



Marktübersicht Heuschieber

Ergänzung zum Schwerpunkt «Bergmechanisierung»,
Schweizer Landtechnik Ausgabe September 2020.

Ruedi Hunger, Redaktor, Schweizer Landtechnik

Alternativen zum Handrechen

In steilen Hang- und Berglagen scheiden Standardtraktoren mit Kreiselmäschinen mehrheitlich aus. Leichte, hangtaugliche Traktoren können unter bestimmten Bedingungen noch mit einem Bandrechen eingesetzt werden. Der Zweiachsmäher mit leichten Anbaugeräten (Bandrechen) eignet sich auch noch für steilere Hanglagen. Darüber bleibt die zeitraubende und mühsame Arbeit das Heu mit dem Handrechen bis zum nächsten befahrbaren Weg (oder Ort) zu bringen.

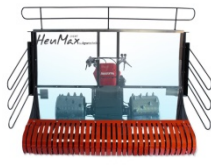








Eine Alternative zu Bandrechen und Handrechen sind die zahlreichen «Heuschieber» die in den letzten, etwas mehr als zwanzig Jahren auf den Markt gekommen sind. Folgende Gründe haben dazu beigetragen:








- Motormäher sind zum Geräteträger mutiert und sind gleichzeitig leistungsfähiger geworden.
- Der hydraulische Antrieb hat die Anwendung vereinfacht und die Sicherheit erhöht.
- Der Motormäher verfügt heute über Stachelwalzen die ihn (noch) hangtauglicher machen.
- Die Anbaugeräte können ohne grossen Aufwand, rasch gewechselt werden.







Unter dem Begriff «Heuschieber» wurden in den vergangenen Jahren zahlreiche Geräte von mechanischen Werkstätten entwickelt. Diese haben sich in der Praxis mehr oder weniger bewährt. Auch Eigenbaulösungen wurden – und werden immer noch – in der Praxis eingesetzt. In der Zwischenzeit hat sich «die Spreu weitgehend vom Korn» getrennt und einige wenige Modelle sind erfolgreich am Markt. Zum Teil werden diese auch markenübergreifend angeboten.

Tabelle mit Kurzbeschreibung, Abbildung, Bezeichnung (Typ) und Angaben zum Hersteller oder Vertrieb.

Hersteller oder Vertrieb	Produkt, Name, Typ	(unverbindliche Abbildungen oder Skizzen)	Kurzbeschreibung <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsbreite • Gewicht (kg) • Geeignet für ...
Aebi Schmidt group Aebi Maschinenfabrik Burgdorf www.aebi-schmidt.com	Heuschieber HS200 Heuschieber HS220		Die Heuschieber mit Arbeitsbreiten von 200 cm bzw. 220 cm und einem Gewicht von 90 kg bzw. 105 kg eignen sich für alle CC-Modelle.
	Alpin Rake KAR200 Alpin Rake KAR258		Die Alpin Rake mit einer Arbeitsbreite von 200 cm sind für die CC 36 und CC 56 geeignet. Er wiegt 149 kg. Der grössere Typ mit 258 cm Arbeitsbreite eignet sich für die Motormäher CC 56 und CC 66 (172 kg). Beide haben einen Links- / rechtslauf, variable Neigungsverstellung, Kettenantrieb und Zentralschmierung.
	Aebi LAB		Neben den klassischen «Heuschieber» gibt es für die Combicut Motormäher eine (Laub-) bzw. Grasbläser mit Laufrolle. Die Blasrichtung ist verstellbar. Das Gerät wiegt 140 kg.

