

Einböck

**Bodenbearbeitung,
die Freude macht!**

PRODUKT- PROGRAMM

Ackerkulturpflege

Bodenbearbeitung

Grünlandpflege

Aussaat & Düngung





DIE EINBÖCK-BODENBEARBEITUNGSMASCHINEN

IM ÜBERBLICK

SAATBETTKOMBINATION EXTREM

www.einboeck.at/extrem

AUFBAU

Ackereggengfeld, Garefeld oder Kulturzinkenfeld

STRICHABSTAND

4,8 | 6,4 | 10,5 cm Strichabstand

EINSATZBEREICHE*

feine Saatbettbereitung
abschleppen & einebnen
Boden belüften und zur Trocknung anregen
(z.B. bei feuchten, lehmigen Böden)
Gülle einarbeiten

ARBEITSEFFEKT*

lockern, mischen, krümeln & einebnen

BODENART*

leicht, mittel, schwer, sandig

ARBEITSTIEFE*

bis zu 8 cm

PRAXISBEISPIEL

Saatbettbereitung
Arbeitstiefe 8 cm
Garezinke
Wechselschare



PRAXISBEISPIEL

Saatbettbereitung
Arbeitstiefe 6 cm
Ackereggengfeld
Vierkant-Zinke



FEINGRUBBER VIBROSTAR

www.einboeck.at/vibrostar

AUFBAU

4- oder 5-balkig

STRICHABSTAND

10 cm Strichabstand

EINSATZBEREICHE*

Saatbettbereitung
Gülle einarbeiten
abschleppen & einebnen
leichter Begrünungsumbruch
ganzflächiges Durchschneiden
Zwischenfruchtanbau mit Sägerät P-BOX-STI

ARBEITSEFFEKT*

lockern, (schneiden), mischen, krümeln & einebnen

BODENART*

leicht, mittel, schwer, sandig, steinig

ARBEITSTIEFE*

bis zu 12 cm

PRAXISBEISPIEL

leichter Begrünungsumbruch
Arbeitstiefe 6 cm
Schwerer S-Zinke
Gänsefußschare



PRAXISBEISPIEL

Gülle-Einarbeitung
Arbeitstiefe 9 cm
Schwerer S-Zinke
Schmalschare



LEICHTGRUBBER TAIFUN

www.einboeck.at/taifun

AUFBAU

4-balkig

STRICHABSTAND

15 cm Strichabstand

EINSATZBEREICHE*

flache Bodenbearbeitung
Stoppelsturz
ganzflächiges Durchschneiden
flacher Begrünungsumbruch
Zwischenfruchtanbau mit Sägerät P-BOX-STI
grobe Saatbettbereitung

ARBEITSEFFEKT*

schneiden, mischen, lockern & krümeln

BODENART*

leicht, mittel, schwer, sandig, steinig

ARBEITSTIEFE*

bis zu 15 cm

PRAXISBEISPIEL

Stoppelsturz
Arbeitstiefe 5 cm
Herkuleszinke
Gänsefußschare

PRAXISBEISPIEL

Begrünungsumbruch
Arbeitstiefe 12 cm
Herkuleszinke
Schmalschare mit Hartmetall

PRAXISBEISPIEL

Stoppelsturz
Arbeitstiefe 7 cm
Standardzinke
Gänsefußschare

PRAXISBEISPIEL

Grundbodenbearbeitung
Arbeitstiefe 22 cm
Standardzinke
Schmalschare



UNIVERSALGRUBBER HURRICANE

www.einboeck.at/hurricane

AUFBAU

4-balkig

STRICHABSTAND

20 cm Strichabstand

EINSATZBEREICHE*

Stoppelsturz
Begrünungsumbruch
Klee grasumbruch
ganzflächiges Durchschneiden
Zwischenfruchtanbau mit Sägerät P-BOX-STI
tiefe Grundbodenbearbeitung

ARBEITSEFFEKT*

schneiden, mischen, lockern & krümeln

BODENART*

leicht, mittel, schwer, sandig

ARBEITSTIEFE*

bis zu 25 cm





UNIVERSALGRUBBER HURRICANE

4-BALKIGER RAHMENAUFBAU



≤ 25 cm



4x



20 cm



2,6-4,6 m

- ✓ Flache Stoppelbearbeitung, tiefere Bodenbearbeitung bis hin zur Saatbettbereitung - universelle Einsatzmöglichkeiten
- ✓ Ideale Kombination von enormem Durchgang und ganzflächigem Durchschneiden
- ✓ Gleichmäßige Zinkenaufteilung für eine hohe Leichtzügigkeit
- ✓ Parallelogrammgeführte Walzen und Einebnungswerkzeuge mit hydr. Tiefenverstellung für unterschiedlichste Böden



LEICHTGRUBBER TAIFUN

BIS 240 MM BREITE SCHAREN = VOLLFLÄCHIGER SCHNITT



≤ 15 cm



4x



15 cm



2,5-12 m

- ✓ Äußerst breites Einsatzspektrum: Saatbettbereitung, Zwischenfruchtumbruch, leichter Stoppelsturz, ...
- ✓ Ganzflächiges (flaches) Unterschneiden der Oberfläche um Unkräuter effektiv zu regulieren mit 15 cm Strichabstand
- ✓ 4-balkige Rahmenkonstruktion (Rohr in Rohr) ermöglicht exakte Aufteilung der Federzinken & verhindert Verstopfungen
- ✓ Große Auswahl an Walzen, passend für die unterschiedlichsten Bodenarten und Einsätze



FEINGRUBBER VIBROSTAR

VIELE ZUSATZOPTIONEN
WIE VIBRO-BOARD, UVM.



