

## Technische Daten

Bezeichnung	Reptor 440	Reptor 560	Reptor 700
Balkenanzahl	6	6	6
Zinkenanzahl	35	45	56
Strichabstand	12,5 cm	12,5 cm	12,5 cm
Arbeitsbreite	438 cm	563 cm	700 cm
Gewicht	2.400 kg	2.800 kg	3.300 kg
PS Bedarf	130 PS	160 PS	200 PS

## Allgemeine Details

- Stabiler Rahmen mit 6-balkigem Aufbau
- Arbeitsbereich 3 - 15 cm
- Doppelfederzinken 70 x 12 mm wahlweise mit Meißel oder Gänsefußschar
- 6 groß dimensionierte Stützräder
- Voll hydraulische Tiefensteuerung über integrierte Tasträder
- CONTUR CONTROL Boden Anpassung
- TURN OVER Nachstriegel
- LEVEL CHECK autom. Nivelliersystem
- Die letzte Zinkenreihe ist hinter den Stützrädern angeordnet
- Optional mit dynamischer Gewichtsübertragung DTC

## Ackerbaulicher Nutzen

- Ideal zur Stoppelbearbeitung und Saatbettbereitung.
- Sicherer Bodeneinzug durch hohes Maschinengewicht.
- Großer Durchgang durch 6-balkigen Aufbau.
- 3-fach TURN OVER Striegel kämmt das Unkraut heraus, damit es vertrocknen kann.
- Mit einzigartiger CONTUR CONTROL zur Boden Anpassung im kupierten Gelände.

**farming  
is you.**

Wir sind **4DISC** – eine Gemeinschaft aus Landwirten, Obst- und Maschinenbauern, die typische Probleme in der Landwirtschaft und im Obstbau löst.

### Wir beraten Sie gerne!

Weitere Informationen finden Sie unter [www.4disc.de](http://www.4disc.de).

**4DISC**

4 Disc GmbH  
Bönninghauser Str. 5  
44329 Dortmund

☎ +49 231 986 923 22

✉ [4disc@4disc.de](mailto:4disc@4disc.de)

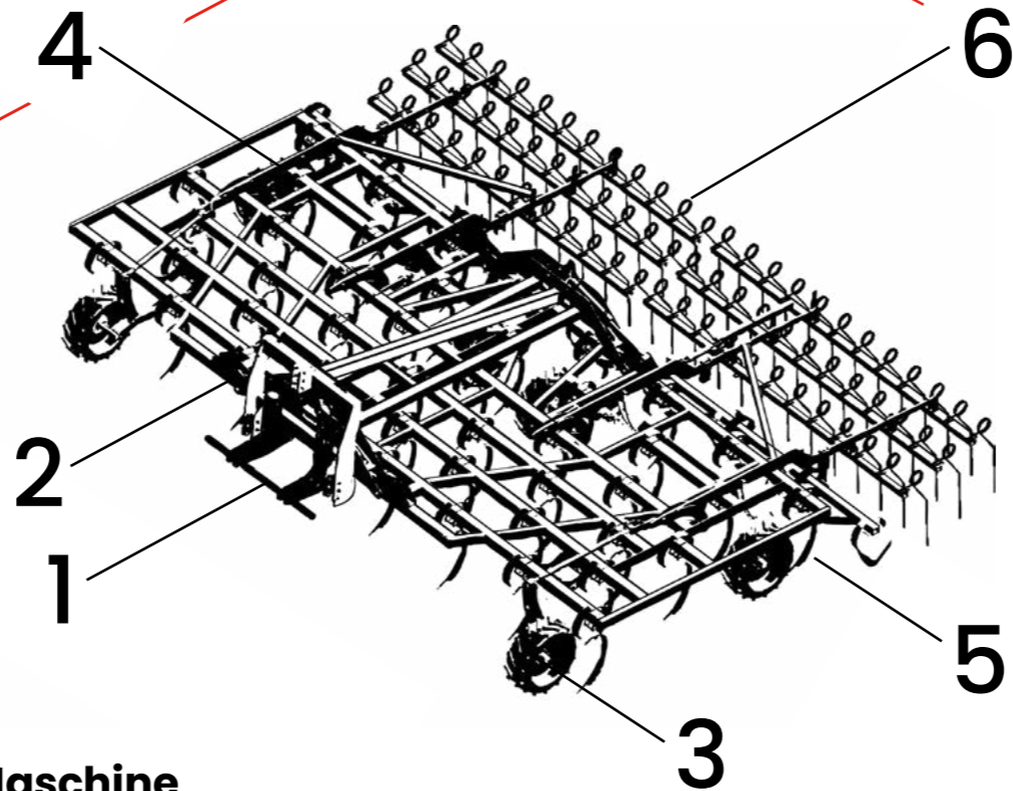
[www.4disc.de](http://www.4disc.de) ●●●

12/2024

**4DISC**  
**REPTOR** ●●●

Der innovative  
**Federzinkengrubber**

Aufreißen und  
Belüften mit  
**Präzision.**



### Die Maschine im Detail

- 1** Dynamische Gewichtsübertragung DTC überträgt Gewicht vom Traktor auf das Gerät.
- 2** Durch die Schwerpunktaufhängung CONTUR CONTROL erfolgt eine eigenständige Boden-anpassung der einzelnen Klappsegmente.
- 3** Die Arbeitstiefenverstellung erfolgt voll hydraulisch über die 6 Tasträder.
- 4** Das automatische System LEVEL CHECK optimiert die Position von Nivelliereinheit und Nachstriegel.
- 5** Doppelfederzinken und eine stabile Rahmenbauweise garantieren den optimalen Einzug in den Boden.
- 6** Der 3-fach-Exaktstriegel TURN OVER ist hydraulisch verstellbar.

**4DISC**  
REPTOR 