



Presseinformation

## HIT-Parade: Die neuen 4- und 6-Kreisel-Zetter Profi-Technik für jede Betriebsgröße

Pöttinger hat die neuesten technischen Entwicklungen bei den größeren Zettermodellen nun auch bei den kleineren 4- und 6-Kreisel Modellen mit Arbeitsbreiten von 4,40 m bis 7,45 m integriert.

### ***Kurz und kompakt***

Die HIT Zettkreisel zeichnen sich besonders durch den kurzen Dreipunkt-Anbaubock aus. Der „Schwenkbock-Herzbolzen“ zentriert beim Hochheben die Maschine in der Mittelstellung. Der **vertikale Drehpunkt** verhindert zuverlässig ein Unterlaufen bei einer Bergabfahrt. Ein Langloch ermöglicht den Einsatz mit MULTITAST Rad und starrem Oberlenker.

### ***Gute Hanglage und beste Bodenanpassung***

Die doppelt wirkenden Dämpfungsstreben sorgen beidseitig für beste Mittenzentrierung. Um am Vorgewende ein Einstechen der Zinken zu verhindern, können alle 6-Kreisel-Zetter optional mit Liftmatic ausgestattet werden. MULTITAST, das bewährte Tastrad-System von Pöttinger steht für beste Bodenabtastung und damit optimale Schonung der Grasnarbe und des Futters.

### ***Einzigartige Kreiseleinheit DYNATECH***

Die neuen Kreiseleinheiten und –ausleger der großen Zetter setzt Pöttinger auch bei den neuen, kleineren HIT-Maschinen konsequent um und garantiert damit **vierfache Sauberkeit**: saubere Aufnahme, sauberes Futter, sauberes Streubild und eine saubere Maschine.

Die bewährte, geschlossene Zinkenverlustsicherung ist auch bei diesen Modellen integriert.

Wartungsfreie Einfach- und Doppel-Kreuzgelenke übertragen die Antriebsleistung spielfrei, kraftschlüssig und damit äußerst lauffruhig auf die



Kreiselgetriebe.



Pöttinger bietet verschiedene Möglichkeiten an **Grenzstreueinrichtungen**. Von einer mechanischen Einzelradverstellung über eine mechanisch zentrale bis hin zur komfortablen hydraulisch verstellbaren Grenzstreueinrichtung.

### Sicher unterwegs

Um die Maschinen sicher im Straßenverkehr zu transportieren, bietet Pöttinger einige entscheidende Vorteile: Der HIT 6.61 wurde konstruiert für eine möglichst schmale Transportbreite von nur 2,55 m. Bei den 4-Kreisel HIT 4.47 und HIT 4.54 lassen sich die äußeren Kreisel um 180 Grad nach innen drehen was die Transportbreite entscheidend verringert.

Sicherheit wird groß geschrieben und daher sind stabile Schutzbügel sowie serienmäßige Warntafeln und Beleuchtung fixer Bestandteil der Ausrüstung.

### Bildervorschau:

	
HIT 4.54, der neue 4-Kreisel-Zetter	HIT 6.61, der kompakte 6-Kreisel-Zetter
<a href="http://www.poettinger.at/de_in/Newsroom/Pressebid/3101">http://www.poettinger.at/de_in/Newsroom/Pressebid/3101</a>	<a href="http://www.poettinger.at/de_in/Newsroom/Pressebid/3102">http://www.poettinger.at/de_in/Newsroom/Pressebid/3102</a>

### Druck-optimierte Bilder:

Auf dem Presse-USB-Stick oder im Internet unter <http://www.poettinger.at/presse>

### Nähere Informationen:

Frau **Inge Steibl**, Alois Pöttinger Maschinenfabrik GmbH., Industriegelände 1, A-4710 Grieskirchen  
Tel: +43(0)7248/600-2415, Mail: [inge.steibl@poettinger.at](mailto:inge.steibl@poettinger.at), [www.poettinger.at](http://www.poettinger.at)