≤ 12 cm



4/5x



10 cm



3,9-12,1 m

- ✓ Feinste Saatbettbereitung und Einebnung auf gepflügten oder Mulchsaatflächen mit organischer Masse
- ✓ Perfekte Tiefenführung über Walzen / Stützräder und exzellente Durchmischung auf allen Böden
- ✓ Ausreichender Durchgang sowie gleichmäßige Zinken aufteilung
- ✓ Präzise Aufteilung der Federzinken verhindert Verstopfungen, verschiedene Walzen zur Tiefenführung und Krümelung



SAATBETTKOMBINATION EXTREM

ZAHLREICHE FELDER- &
AUSSTATTUNGSVARIANTEN



≤ 8 cm



≤ 10x



≤ 10,5 cm



4-8 m

- ✓ Zur Einebnung und Bereitung von feinem Saatbett auf gepflügten Flächen, auch bei schweren Bodenverhältnissen
- ✓ Enger Strichabstand zur bestmöglichen Durchmischung und optimalen Struktur von Grob- und Feinerde
- ✓ Diverse Feldvarianten mit Ackereggen- oder Federzinken verfügbar, Doppelwalze zur Tiefenführung und Krümelung
- ✓ Robuster und geschlossener Rahmen für Laufruhe, Stabilität und Bedienerfreundlichkeit





EINBÖCK HACKTECHNIK - INDIVIDUELL KONFIGURIERBAR



CHOPSTAR 1-30

- ✓ Bis 30 cm mit einem Zinken
- ✓ Für Getreide, Erbsen, ...
- ✓ Jetzt NEU: Ultraflachscharen



CHOPSTAR 3-60

- ✓ Bis 60 cm und bis zu 3 Zinken
- ✓ Für Rübe, Sojabohne, ...
- ✓ Individuell angepasste Optionen



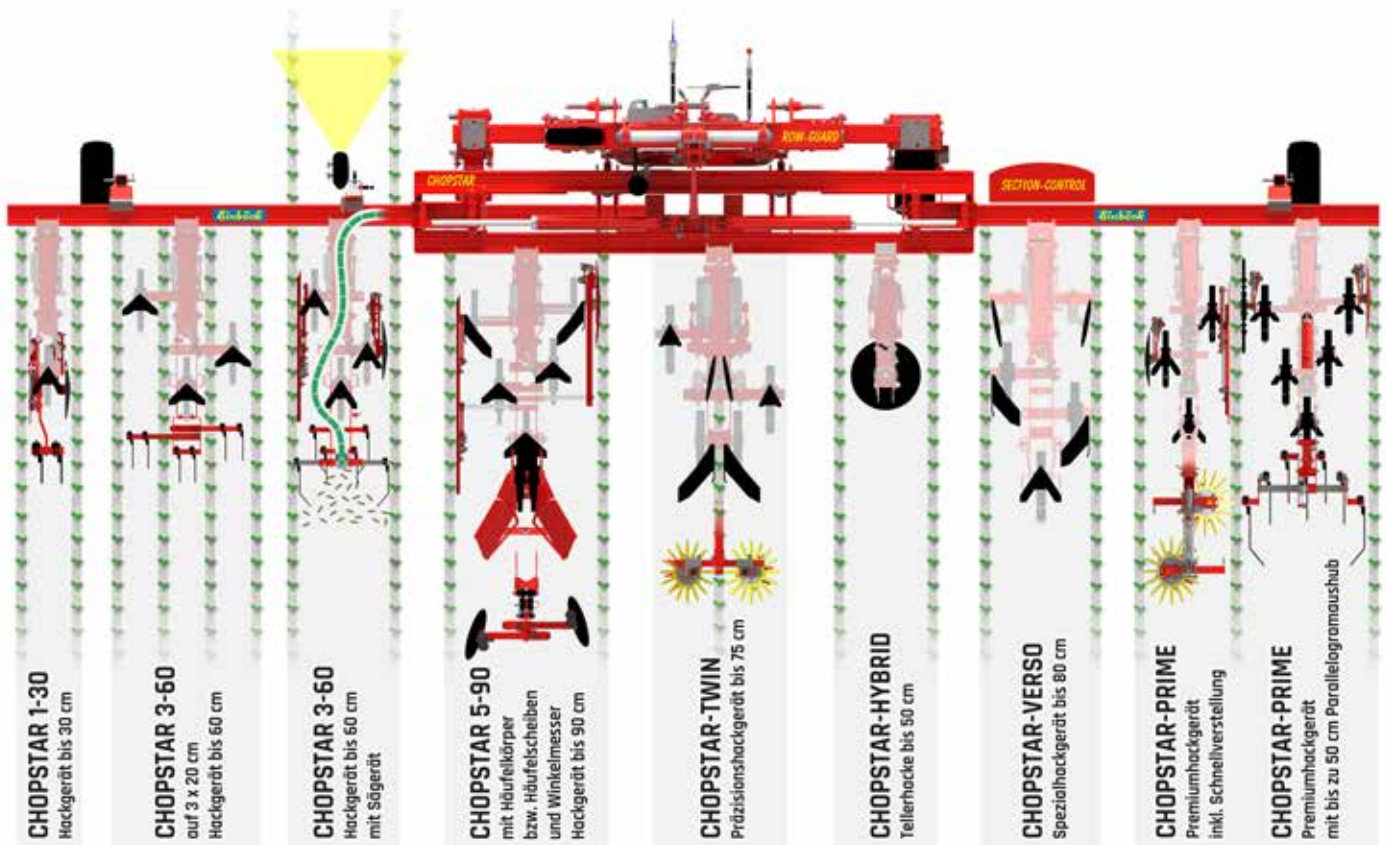
CHOPSTAR 5-90

- ✓ Bis 90 cm und bis zu 5 Zinken
- ✓ Für Mais, Sonnenblumen, ...
- ✓ Viele Anhäufel-Optionen



CHOPSTAR 10-150

- ✓ Bis zu 150 cm und bis zu 10 Zinken
- ✓ Für Kürbis, Tomaten, usw.
- ✓ Auch als Fronthacke



CHOPSTAR 1-30
Hackgerät bis 30 cm

CHOPSTAR 3-60
auf 3 x 20 cm
Hackgerät bis 60 cm

CHOPSTAR 3-60
Hackgerät bis 60 cm
mit Sägerät.

