

## **Güttler Mediana zur Rapsaussaat**

Die Güttler Frontanbauwalze Mediana wird mit 5,60 m und 6,00 m Arbeitsbreite angeboten. Diese Güttler Prismenwalzen sind ideal für 6 m breite Drillmaschinen oder 12-reihige Einzelkornsäugeräte mit 45 cm Reihenabstand. Die hydraulische Klappung wird von immer mehr Landwirten und Lohnunternehmern bevorzugt.

### **Für lehmige Böden**

Die Mediana ist die etwas kleinere Prismenwalze im Programm der Firma Güttler und daher etwas leichter. Sie ist für „Zuckerrübenböden“ sehr gut geeignet, also Lösslehmstandorte und Böden mit einem hohen Schluffanteil. Auch im Gemüsebau wird sie gern eingesetzt, vor dem Sägerät oder der Pflanzmaschine. Bei der kommenden Rapsaussaat sollte die Güttler Mediana nicht fehlen.

### **Fein, fest und feucht**

Die Feinsämerei Raps stellt hohe Anforderungen an die Saatbettvorbereitung. Feines Saatgut liebt feine Erde. Und die erreicht die Prismenwalze Mediana mit ihrer einzigartigen Konstruktion der Prismenringe. 305 Spitzen pro Quadratmeter bearbeiten die oberste Bodenschicht und schaffen einen Saathorizont mit feiner, fester und feuchter Erde. Das aufsteigende Kapillarwasser steht der Saat zur Verfügung und unterstützt die Keimung und schnelle Jugendentwicklung – ein ganz wichtiger Aspekt bei den zunehmend trockenen Bedingungen zur Herbstaussaat. Der Oberboden bleibt gleichzeitig grob und krümelig und reduziert damit die Gefahr von Erosion und Verschlämmung.

### **Nützlicher Frontballast**

Auf dem Acker ein nützliches Gerät zur abschließenden Bodenbearbeitung vor der Aussaat, beim Transport auf der Straße oder beim Wenden ein ideales Frontgewicht. Gegenüber einem Frontgewicht reduziert die Mediana die Fahrspuren der Vorderräder erheblich, die dann auch nicht mehr beseitigt werden müssen. Die Spurlockerer an den Hinterrädern können flacher gestellt werden. Die Güttler Mediana klappt die äußeren Segmente nach vorn, statt nach oben, und verbessert daher bei Straßenfahrt die Sicht nach vorn.

### **Wenn es schnell gehen muss**

Oft sind die Zeitfenster vor der Rapsaussaat sehr eng. Besonders im Norden Deutschlands, wo die schwarzen Körner möglichst im August schon in die Erde kommen sollen. Mit der Güttler Mediana 560 / 600 Prismenwalze kann man oft einen ganzen Arbeitsgang bei der Bodenbearbeitung einsparen. Prismenwalze vorn und Saat im Heck spart Zeit und erhöht die Leistung. Die Mediana 560 / 600 wird immer öfter mit der hydraulischen Klappvorrichtung bestellt.

### **Güttler GmbH**

z. H. Frau Gisela Güttler  
Karl-Arnold-Str. 10  
73230 Kirchheim/ Teck  
Industriegebiet Bohnau

E-Mail: [info@guettler.de](mailto:info@guettler.de)

Telefon: +49 7021/ 98 57-0  
www.guettler.de

### **Bildunterschriften**

Bild „Güttler IMG\_8648 Mediana für 12 Reihen Raps loww.jpg“

Die Güttler Frontwalze Mediana 600 mit dem Sägerät im Heck. Die Abdrücke der Prismenringe sind sehr schön zusehen zu zeigen die Arbeitsqualität. Die Saatkörner profitieren vom Wasser aus dem Boden, dem festen Saathorizont und der feinen Erde dort.

Bild „Güttler Bild Mediana 600.jpg“

Die Güttler Mediana wird gezogen und läuft daher sehr ruhig. Neben der hydraulischen Klappung sieht man hier sehr gut die Arbeit der Walze für ein perfektes Saatbett.