



ZIEGLER SIA

Spalu 3
5404 Daugavpils
Letland / Latvia

vertrieb@ziegler-harvesting.com

Tel.: +49 (0)8253 / 9997-29

Fax: +49 (0)8253 / 9997-47

Wir bauen Maschinen, die höchst effizient und robust sind, den Einsatz im Alltag leichter machen und neue Maßstäbe in der Erntetechnik und der Bodenbearbeitung setzen – und das auf internationalem Top-Niveau. Als Mittelstandsunternehmen mit 100-jähriger Tradition entwickeln wir unser Produktportfolio immer weiter und verbessern bestehende Maschinenbaureihen konstant. Denn Landwirte und Lohnunternehmer auf der ganzen Welt erwarten heute guten Service, Qualität und somit viel mehr als Standardprodukte die einfach nur funktionieren. Diese Ansprüche erfüllt ZIEGLER.

We build machines that are highly efficient and robust, make everyday use easier and set new standards in harvesting technology and soil cultivation – at the highest international level. As a medium-sized company with 100 years of tradition, we are constantly developing our product portfolio and improving existing machine series. Because farmers and contractors all over the world today expect good service, quality and therefore much more than standard products that simply work. ZIEGLER meets these requirements.

ZIEGLER

Harvesting | Transport | Cultivation



PRODUKTE PRODUCTS

■ VERTRIEB / SALES >>> EMAIL: VERTRIEB@ZIEGLER-HARVESTING.COM & TEL.: +49 (0)8253 999725

<input type="checkbox"/>	GERHARD REICH	Tel.: +49 (0) 151 527 339 29	g.reich@ziegler-harvesting.com
<input type="checkbox"/>	MARIUS MANESCU	Tel.: +40 (0) 7448 26923	m.manescu@ziegler-harvesting.com
<input type="checkbox"/>	PÉTER VARGA	Tel.: +49 (0) 160 5286242	p.varga@ziegler-harvesting.com
<input type="checkbox"/>	ADMIR MURATOVIC	Tel.: +49 (0) 151 155 267 88	a.muratovic@ziegler-harvesting.com
<input type="checkbox"/>	JOSEF ZIEGLER	Tel.: +49 (0) 8253 / 99 97 - 0	j.ziegler@ziegler-harvesting.com

■ ERSATZTEILE & KUNDENDIENST / SPAREPARTS & CUSTOMER SERVICE

<input type="checkbox"/>	KUNDENDIENST / SERVICE	Tel.: +49 (0) 8253 / 99 97 - 31	service@ziegler-harvesting.com
<input type="checkbox"/>	ERSATZTEILE / PARTS	Tel.: +49 (0) 8253 / 99 97 - 26	parts@ziegler-harvesting.com



1. EDITION / NOV 2025

HARVESTING

TRANSPORT

CULTIVATION



WERDE FOLLOWER ODER
BESUCHE UNSERE WEBSEITE
FOLLOW US OR
VISIT OUR WEBSITE

Disclaimer: Preisangaben (falls vorhanden) zzgl. MwSt. und Versandkosten. Keine Haftung für Druckfehler. Illustrationen und Bilder können Sonderausstattung enthalten. Technische Angaben, Maße und Gewichte sind unverbindlich und beziehen sich nur auf die reinen Grundmodelle der Maschinen. Die endgültigen Gewichte sind also abhängig von der finalen Ausstattung und gewählter Optionen.

Disclaimer: Price information (if available) plus VAT and shipping costs. No liability for printing errors. Illustrations and images may contain special features. Technical information, dimensions and weights are non-binding and only refer to the basic models of the machines. The final weights therefore depend on the final equipment and options selected. **Bilder und Text / Pictures and text: © ZIEGLER SIA, 2025**

WWW.ZIEGLER-HARVESTING-TRANSPORT-CULTIVATION.COM

RT135 & MORE

HARVESTING

TRANSPORT

CULTIVATION

Mit Rapstrennern kann nahezu jedes Getreideschneidwerk für die Rapsernte umgerüstet werden: mit Arbeitsbreiten bis 15m. Die Rapsernteausrüstung reduziert Ernteverluste und bringt pro Hektar bis zu 250 kg mehr Ertrag. Ineinander verwachsene Rapspflanzen werden vibrationsarm getrennt. Die reduzierten Erschütterungen der Rapspflanzen minimieren so den Ernteverlust.

Almost any grain header can be converted for rapeseed harvesting with rapeseed cutters - with working widths up to 50 ft. The rapeseed harvesting equipment reduces harvest losses and yields up to 250 kg more per hectare. Rapeseed plants that have grown together are separated with little vibration. The reduced vibrations of the rapeseed plants minimize the harvest loss.



RAPSTRENNER, RAPSKIT ODER DOCH GLEICH ALS KOMPLETTEN RAPSTISCH ...

RAPESEED SEPARATOR, RAPESEED KIT, OR EVEN A COMPLETE RAPESEED TABLE ...