CHOPSTAR 5-90
mit Häufelkörper
bzw. Häufelscheiben
und Winkelmesser
Hackgerät bis 90 cm

CHOPSTAR-TWIN
Präzisionshackgerät bis 75 cm

CHOPSTAR-HYBRID
Tellerhacke bis 50 cm

CHOPSTAR-VERSO
Spezialhackgerät bis 80 cm

CHOPSTAR-PRIME
Premiumhackgerät
inkl. Schnellverstellung

CHOPSTAR-PRIME
Premiumhackgerät
mit bis zu 50 cm Parallelogrammaushub



CHOPSTAR-TWIN

- ✓ Zum Hacken über der Reihe
- ✓ Schmalstes Hackband von unter 5 cm
- ✓ Für Mulch- & Direktsaat



CHOPSTAR-VERSO

- ✓ Hacken von verkrusteten & anspruchsvollen Böden
- ✓ Mulchsaatunfähig & hohe Hektarleistung



CHOPSTAR-PRIME

- ✓ Einzigartige Schnellverstellungen & neue Arbeitswerkzeuge
- ✓ Bis zu 50 cm Parallelogrammaushub



ROW-GUARD

- ✓ Kameragesteuerter Verschieberahmen für verschiedene Hackgeräte einsetzbar
- ✓ Neueste Software- & Kamertechnik

ANGEPASST AN KULTUR | BODEN | BEDINGUNGEN | ZIELE



FINGERHACKE

- ✓ Parallel geführte Fingerhacken
- ✓ Gefederter eigenständiger Ausleger
- ✓ Bestmögliche Boden- & Kulturanpassung



ROLLSTRIEGEL

- ✓ Beikräuter aus der Reihe "kämmen"
- ✓ Schnelle Aggressivitätseinstellung
- ✓ Zuverlässige Arbeit in vielen Kulturen



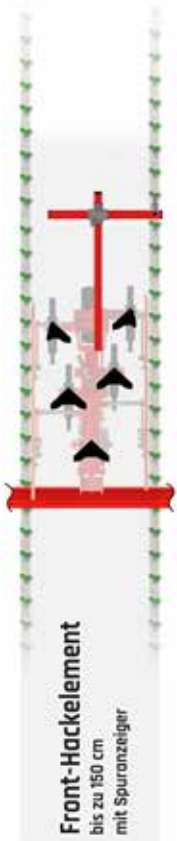
HACKWERKZEUGE

- ✓ Größte Werkzeugauswahl
- ✓ Verstärkte Spezial-Vibrozinken
- ✓ Ultraflach- oder Hartmetallscharen, ...

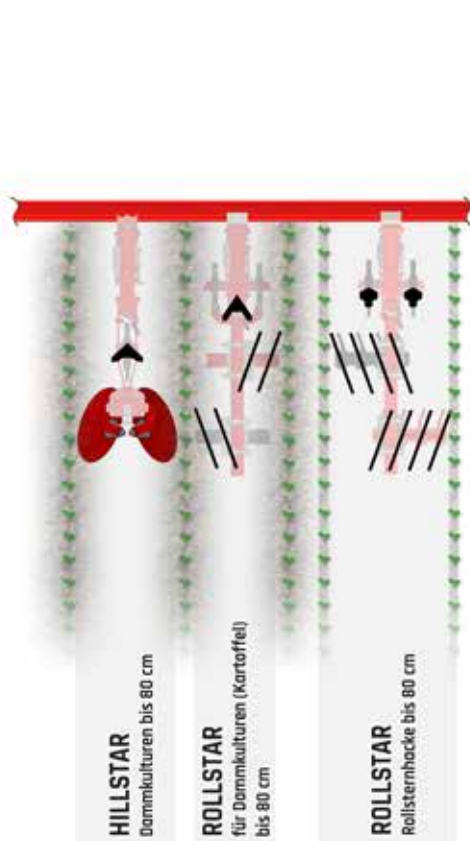


SECTION CONTROL

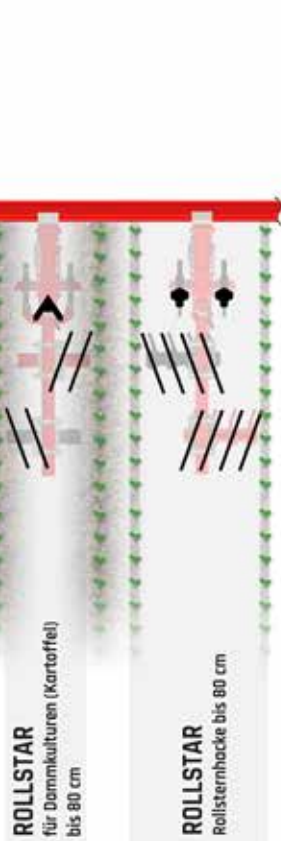
- ✓ Bis zu 35 cm Aushubhöhe (bei PRIME 50 cm)
- ✓ Manuelle- oder GPS-Steuerung
- ✓ Auch für Fingerhacken