Hersteller oder Vertrieb	Produkt, Name, Typ	(unverbindliche Abbildungen oder Skizzen)	Kurzbeschreibung <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsbreite • Gewicht (kg) • Geeignet für ...
Agrartechnik Seeber GmbH Stegen/Bruneck BZ (Südtirol) www.agrartechnik.it	Heu Max Spezial Heu Max 2020 Heu Max Light		Das Modell heu Max Spezial gibt es mit Arbeitsbreiten von 180 cm, 200 cm und 240 cm. Das Modell 2020 mit 180 cm – 200 cm. Der Heu Max Light wurde zusätzlich für kleine Motormäher entwickelt, arbeitet 140 cm, 160 cm oder 180 cm breit und wiegt ab 78 kg.
	Silo Max		Das Prinzip des Heu Max wurde durch den zentral angetriebenen, gesteuerten Rotor und ein liegendes Förderband mit Links- oder Rechtslauf ergänzt. Die gesteuerten Zinken arbeiten anlaufend und schonen die Grasnarbe. Das Gerät eignet sich besonders für schwere Silage.
	Rüttel Max		Der Rüttel Max mit Arbeitsbreiten von 180 cm bis 240 cm imitiert, mit dem zum Patent angemeldeten Vibrations-Abrutschblech, die natürliche Funktion des Rüttelns damit das Futter noch besser und gleichmässiger abrutschen kann.
	Heu Lisl		Arbeitsbreite 220 cm Mit eigener Hydraulik für das vertikal umlaufend Gummiband. Passt an alle gängige Motormäher
	Brielmaier Motormäher AG Friedrichshafen (D) www.brielmaier.com	Heuschieber	
Hill Rake (System Erni)			Neu entwickelter Rechen zur Futterbergrung an Steillagen. Links- / Rechtslauf über Kupplungshebel schaltbar. Lieferbar in den Arbeitsbreiten 180 cm, 200 cm und 240 cm. Anbau an Brielmaier Hydraulikmäher über Geräte-Schnellwechselsystem.
Erni Landmaschinen AG Menznau www.erni-landmaschinen.ch	Hill Rake BM200 BM250		Die Baureihe «BM» wird hydraulisch angetrieben. Die Drehrichtung kann elektrisch und bei voller Drehzahl umgeschaltet werden. Die Geräte arbeiten 190 cm oder 240 cm breit. Sie wiegen 170 kg bzw. 180 kg.
	GT170 GT200 GT250		Die GT-Baureihe wird mechanisch angetrieben und arbeitet 170 cm bis 240 cm breit. Die Geräte wiegen 130 kg bis 180 kg.
	Schwad Schieber S 180 S 210		Der in zwei Breiten produzierte Schwad-Schieber eignet sich, um Heuhaufen in unwegsamem Gelände zu bergen. Seine Arbeitsbreite misst 180 cm bzw. 210 cm. Entsprechend ist der Schwad-Schieber entweder mit 7 Zinken oder 8 Zinken ausgestattet.

Hersteller oder Vertrieb	Produkt, Name, Typ	(unverbindliche Abbildungen oder Skizzen)	Kurzbeschreibung <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsbreite • Gewicht (kg) • Geeignet für ...
Fässler Landtechnik Landmaschinenbau Lienz (SG) www.faessler-landtechnik.ch	Heuschieber (für Motormäher)		Den Fässler Heuschieber gibt es mit 7 Zinken oder 9 Zinken. Entsprechend ist die Arbeitsbreite 166 cm oder 215 cm breit. Die Zinkenlänge misst 110 cm. Für diesen Heuschieber gibt es verschiedene Anbausätze für diverse Motormäher.
	Heuschieber (für Zweiachsmäher)		Dieser Heuschieber eignet sich für Zweiachsmäher und Mähtraktoren. Der Anbau ist sowohl im Heck wie auch an der Front möglich. Das Gerät hat eine Breite von 216 cm und eine Länge von 150 cm. Das Gewicht liegt bei 160 kg.
Köppl GmbH Saldenburg/Entschenreuth (Deutschland) www.koeppel.com	Alpin Rake 200 Alpin Rake 258		Die Alpin Rake von Köppl verfügt über einen einstellbaren Links- und Rechtslauf. Damit ist es möglich am Hang das Mähgut nach unten oder nach oben zu schieben und zu sammeln. Die Arbeitsbreite misst 200 cm oder 258 cm. Das Gewicht beträgt 145 kg bzw. 168 kg. Passend für alle Köppl-Mäher.
	Heupflug 165 Heupflug 200		Der Heupflug verfügt über eine Pickup mit 4 gesteuerten Zinkenreihen. Die Gerätebreite misst 165 cm oder 200 cm. Die Aufnahmebreite des Pickup misst 270 cm. Das Förderschild ist schwenkbar (daher die Bezeichnung Pflug). Das Gerät wiegt 175 kg oder 205 kg. Es ist einsetzbar an Motormäher und Crawler.
	Heuschieber 160 Heuschieber 200 Heuschieber 220		Dieser Heuschieber verfügt über eine einstellbare Neigung und passt sich gut dem Gelände an. Es gibt ihn in den drei Arbeitsbreiten 160 cm, 200 cm, 220 cm. Der Heuschieber wiegt zwischen 70 kg und 100 kg.
	Silopflug 200		Der Silopflug hat eine 270 cm breite Pickup mit 4 gesteuerten Zinkenreihen. Für eine aktive Querverföderung des Mähgutes sorgt ein Förderband mit Rechts-, Linkslauf und Nullstellung. Das Wendegetriebe ist lastschaltbar. Der Silopflug wiegt 240 kg.
Rapid Technic AG Killwangen www.rapid.ch	Heuschieber-Twister Höhenverstellbare Tasteräder, verstellbare Seitenteile (140 cm fest)		Der Twister zeichnet sich durch geringes Eigengewicht und ein bodenschonendes Arbeiten aus. Die flexiblen Kunststoffzinken ermöglichen in jedem Gelände eine saubere und schonende Futteraufnahme. Es gibt ihn in Breiten von 140 cm, 180 cm und 220 cm. Der Twister wiegt 85 kg, 110 kg oder 135 kg.
	Heuschieber-Multi-Twister Höhenverstellbare Tasteräder.		Mit dem Multi Twister ist sowohl ein Fatterschiebe, als auch das Schwaden möglich. Das Querverföderband hat eine wählbare Laufrichtung (links/rechts). Eine Sammeleinrichtung ermöglicht Aufnahme und Abtransport in der Ebene. Arbeitsbreiten: 190 cm oder 220 cm. Optionen: Seitenteile, Aufsatzgitter, Rollen-Niederhalter (220)

