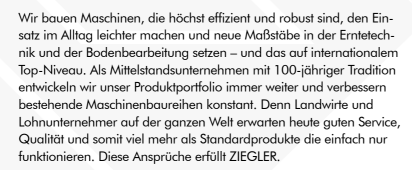


ZIEGLER SIA

Spalu 3 5404 Daugavpils Lettland / Latvia

vertrieb@ziegler-harvesting.com Tel.: +49 (0)8253 / 9997-29

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



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.





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









PRODUKTE PRODUCTS







TRANSPORT





HIGHLIGHTS

- Für nahezu alle gängigen Schneidwerke
- Vier verschiedene Basiswagen: Einachser, Tandem, Zweiachser (2WT), gelenkte Zweiachser (4WT, 4WT-HD)
- V-Verriegelung garantiert einfaches Ablegen und Verriegeln des Schneidwerks am Wagen
- Galvanisierte Auflageteile verhindern Rostbildung
- Unzählige Optionen und Sonderausstattungen
- Standardbereifung 260/75-15.3

TOP FEATURES

- Trailers available for nearly all common headers
- Four different basic trailers: single-axle, tandem, two-axle (2WT) and steered two-axle (4WT, 4WT-HD)
- V-Lock guarantees easy storage and locking of the header on the trailer
- Galvanized support parts prevent rusting
- Countless options and special equipment
- Standard tires 260/75-15.3

Der ZIEGLER 1-Achser ist für den Transport von Erntevorsätzen mit Arbeitsbreiten bis max. 7,7m geeignet und erlaubt ein zulässiges Gesamtgewicht von 4,2 Tonnen (auflaufgebremst). Dank verschiebbarer Achse, stufenlos höhenverstellbarer sowie ausziehbarer Zugöse und frei verstellbaren Auflagen lässt sich dieses Modell an jedes gängige Schneidwerk und jeden gängigen Mähdrescher anpassen. Besonderheit: Versetzte Achse. Dadurch ist das Ablegen des Schneidwerks extrem einfach!

Der ZIEGLER Tandemachser überzeugt durch ruhiges Fahrverhalten und eine problemlose Rückwärtsfahrt. Er kann Erntevorsätze mit Arbeitsbreiten bis max. 9,5m transportieren und hat ein zulässiges Gesamtgewicht von 4,2 Tonnen. Serienmäßig sind die Tandem-Achser mit 10.0/80-12 Reifen (10 PR) ausgestattet. NEU: Ab sofort mit Auflaufbremse (Option).

Der ZIEGLER Zweiachser (2WT) mit stabilem Drehkranz an der vorderen Achse sorgt für maximale Stabilität, einen kleinen Wendekreis und ruhiges Nachlaufverhalten. Unsere 2-Achser können Erntevorsätze mit Arbeitsbreiten bis max. 10,7m transportieren und haben ein zulässiges Gesamtgewicht von 6 Tonnen. Eine am Zentralrohr verschiebbare Achse und frei verstellbare Auflagen ermöglichen eine Anpassung an die meisten Schneidwerke.

Das Herz des ZIEGLER 4WT ist die Achsschenkelllenkung. Diese gewährleistet eine höhere Stabilität in Kurvenfahrten und ein perfektes Nachlaufverhalten. Zudem besteht keine Kollisionsgefahr der Reifen mit dem Schneidwerk. Der Wagen zeichnet sich durch hohe Tragfähigkeit aus. Geeignet für den Transport von großen und schweren Erntevorsätzen mit Arbeitsbreiten bis max. 13,6 m hat der 4WT ein zulässiges Gesamtgewicht von 6 bzw. 7,2 Tonnen.

Extra für größere und schwere Schneidwerke ab 30 Fuß Arbeitsbreite bietet ZIEGLER nun Heavy-Duty-Versionen des 4WT-Schneidwerkswagen an. Diese Modelle haben einen verstärkten Grundrahmen, sind somit für höhere Lasten ausgelegt und machen den Transport größerer Schneidwerke extrem komfortabel. Die HD-Ausführung ist ideal für Mac-Don-Schneidwerke, Geringhoff Flex- und Truflex Schneidwerke.

WICHTIGE INFORMATION / IMPORTANT INFORMATION		
- Maria	Max. Achslast: 3.000 kg, Max. Stützlast: 600 kg Max. zul. Gesamtgew. (40 km/h) 4.200 kg (auflaufgebremst)	Max. axle load: 3.000 kg, Max. drawbar load: 600 kg Max. perm. total weight (40 km/h): 4.200 kg (overrun brake)
- Blindy	Max. zul. Gesamtgewicht (25 km/h) 6.000 kg Max. zul. Gesamtgewicht (40 km/h) 6.000 kg	Max. permitted total weight (25 km/h) 6.000 kg Max. permitted total weight (40 km/h) 6.000 kg
- Barrison	Max. zulässiges Gesamtgewicht (25 km/h): 6.000 kg Max. zulässiges Gesamtgewicht (40 km/h): 7.200 kg Max. zulässiges Gesamtgewicht (HD Version): 10.000 kg* "Mit verstärkter Achse und Luftdruckbremse	Max. permitted total weight (25 km/h): 6.000 kg Max. permitted total weight (40 km/h): 7.200 kg Max. permitted total weight (HD version): 10.000 kg** "With heavy-weight-load-axle und air brake

The ZIEGLER single-axle is suitable for transporting harvesting attachments with working widths of up to 7.7m and allows a permissible total weight of 3.6t. Thanks to the moveable axle, continuously height-adjustable and extendable towing eye and freely adjustable supports, this model can be adapted to any common cutting unit and any common combine harvester. Special feature: Only our single-axle trailers have an offset axle. This makes it extremely easy to put down the header!

The ZIEGLER tandem axle impresses with its smooth driving behavior and problem-free reversing. It can transport headers with working widths of up to 9.5m and has a permissible total weight of 3.6t. The tandem axles are fitted with 10.0/80-12 tires (10 PR) as standard. NEW: Now with overrun brake (option).

The ZIEGLER two-axle trailer (2WT) with a stable slewing ring on the front axle ensures maximum stability, a small turning circle and smooth trailing behavior. Our 2-axle trailers can transport headers with working widths of up to 10.7 m and have a permissible total weight of 6 tons. An axis that can be moved on the central tube and freely adjustable supports enable adaptation to most headers.

The heart of the ZIEGLER 4WT is the axle pivot steering. This ensures greater stability when cornering and perfect trailing behavior. In addition, there is no risk of the tires colliding with the header. The trailer is characterized by high load capacity. Suitable for transporting large and heavy harvesting headers with working widths of up to 13.6 m, the 4WT has a permissible total weight of 6 or 7.2 tons. ZIEGLER now offers heavy-duty versions of the 4WT trailer especially for larger and heavy cutterbars with a working width of 30 feet or more. These models have a reinforced base frame and are therefore designed for higher loads and make transporting larger headers extremely convenient. The HD version is ideal for MacDon headers, Geringhoff Flex and Truflex headers.