Front-Hackelement
bis zu 150 cm
mit Spurnanzeiger



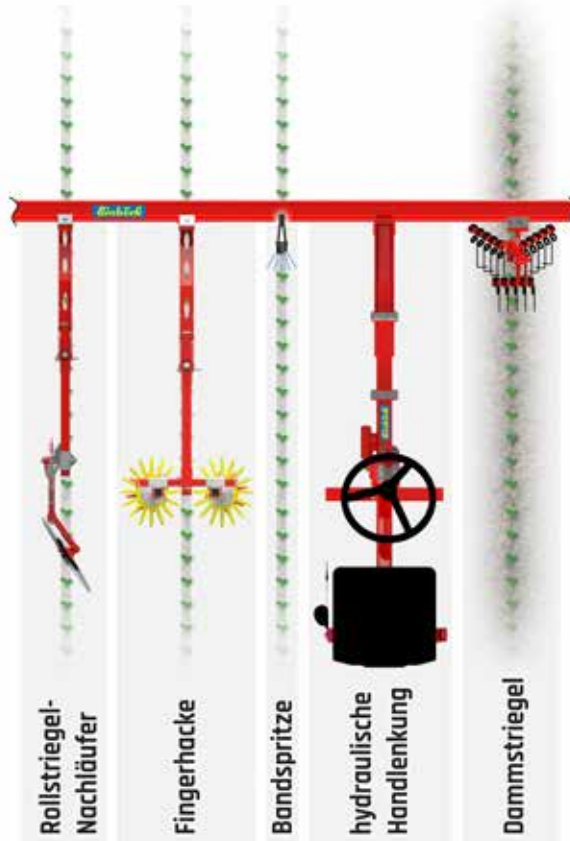
HILLSTAR
Dammkulturen bis 80 cm



ROLLSTAR
für Dammkulturen (Kartoffel)
bis 80 cm



ROLLSTAR
Rollsternhacke bis 80 cm



**Rollstriegel-
Nachläufer**

Fingerhacke

Bandspritze

**hydraulische
Handlenkung**

Dammstriegel



Standard-Hacktechnik
www.einboeck.at/standard-hacktechnik



Spezial-Hacktechnik
www.einboeck.at/spezial-hacktechnik



Hacktechnik-Zubehör
www.einboeck.at/hacktechnik-zubehoer



HILLSTAR

- ✓ Bis 80 cm Reihenabstand
- ✓ Anhäufeln von Dammkulturen
- ✓ Perfekte mechanische Beikrautregulierung



ROLLSTAR

- ✓ Rollsternhacke für Damm- & Ackerkulturen bis 80 cm
- ✓ z.B. Mais, Kartoffel, ...



JUMBO-STREAM

- ✓ Fronttank für Flüssigkeiten
- ✓ Bandspritze Über- oder Unterblatt, Flüssigdünger
- ✓ SECTION-CONTROL tauglich



SÄGERÄTE

- ✓ P-BOX | JUMBO-SEED | FERTIBOX
- ✓ Hack- & Sägerät aufeinander abgestimmt
- ✓ Düngen, Untersaaten, ...



KAMERALENKUNG ROW-GUARD

EINSATZSICHERSTER VERSCHIEBERAHMEN



390-960 kg



± 1 cm



≥ 12,5 cm



≤ 5

- ✓ Hydr. Verschieberahmen zur präzisen Lenkung verschiedener Hackgeräte durch unterschiedlichste Reihenkulturen
- ✓ Verlässliche Pflanzenerkennung in allen Wachstumsstadien und 3 unterschiedlichen Farben, 2D & 3D Modus
- ✓ Neueste Software und Kamertechnik, äußerst bedienerfreundlich, präzise und einsetzsicher
- ✓ Kompakter Verschieberahmen, Positionierung des Hackgerätes sehr nahe am Traktor, daher günstige Lage des Schwerpunkts



ROTORHACKE ROTARYSTAR

NEU: 9 & 12 M MODELL

EINZIGARTIGE HYDRAULISCHE AGGRESSIVITÄTSEINSTELLUNG



3-12 m



≤ 20 km/h



2x



3 m

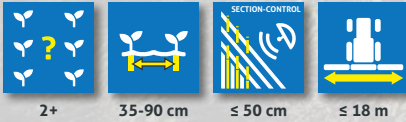
- ✓ Krusten brechen - Boden belüften - Beikräuter regulieren - Pflanzenwachstum fördern - und das in fast allen Kulturen
- ✓ Spezielle Konstruktion zur gleichmäßigen Aggressivität und Arbeitstiefe über die ganze Maschinenbreite
- ✓ Zwei parallelogrammgeführte, mit hydr. Druckausgleich versehene Rotorreihen mit speziell geformten Sternen
- ✓ Hochwertigste Lagerung der Rotorsterne, Spitzen der Sterne einzeln austauschbar - Einböck-Eigenentwicklung



PREMIUMHACKGERÄT CHOPSTAR-PRIME

NEU

SNHELLVERSTELLUNGEN & BIS ZU 50 CM AUSHUB



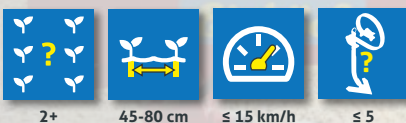
- ✓ Einzigartige Schnellverstellung der einzelnen Zinkenträger, stufenlos verstellen von 4 Hackzinken gleichzeitig
- ✓ Schnellverstellung der Schutzelemente Jetzt neu Rotorschutzsterne z.B. für Mais oder Sonnenblumen
- ✓ Bis zu 50 cm Parallelogrammaushub über SECTION-CONTROL: Zuverlässig, langlebig, verschleißfest, praxistauglich, uvm.
- ✓ Schnellwechselsystem für Nachlaufwerkzeuge wie Fingerhacke inkl. eigenem Parallelogramm oder Häufelscheiben