HIGHLIGHTS

Die Rapstrenner werden je nach Schneidwerk elektrisch, hydraulisch oder mechanisch angetrieben. Elektrische Rapstrenner werden von einem Elektromotor mittels Zahnriemen angetrieben. Wahlweise mit 12 V oder mit 24 V. Die hydraulische Variante wird entweder an die Bordhydraulik des Mähdreschers angeschlossen oder über eine von Ziegler angebotene Hydraulikanlage gekoppelt. Diese ist unabhängig von der Mähdrescherhydraulik und wird über die Zapfwelle am Schneidwerk angetrieben.

Das Rapskit ist eine Rapsernte-Komplettlösung für alle gängigen Schneidwerksmodelle, bestehend aus Rapstrennmesser inklusive pasender Anbauträger und Kabel-/Leitungssätze.

TOP FEATURES

Depending on the cutterbar, the rapeseed cutters are driven electrically, hydraulically or mechanically. Electric rapeseed cutters are driven by an electric motor using a toothed belt. Either with 12 V or with 24 V. The hydraulic variant is either connected to the on-board hydraulic system of the combine harvester or coupled via a hydraulic system offered by Ziegler. This is independent of the combine harvester hydraulics and is driven via the PTO shaft on the cutterbar.

The rapeseed kit is a complete rapeseed harvesting solution for all common cutterbar models, consisting of a rapeseed cutting knife including the appropriate mounting bracket and cable/line sets.

TECHNISCHE MAßE RAPSKITS / TECHNICAL DATA RAPESEED SIDE KNIFE KITS

RAPSKIT FÜR / RAPESEED KIT FOR	SCHNEIDWERKBREITE / HEADER WORKING WIDTH	ANBAUSEITE / MOUNTING SIDE
AGCO POWERFLOW (GEN 1)	5,50 – 9,20 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)
AGCO SUPER-/POWERFLOW (GEN 2)	9,20 m – 12,20 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)
JOHN DEERE 600X	6,70 m – 15 m	1xRT links / left
JOHN DEERE 600X	6,70 m – 15 m	1xRT rechts / right
CLAAS CONVIO, VARIO 528 & 529	V500	1xRT links / left
CLAAS CONVIO, VARIO 528 & 529	V500	1xRT rechts / right
CASE 3050	4,90 – 12,5 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)
NH VARIFEED CG	4,90 – 12,5 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)
HONEYBEE	4,90 – 15 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)
MACDON	4,90 – 15 m	2xRT (beide Seiten / Both sides)

TECHNISCHE MAßE RAPSTRENNMESSER RT135 / TECHNICAL DATA RAPESEED SIDE KNIFE RT135

RT 135	ANTRIEB / DRIVE	ANBAUSEITE / MOUNTING SIDE	VOLT (WATT/AMP)	MAßE / MEASURES (MM)	GEWICHT / WEIGHT
Messer / Knife	elektr. / electric	l. & r.	12 V (400 / 25)	1650 x 210 x 270 mm	≈ 30 kg
Messer / Knife	elektr. / electric	l. & r.	24 V (750 / 40)	1650 x 210 x 270 mm	≈ 30 kg
Messer / Knife	hydr. / hydraulic	l. & r.	–	1500 x 140 x 410 mm	≈ 24 kg



ZIEGLER setzt bei Rapstischen auf Individualität und bietet die größte Modellauswahl am Markt – für Schneidwerke mit Arbeitsbreiten von 3,60 m bis 9,15 m und für viele verschiedene Marken. Die Montage des Rapstisches an alle gängigen Schneidwerke ist einfach und erfordert keine speziellen Werkzeuge.

Zudem gewährleistet der Rapstisch minimale Verluste beim Drusch. Durch die gleiche Erntegeschwindigkeit wie das Schneidwerk und eine niedrige Vibration der Tischseiten wird die Produktivität maximal erhöht. Jeder ZIEGLER Rapstisch ist serienmäßig mit zwei Rapstrennern ausgestattet. Optional kann der linke Rapstrenner bei Bedarf abbestellt werden.

ZIEGLER relies on individuality when it comes to rapeseed tables and offers the largest selection of models on the market - for headers with working widths from 3.60 m to 9.15 m and for many different brands. The assembly of the rapeseed table on all common headers is easy and requires no special tools.

In addition, the rape table ensures minimal losses during threshing. With the same harvesting speed like the header and low vibration of the table sides, productivity is maximized. Every ZIEGLER rapeseed table is equipped with two rapeseed knives as standard. Optionally, the left rape separator can be disordered if required.

TECHNISCHE MAßE RAPSTISCHE / TECHNICAL DATA RAPESEED TABLES

ARBEITSBREITE / WORKING WIDTH	SCHNEIDWERKE / HEADER TYPES	ANTRIEB / DRIVE	HÖHE X TIEFE / HEIGHT X DEPTH
390 - 930 CM	CLAAS**, JOHN DEERE, AGCO, CASE, NH, RSM	Electr. & hydraul.	1500 x 1350 mm

** CLAAS LEXION, CLAAS TUCANO