Hersteller oder Vertrieb	Produkt, Name, Typ	(unverbindliche Abbildungen oder Skizzen)	Kurzbeschreibung <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsbreite • Gewicht (kg) • Geeignet für ...
Andreas Ram Maschinenbau Zellberg (A) (Tirol) www.ram-tirol.at	Heu Ram Breiten: 211 cm - 300 cm Gewicht: 144 kg – 184 kg		Der Pickup Heuschieber ist auch in Arbeitsbreiten über 3 m erhältlich. Der Heu Ram kann verschwenkt werden, bei viel Futter erreicht man einen besseren Futterfluss. Einfache stufenlose Höhenverstellung des Fahrwerks. Das Fahrwerk ist auch in einer Tandemausführung erhältlich. Mittiger Pickup-Antrieb.
Reform-Werke Bauer & Co GmbH Wels (A) www.reform.at	(Rapid) Twister		Siehe Rapid
Stöckl GmbH A-6263 Fügen A-6283 Hippach www.smg.at	Modell HSM (für Motormäher)		Erntehilfe für Steilhang. Gitterkonstruktion mit Vollstahlzinken. Das Modell HSM gibt's mit folgenden Massen: L120xB190 cm oder L120xB220 cm
	Modell HS: (für Zweiaxsmäher)		Das HS-Modell ist 190 cm oder 215 cm breit und wiegt 90 kg oder 120 kg. Die Nutzlast beträgt 400 kg. Das Gerät hat geschmiedete Vollstahlzinken und ist mit einem hydraulischen Niederhalter ausgestattet.
Seeber Paul St. Lorenzen/ Bruneck (Südtirol) www.seeberpaul.com	Twister und Multi-Twister		Siehe Rapid
	Heuwolf		Konventioneller Heuschieber mit vertikal umlaufendem Band. Keilriemenantrieb. Den Heuwolf gibt es mit Arbeitsbreiten 180 cm oder 220 cm. Das Eigengewicht beträgt 125 kg bzw. 135 kg. Der Geräteantrieb ist mechanisch / hydraulisch mit Links-/Rechtslauf umschaltbar.
Holz knecht Landtechnik Längenfeld (A)	HLM Heuschieber		Heuschieber für Zweiaxsmäher und kleinere Traktoren. Vollhydraulischer Niederhalter und automatische Seitenbügel. 10 geschmiedete Löffelzinken, 140 cm lang. Das Gerät ist komplett Feuerverzinkt.

09.2020/rh