SPEZIALHACKGERÄT CHOPSTAR-VERSO

NEU



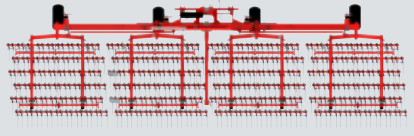



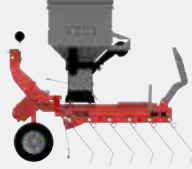





























HACKEN VON VERKRUSTETEN & ANSPRUCHSVOLLEN BÖDEN


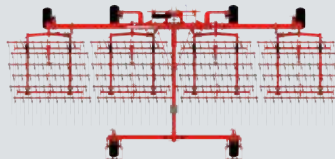

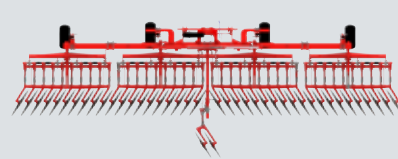

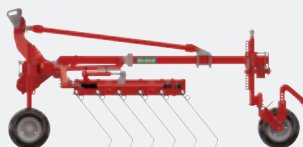

































- ✓ Sehr hohe Arbeitsgeschwindigkeit - mit den Schneidscheiben ist das Hacken auch in einem sehr frühen Wachstumsstadium möglich
- ✓ Sehr schmales „Hackband“ - perfekt aufbereitet für Fingerhacke oder Rollstriegel
- ✓ Hacken in Mulchsaat & große Flexibilität sowie Anpassung an Kulturgröße & -art, Bodentyp, Arbeitsgeschwindigkeit, uvm.
- ✓ Geringer Verschleiß und Kraftstoffbedarf dank der Schneidscheiben - hohe Einzugskraft - CHOPSTAR TWIN Konzept



Die EINBÖCK-STRIEGELTECHNIK im Überblick

	SPORTSTAR www.einboeck.at/sport	GRASS-MANAGER-PRO www.einboeck.at/gm-pro	AEROSTAR-CLASSIC www.einboeck.at/as
			
			
	KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland	KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland	KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland
	KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen	KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen	KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen
	BODEN leicht mittel schwer steinig	BODEN leicht mittel schwer steinig	BODEN leicht mittel schwer steinig
	GELÄNDE 	GELÄNDE 	GELÄNDE 
	ARBEITSBREITE 1,5 - 6 m	ARBEITSBREITE 3 - 12 m	ARBEITSBREITE 1,5 - 24 m
	DURCHGANGSHÖHE bis zu 49 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)	DURCHGANGSHÖHE bis zu 49 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)	DURCHGANGSHÖHE bis zu 49 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)
	STRICHABSTAND 1,3 cm Strichabstand direkt gefederte 6,5 mm Zinken 6-balkig	STRICHABSTAND 2,5 cm Strichabstand direkt gefederte 8/10 mm Zinken 6-balkig	STRICHABSTAND 2,5 cm Strichabstand direkt gefederte 7/8 mm Zinken 6-balkig
	KRAFTBEDARF ca. 6-8 PS/m	KRAFTBEDARF ca. 8-10 PS/m	KRAFTBEDARF ca. 8 PS/m
	FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 	FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 	FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 
	AGGRESSIVITÄT BIS 	AGGRESSIVITÄT BIS 	AGGRESSIVITÄT BIS 
	PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 	PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 	PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 
	PREIS 	PREIS 	PREIS 
	AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech	AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech	AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech
	BESONDERHEIT Geeignet zur Rasen- sowie Sport- & Golfplatzpflege „Der Sportler“	BESONDERHEIT Dreiecksplanierschiene & Druckeinstellung über Parallelogramm „Der Grünland-Profi“	BESONDERHEIT Leichtgewichtiger, preiswerter „Allrounder“ Acker- und Grünlandstriegel „Der Klassiker“

AEROSTAR-EXACT www.einboeck.at/exact	AEROSTAR-FUSION www.einboeck.at/fusion	AEROSTAR-ROTATION www.einboeck.at/rotation	
			
			
KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland	KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland	KULTURFORM Drillsaat Reihenkultur (Hackfrucht) Dammkultur Beetkulturen Grünland	
KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen	KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen	KULTUREN Getreide Mais Soja Kürbis Kartoffel Rüben Erbsen Sonnenblumen Sonderkulturen & Kräuter Gemüse Dauergrünland Rasen	
BODEN leicht mittel schwer steinig	BODEN leicht mittel schwer steinig	BODEN leicht mittel schwer steinig	
GELÄNDE 	GELÄNDE 	GELÄNDE 	
ARBEITSBREITE 3 - 18 m	ARBEITSBREITE 6,2 - 12,3 m	ARBEITSBREITE 1,5 - 18 m	
DURCHGANGSHÖHE bis zu 60 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)	DURCHGANGSHÖHE bis zu 53 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)	DURCHGANGSHÖHE bis zu 35 cm (= Standardgerät ohne Zusatzoptionen)	
STRICHABSTAND 2,5 cm Strichabstand direkt gefederte 7 mm Zinken 6-balkig	STRICHABSTAND 2,8 cm Strichabstand indirekt gefederte 7 mm Zinken 6-balkig	STRICHABSTAND 15 cm Strichabstand indirekt gefederte 6,5 mm Rollstriegelzinken 1-reihig	
KRAFTBEDARF ca. 8-10 PS/m	KRAFTBEDARF ca. 10-12 PS/m	KRAFTBEDARF ca. 8-10 PS/m	
FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 	FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 	FAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 	
AGGRESSIVITÄT BIS 	AGGRESSIVITÄT BIS 	AGGRESSIVITÄT BIS 	
PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 	PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 	PRÄZISION/SENSITIVITÄT BIS 	
PREIS 	PREIS 	PREIS 	
AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech	AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech	AUSSTATTUNG Sägerät Räder hinten am Gerät Frontstreifblech	
BESONDERHEIT Sehr bedienerfreundlich Gute Bodenadaptation und hohe Sensitivität „Der Kulturpflege-Alleskönner“	BESONDERHEIT Beste Bodenadaptation und höchste Sensitivität Perfektion in allen Bereichen „Der Premium-Striegel“	BESONDERHEIT Striegeln bei organischer Masse & bei Bodenfeuchte verstopfungsfreies Krustenbrechen „Der Spezialist“	



HACKSTRIEGEL AEROSTAR-CLASSIC

DER WIRTSCHAFTLICHE, KLASSISCHE ACKERKULTURSTRIEGEL



1,5-24 m



2,5 cm



190-5460 kg



6,5 | 7 | 8 mm

- ✓ Der Striegel-Klassiker AEROSTAR-CLASSIC zum Striegeln von Standard-Ackerkulturen wie Getreide, Mais, Soja, Ackerbohnen usw.
- ✓ Direkt gefederte Zinken mit exakter Zinkenposition sowie -bewegung - dank verdrehsicherer und stabiler Kunststoffhalterungen
- ✓ Die ruhig laufende Rahmenbauweise sowie die vielen Detaillösungen wie beispielsweise Gabelauflager mit Kunststoff sorgen für Langlebigkeit
- ✓ Viele Zusatzoptionen wie unterschiedliche Zinken, hydraulische Aggressivitätseinstellung oder ein Sägerät verfügbar



PRÄZISIONSHACKSTRIEGEL AEROSTAR-EXACT

PRÄZISES (BLIND-)STRIEGELN VON MAIS, SOJA, GETREIDE, ...



