



ZIEGLER
Cultivation



SAATBETTKOMBINATION
SEEDBEDKOMBINATION

ÜBER ZIEGLER

MISSION & VISION 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 CULTIVATION.

SHORTFACTS

- Hauptsitz und Verwaltung in Pöttmes, Deutschland
- Eigene Produktionsstätten in Nýrany (CZ) und Daugavpils (LV)
- Eigener Vertriebsstandort in Dänemark (Vissenbjerg)
- Firmengelände aller Grundstücke insgesamt ca. 300.000 m²
- Ca. 800 Mitarbeiter gesamt, ca. 250 Vertriebspartner weltweit

ABOUT ZIEGLER

MISSION & VISION We are building machines that are extremely efficient and robust, make everyday use easier and set new standards in harvesting technology and tillage - at the top international level. As a company with a 100-year tradition, we are constantly developing our product portfolio and constantly 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 just work. ZIEGLER CULTIVATION fulfills these requirements.

SHORTFACTS

- Head office and administration in Pöttmes, Germany
- Own production facilities in Nýrany (CZ) and Daugavpils (LV)
- Own sales office in Denmark (Vissenbjerg)
- Company premises in total are approx. 300,000 m²
- About 800 employees and 250 sales partners worldwide

KONTAKT / CONTACT

Ziegler GmbH
Schrobenhausener Str. 56
86554 Pöttmes (Germany)
Tel: +49 (0) 8253 / 9997-0
Fax: +49 (0) 8253 / 9997-47
vertrieb@ziegler-cultivation.com
www.ziegler-cultivation.com

**SOIL
STAR**

www.ziegler-cultivation.com

SOIL STAR

Saatbettkombi / Seedbedkombination



EINSATZZWECK

Durch die Aufhängung der einzelnen Felder in Parallelogramm-anordnung wird eine exakte und gleichmäßige Arbeitstiefe gewährleistet. Die SOIL STAR generiert das ideale Saatbett: eine feine Krümelung an der Oberfläche, feinere Erde in der unteren Schicht – mit einer guten Rückverfestigung. Grobe Erdklumpen und Schollen zerkleinern die Krümelwalzen.

GUT ZU WISSEN

Gammazinken haben einen geraden Schaft und ein gerades Scharblatt. Durch die gerade Bauform sind sie ideal zum Ebnen. Bei Marathonzinken ist der Schaft weiter hinten und rund gebogen, das Scharblatt ebenso. Die geschwungene Form holt rauf, wirft um und lüftet den Boden.

PURPOSE

The suspension of the individual fields in parallelogram arrangement ensures an exact and uniform working depth. The SOIL STAR generates the ideal seedbed: a fine crumble on the surface, finer soil in the lower layer – with good reconsolidation. Coarse clods of earth and clods crush the crumbler rollers.

GOOD TO KNOW

Gamma tines have a straight shaft and a straight share blade. The straight design makes them ideal for leveling. In marathon tines, the shank is bent further back and round, and so is the share blade. The curved shape brings up, overturns and airs the ground.



HIGHLIGHTS / TOP FEATURES

Auch für Schlepper mit geringer Hubkraft geeignet	Also suitable for tractors with low lifting capacity
Zinkenfelder mit 1,5 Meter Breite	Tine fields with 1.5 meter width
Je Feld 16 Schare, 9 cm Strichabstand	Per tine field 16 tines, 9 cm line spacing
Eine optionale Schleppplanke unterstützt das Arbeitsergebnis	An optional trailing plank supports the work result
Wendebare Schare für eine längere Lebensdauer	Reversible shares for longer share life
Arbeitstiefe manuell einstellbar (3-15 cm)	Working depth manually adjustable (3-15 cm)
Transportbreite 3 Meter, Transporthöhe unter 4 Meter	Transport width 3 meters, transport height under 4 meters
Elastische Tragarme	Elastic support arms
Zahnstangenkrümmler	Rack and pinion manifold
Enorme Flächenleistung, perfektes Saatbild	Enormous area performance, perfect seed pattern

TECHNISCHE MAßE / TECHNICAL DATA

SOIL STAR	ARBEITSBREITE / WORKING WIDTH	ZINKEN / TINES	FELDER / FIELDS	PS BEDARF / HP REQUIRED	GEWICHT / WEIGHT
4501	4,5 m	48	3	≈ 120 PS/HP	≈ 1.500 kg
6001	6,0 m	64	4	≈ 150 PS/HP	≈ 2.100 kg
7501	7,5 m	80	5	≈ 180 PS/HP	≈ 2.630 kg



OPTIONEN / OPTIONS (MODELLABHÄNGIG / DEPENDING ON MODEL)

Wahlweise Gamma- oder Marathonzinken	Free choice between gamma or marathon tines
Kennfixxstecker	Kennfixx plugs
Beleuchtung	Lightning
Spurlockerungszinken	Track loosening tines
Schleppplanke gezahnt	Jagged trailing plank
Schleppplanke glatt	Plain trailing plank
Verstärkte Doppelfederzinken	Reinforced double spring tines