichler.at

A-5431 Kuchl
Hauptbetrieb: Kellau 35
Geräte-Shop: Kellau 152
Tel.: 06244/6144
Fax: DW 14
Handy: 0664/5129180

A-4822 Bad Goisern
Bundesstr. 114
Tel.: 06135/20565
Fax: DW 33
Handy: 0664/4034183

A-5302 Henndorf
Hankham 6
Tel.: 06214/20012
Fax: DW 43
Handy: 0664/5224618



CARON®



Zigtausend Teile auf Lager

Weiters im Programm

SOILS LS Tractor
TRAKTOREN



TRAKTOREN



TRAKTOREN



E-FAHRZEUGE



TRAKTOREN



TRAKTOREN



TRAKTOREN



HEUMASCHINEN



SEILWINDEN



MULCHER