3-18 m



2,5 cm



540-3220 kg



7 mm

- ✓ Effektivste Striegeltechnik durch direkt gefederte Zinken und echte 2,5 cm Strichabstand
- ✓ Hydraulische Zinkendruckverstellung ermöglicht sanftes oder aggressives (Blind-)Striegeln
- ✓ Zinken mit Ø 7 mm und 600 mm Länge sorgen für großen Durchgang sowie aktive Vibration zur Selbstreinigung
- ✓ Stützräder (hinten auf einer Pendelachse) & fixierte Striegelfelder sorgen für hohe Laufruhe und verhindern ein Aufschaukeln



ROLLSTRIEGEL AEROSTAR-ROTATION

BREITES EINSATZGEBIET BEIM STRIEGELN



1,5-18 m



10-120



280-3300 kg



6,5 mm

- ✓ Verstopfungsfreies Striegeln und Krustenbrechen bei Feldern mit organischer Masse
- ✓ Großes Einstellungsspektrum: äußerst sanft für kleine Kulturen, Blindstriegeln oder aggressiv für Verkrustungen
- ✓ Früher Einsatzzeitpunkt (z.B. bei Bodenfeuchte) durch einzeln aufgehängte Rollstriegelscheiben
- ✓ Einfache und schnelle Einstellung der Aggressivität durch hydr. Druckausgleich & einzigartige Federaufhängung der Sterne



PREMIUMHACKSTRIEGEL AEROSTAR-FUSION

NEU

FEINFÜHLIG BIS AGGRESSIV & EINZIGARTIGE ZINKENVERSTELLUNG



6-12 m



2,8 cm



≤ 6 kg



7 mm

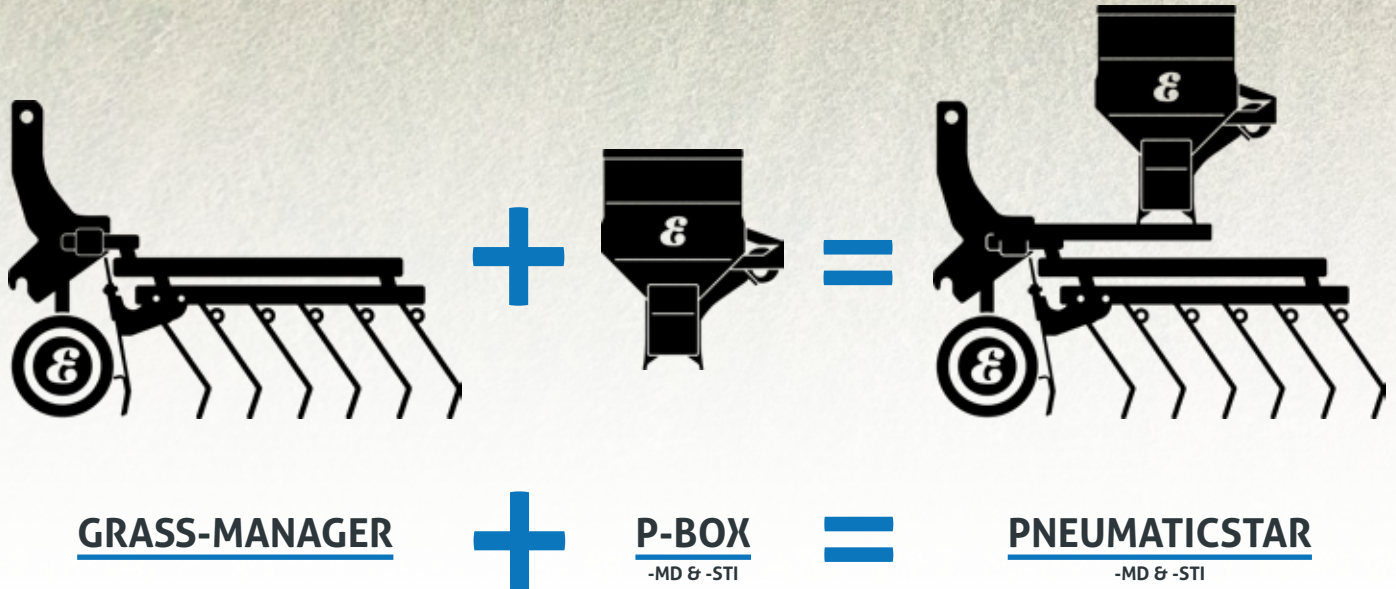
- ✓ Gleichbleibender Zinkendruck/ Aggressivität von bis zu 6 kg über den gesamten Federweg & einzigartige Zinkenverstellung
- ✓ Höchster Durchgang von bis zu 530 mm für höhere Kulturen (z.B. Mais, Sonnenblumen, Getreide, ...)
- ✓ Hochstellbare Zinken (Transport- & Arbeitsstellung) mit Schnellwechselsystem & Hartmetallbestückung
- ✓ Praxistauglich, bedienerfreundlich & langlebig konzipierte Bauweise von Profis für Profis





