

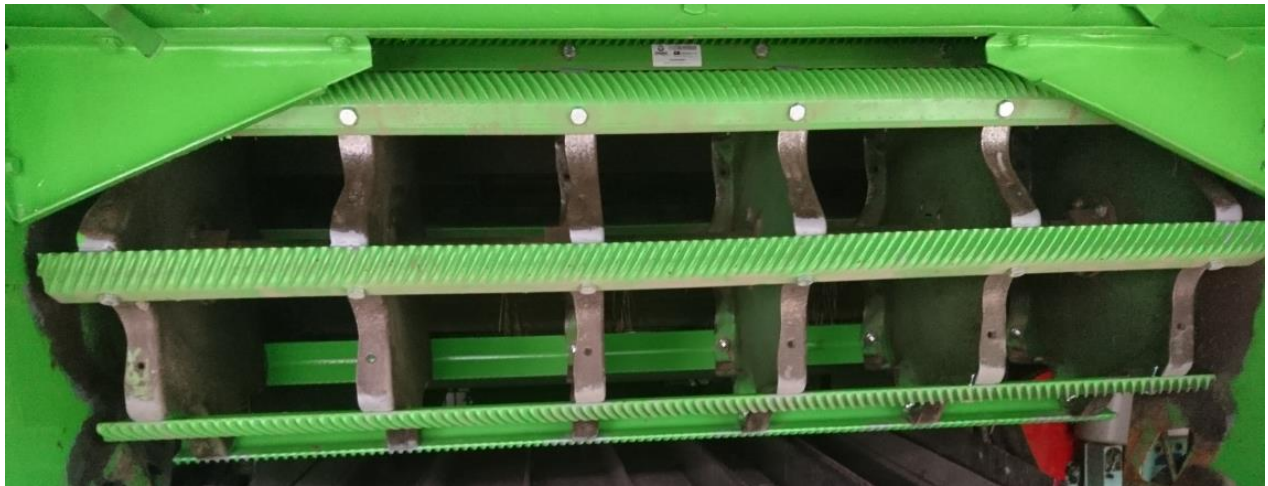
**LIMITS:** Schwierige Ernte-und Bestandsbedingungen? Kurze Erntefenster? Naturgewalten? Hügelgebiete? Spätdrusch?

**AGRIBROKER.de** Landtechnik  
Vertrieb

verkauft

**STANDARD DRESCHLEISTEN,**  
**GEGEN-DRESCHLEISTEN /AB.GDL,**  
**sowie**  
**DURCHZUGSSTARKE DRESCHTROMMEL**

**STANDARD DRESCHLEISTEN:**  
**mit Schrauben / Muttern**



# ROTOR-MÄHDRESCHER-LEISTEN

**NEW-HOLLAND CR 960 – 9090:** 8-kanalige Durchleitungs-Dreschbacken:



**CASE 1680-2388, sowie 2366:** Massive Kompaktdreschbacken



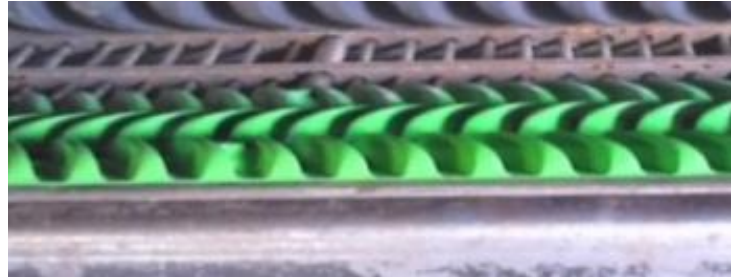
**JOHN-DEERE S-Rotor-Mähdrescher:** 8-kanalige Durchleitungs-Dreschbacken



# **GEGEN-DRESCHLEISTEN /AB.GDL,**

## **hochgelegt, mit breiten Rippen**

**BEISPIEL** - **EINBAU hochgelegter AB.GDL in CLAAS Lexion (Foto links),  
sowie in DEUTZ-FAHR Mähdrescher (Foto rechts):**



Nach Durchquerung der AB.GDL Gegenpressbacke, **stürzt der Erntestrang 20-22mm tief nach unten, um sich abrupt auf dem Dreschkorb nach außen zu öffnen, zur sofortigen Abscheidung hoher Körnermassen.** Der 20-22mm steile Sturzfall am Ende der AB.GDL, nach unten, beträgt 8+8 mm am Eingang (= 8mm hohe Dreschkanten + 8mm darüber herausragende AB.GDL), sowie 4-6mm am Ende der Eingangsplatte.

---

## **DURCHZUGSSTARKE DRESCHTROMMEL /AB.DDT**

**Suchen Sie –zwecks mechanischer Tuning Optimierung–  
einen DURCHZUGS-STARKEN DRUSCH-ZYLINDER?**

hier ein Beispiel, Abb. links, aus einem Deutz-Fahr Mähdrescher,  
der jedes Jahr damit 1200 Hektar besonders preisgünstig erntet:



**Sprechen Sie uns an !**

**„350 KG –statt 200kg vorher- SCHWUNGMASSEN DRESCH-TROMMEL**

**–mit HOHER TRÄGHEIT / DYNAMISCH balanciert** reduziert den Kraftbedarf pro Tonne Erntegut, erhöht den Durchsatz, die Reinigung und erhält die Integrität der Stängel (=schonendes Dreschen auch bei brüchigerem Stroh): sei es die Original-Kugellager, als auch die Seitenträger halten den besonders ruhigen Lauf gut aus, bei oft stark geöffnetem Dreschspalt und geringer Trommeldrehzahl.

Angaben und Abbildungen sind freibleibend - Copyright©2020 jörg wollesen – Stand: Mai 2020

**Tel.: 0212-645450 - Solingen**