



## Doppelmesser Front- und Heckmähwerke

• BL = Leichte Baureihe • BS = Schwere Baureihe



Heck- Linksausleger, mechanischer Antrieb



Heck- Rechtsausleger, mechanischer Antrieb

## Front- und Heckmähwerke im Linksanbau



Kombination Front- /Heckseitig, mechanischer Antrieb über Zapfwelle



Hydraulischer Antrieb



Seitenverschiebung, Eigenversorgung



Mechanischer Antrieb über Keilriemen



Mechanischer Antrieb (Kurbeltrieb)

## Front- und Heckmähwerke im Rechtsanbau



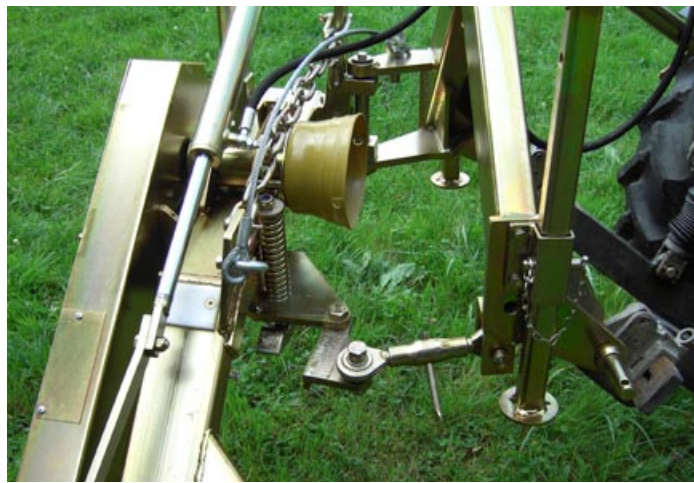
Häckmähwerk, Rechtsausleger, mechanischer Antrieb, Schwadblech rechts



Mechanischer Keilriemenantrieb



Heckmähwerk, Mähbereich bis -70°



Mechanische Anfahrsicherung



Weinbaumähwerk mit hydr. Mittelantrieb



## Kurzbeschreibung:

Die Doppelmesser-Mähwerke für den Heck- und Frontanbau, in Links- und Rechtsausleger-Ausführung, haben sich seit vielen Jahren im praktischen Einsatz bestens bewährt. Der exzellente Schnitt wird erreicht durch die optimale Steuerung per Hydraulik, die alle Wünche erfüllt. Selbst in wegsamen Gelände und schwierigsten topografischen Verhältnissen können mit den Mähwerken überdurchschnittliche Arbeitsleistungen erzielt werden. Mit unserer ausgereiften Technik können wir Sonderwünsche für alle möglichen Einsatzbedingungen in Kommunalbetrieben,

Landschaftspflege, Landwirtschaft und Sonderkulturen erfüllen.