DIE EINBÖCK-GRÜNLANDSTRIEGEL IM ÜBERBLICK

GRASS-MANAGER | PNEUMATICSTAR | GRASS-MANAGER-PRO | PNEUMATICSTAR-PRO



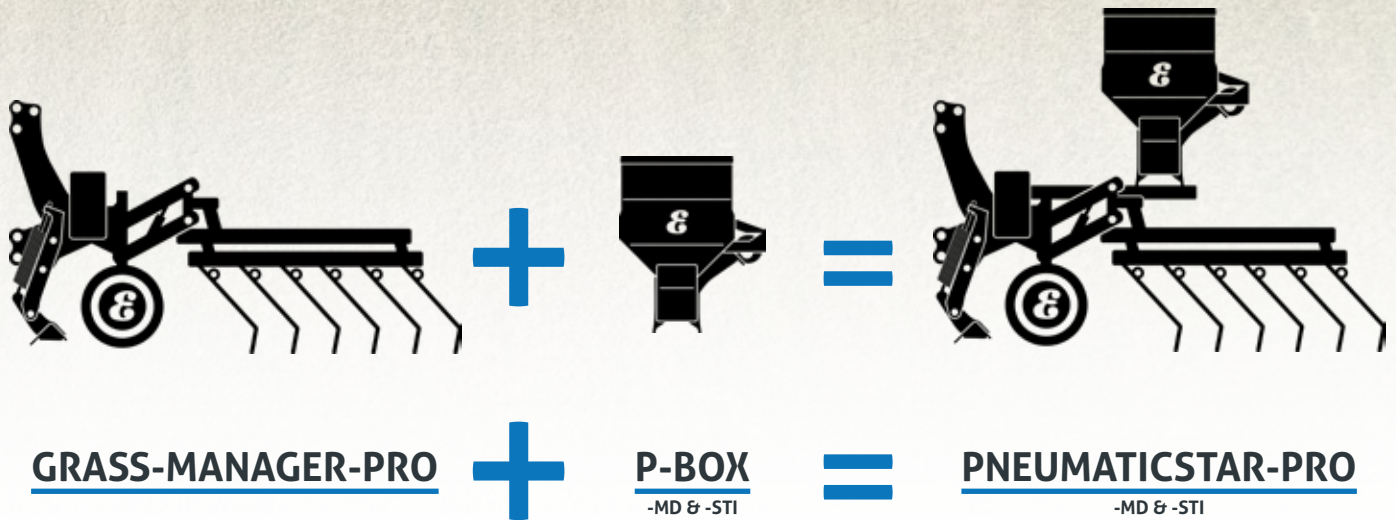
Ideal geeignet für:

- » Mischbetriebe: Striegeln von Grünland und Ackerkulturen
- » Landwirte mit Untersaaten in Getreide, Mais, ...
- » Kleine bis mittelgroße Grünlandbetriebe



Der vielseitige Allrounder für Grünland & Ackerbau!





Ideal geeignet für:

- » Grünlandbetriebe bzw. Betriebe mit überwiegend Grünland
- » Lohnunternehmer & Maschinengemeinschaften
- » Grünlandprofis
- » Stark unebene Flächen und viele Maulwurfshügel
- » Großbetriebe



**Der PROFI unter unseren Grünlandstriegeln.
Grünlandpflege ohne Kompromisse.**





GRÜNLANDSTRIEGEL GRASS-MANAGER

DAS EINSTEIGERMODELL DER EINBÖCK-GRÜNLANDSTRIEGEL



1,5-12 m



2,5 cm



190-1420 kg



7 | 8 mm

- ✓ Direkt gefederte Zinken mit exakter Zinkenposition sowie -bewegung - dank verdrehsicherer und stabiler Kunststoffhalterungen
- ✓ Frontstreifbleche sorgen für eine optimale Verteilung und Einebnung von Erdhaufen
- ✓ Dank der ruhig laufende Rahmenbauweise kann Grünland mit höherer Geschwindigkeit gestriegelt bzw. „abgeschleppt“ werden
- ✓ Nachrüstung eines Sägerätes zum Ausbringen von Untersaaten oder zur Grünlandnachsaat einfach und schnell möglich



GRÜNLAND- & UNTERSAAATSTRIEGEL PNEUMATICSTAR

DER "STRIEGEL-ALLROUNDER" FÜR MISCHBETRIEBE



1,5-12 m



2,5 cm

265 | 300
500 l

7 | 8 mm

- ✓ Striegeln von Standard-Ackerkulturen und Grünland sowie gleichzeitige Aussaat von Untersaaten oder Neu- bzw. Nachsaat von Grünland
- ✓ Perfekte Nach- und Untersaat dank moderner Sätechnik und eigenem Säradabschnitt pro Säschauch - perfekte Dosierung und eine gleichmäßige Ausbringung
- ✓ Elektrische oder mechanische Mengendosierung des serienmäßig aufgebautem pneumatischen Sägeräts P-BOX
- ✓ 6-reihige Striegelfelder sowie mittig platzierte Verteilungsprallbleche



GRÜNLANDSTRIEGEL GRASS-MANAGER-PRO

DER GRÜNLANDSTRIEGEL FÜR
LOHNUNTERNEHMER

3-12 m 2,5 cm 670-4200 kg 8 | 10 mm

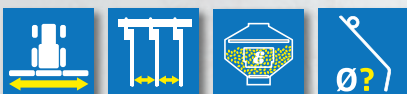
- ✓ Perfektes Einebnen von Maulwurfshügeln dank schweren gefederten Frontstreifblechen
- ✓ Optimale Boden Anpassung sowie bewegliche Flügel sorgen für gleichbleibende Arbeitsqualität
- ✓ Aggressive 8 oder 10 mm Zinken reißen Verfilzungen sowie Unkräuter effizient aus und belüften so zuverlässig den Boden
- ✓ Nachrüstung eines Sägerätes zum Ausbringen von Untersaaten oder zur Grünlandnachsaat einfach und schnell möglich



GRÜNLAND- & NACHSAATSTRIEGEL PNEUMATICSTAR-PRO

PERFEKTE GRÜNLANDPFLEGE
STRIEGELN & NACHSÄEN

NEU: 9 M MODELL

3-12 m 2,5 cm 265 | 300
500 l 8 | 10 mm

- ✓ Grünlandpflege für Profis: Einebnen, Belüften, Auskämmen und Nachsäen in einem Arbeitsgang
- ✓ Hohe Laufruhe auch bei aggressiver Grünlandbearbeitung durch robuste Konstruktion und hydr. Kontrolle der Felder
- ✓ Dreiecks-Planierschild zum Einebnen von Erdhaufen oder Maulwurfshügel ohne den Boden zu verschmieren
- ✓ Bewusstes Verzicht auf eine Walze - dies verhindert ein Wiederanwachsen der Beikräuter





PNEUMATISCHE SÄGERÄTE P-BOX-MD & -STI

SCHNELLE, EFFIZIENTE, SICHERE & UNKOMPLIZIERTE BEDIENUNG



265 | 300
500 L



< 12 m



6x | 8x



ME | EL

- ✓ Sägerät zur Nachsaat oder Ausbringung von Zwischenfrüchten und Begrünungen zum Aufbau auf unterschiedlichste Geräte
- ✓ Elektr. Antrieb der Säwalze (STI-Steuerung) mit vielen individuellen, farblichen Einstellungsmöglichkeiten (auch mechanischer Antrieb möglich)
- ✓ Umfangreiche Sensoren- und Gebläsauswahl sowie Aufbausatz für viele Einböck-Maschinen
- ✓ Tank aus Stahl (300 oder 500 L) oder Kunststoff (265 L) sowie staub- und wasserresistenter Monitor (SPEED-TRONIC Terminal) erhöhen die Langlebigkeit



FRONTTANK JUMBO-SEED + REIHENSÄGERÄT CHOPSTAR-SEEDER

UNKOMPLIZIERTE, FLEXIBLE & SCHNELLE AUSSAAT



1600 L



≤ 12 m



≤ 4 (2x2)



EL

Fronttank JUMBO-SEED:

- ✓ Kombination mit Striegel, Hackgerät, Sägerät usw. zur Ausbringung von Dünger, Untersaaten, Saatgut, Zwischenfrüchten, Getreide, usw.
- ✓ Mit 4 Auslässen & Bedienterminal SPEED-TRONIC | Verteilung über bis zu 4 Verteilerköpfe am Heckgerät

Reihensägerät CHOPSTAR-SEEDER:

- ✓ Saeinheit mit Doppelscheiben- oder Schleppschar mit bis zu 180 kg Anpressdruck zum Anbau von Getreide oder Leguminosen ab 25 cm
- ✓ Flexible & kostengünstige Sätechnik für eine tiefengenaue, präzise Ablage und einen sicheren Aufgang



FRONTTANK FÜR FLÜSSIGKEITEN JUMBO-STREAM

NEU

GLEICHZEITIG HACKEN UND (BAND-)SPRITZEN ODER DÜNGEN



1100 l



✓



200 l/min



EL

- ✓ Effizientes hacken sowie gleichzeitiges Bandspritzen oder Düngen
- ✓ Maßgeschneiderte Lösung mit 100% Passgenauigkeit & Kompatibilität für die Ausbringung von Flüssigkeiten, wie Pflanzenschutzmittel, Flüssigdünger, Pflanzenhilfsstoffe, usw.
- ✓ Fronttank mit eigener hydraulischer Pumpe, integrierte Elektronik und Teilbreitenventile, ISOBUS-Bedienung, SECTION-CONTROL fähig, uvm.
- ✓ 1 oder 2 Düsen zur Bandspritzung oder Flüssigdüngung über Scharen



MECHANISCHE SÄGERÄTE DRILL- & MECHANICBOX

ZWISCHENFRUCHTAUSSAAT AUF STARREN GERÄTEN



215 | 230 l



3 m



8/9



20 cm

- ✓ Kostengünstige Zwischenfrucht-ausbringung über mechanisch angetriebene Säugeräte mit einem Säkörperabstand von 34 oder 17 cm
- ✓ Antrieb über ein großes mechanisches Bodenrad welches bei größeren Bodenunebenheiten einen exakten Antrieb der Schubräder garantiert
- ✓ Aufbaubar auf viele starre 3m Grubber mit einfacher und schneller Einstellung der Ausbringmenge
- ✓ Verlässliche Drilltechnik mit exakter und gleichmäßiger Ausbringmenge über speziell geformten Verteilungsprallbleche





Eigenentwicklungen von der Idee bis zum Serienprodukt



Von Praktikern für Praktiker
Wir geben unsere Erfahrung gerne weiter



Praxistest aller Maschinen auf eigenen Versuchsflächen



Fertigung ausschließlich in Dorf an der Pram in Oberösterreich



After-Sales-Service
Schnelle & direkte Verschleißteilversorgung



Service- & Help-Hotline
Direkter Draht zu Produktexperten



Newsletter: Neuheiten, Tipps & Infos, Anleitungen, uvm. aus erster Hand



Über 85 Jahre Erfahrung in der Landtechnik, 40 Jahre in der Hack- & Striegeltechnik



Eigentümergeführtes Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen



Fusion-Farming: Vorteile von konventioneller und ökologischer Landwirtschaft verbinden



Umweltfreundliche Produktion: z.B. Photovoltaik, Biomasseheizung, ...



Einböck-Handbücher jetzt GRATIS downloaden:
www.einboeck.at/praxis

Weitere Informationen unter
www.einboeck.at

Vertriebspartner und Berater unter
www.einboeck.at/vertrieb

Jetzt anfragen!



Einböck
Bodenbearbeitung,
die Freude macht!



📍 Einböck GmbH
Schatzdorf 7
4751 Dorf an der Pram
Austria

☎ +43 7764 6466 0
📞 +43 7764 6466-390
✉ info@einboeck.at