## Technische Leistungen:

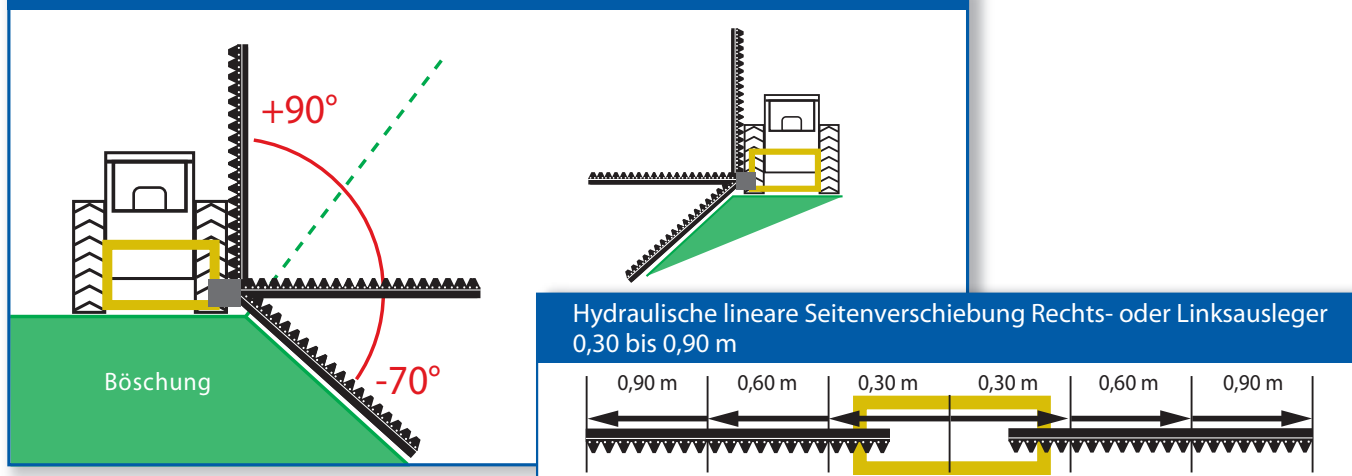
- hohe Messergeschwindigkeit, 30 m/sec, ermöglicht große Flächenleistung – schont die Umwelt!
- je nach Arbeitsbreite und Geländeverhältnissen bis zu 3 ha pro Std. möglich
- Einsatzmöglichkeit für alle Futter- und Pflanzenarten – auch im Wasser!
- keine Futterverschmutzung da nur einmaliger sauberer Scherenschnitt
- unkomplizierter Anbau ermöglicht kurze Rüstzeiten
- kombinierte Einsatzmöglichkeit durch Front- u. Heckanbau

- Arbeitsgeschwindigkeit: 15 km/h

## Optimale Zusatzgeräte:

- Die Kunzelmann Auf- und Abnetzpresse AAP 100/200/300 ist die optimale Ergänzung für eine effektive, kostensparende u. fachgerechte Instandsetzung Ihrer Messerbalken.
  - Die Kunzelmann Kombi-Messerschleifmaschine MSR 100 ist die ideale Ergänzung um unabhängig und flexibel verschiedene Messerklingen nachzuschleifen. • Doppelmesser • Fingerbalken • Heckenscheren
- Fordern Sie den Prospekt an!

## Anbaumöglichkeiten Front- oder Heckseitig sowie Rechts- oder Linkss seitig



## Technische Daten Doppelmesser Heck-/Frontmähwerk DM-H/F Links- oder Rechtsausleger

Schnittbreiten ESM-Bidux-Schneidwerke / m	1,15 BL	1,50 BL	1,65 BL/BS	1,95 BS	2,10 BS	2,40 BS	2,70 BS
Leistungsaufnahme / kW	2,6	2,9	3,8	4,2	4,6	5,3	5,9
Gewicht Grundmaschine ohne Zubehör / kg	100	105	165	195	205	220	250
Zapfwellendrehzahl U/min	540 / 750 / 1000 / rechts- oder linksdrehend						
Dreipunktaufnahme Kat	0/1	0/1	0/1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Schnittkante von Traktormitte / mm	660	660	925	925	925	1125	1125

### Die Vorteile Punkt für Punkt:

- Eignet sich für Traktoren ab 10 kW Motorleistung
- passend am Dreipunkt-Kat 0/1/2
- serienmäßig mit Auffahr-Sicherung
- Antrieb über Zapfwelle mechanisch

Und wenn Sie jetzt noch Fragen haben oder eine Vorführung wünschen, dann rufen Sie unseren Vertragspartner in Ihrer Nähe oder direkt uns an!

- Antrieb über Hydraulik vom Trägerfahrzeug oder Eigenversorgung
- leichte Bauart für den individuellen Einsatz im Landschaftspflegebereich
- hydraulische Aushebung des Schneidwerks bis in die Senkrechte

- Böschungsmähleinrichtung mit 160° Schwenkbereich
- Innen- und Außenschwadträumer
- Gerät komplett galvanisch gelb verzinkt!

Die Gerätevorführung wird Sie sofort von der Effektivität und dem Preis-Leistungs-Verhältnis überzeugen.

**KUNZELMANN**  
MASCHINEN & GERÄTEBAU