

ZÜRN TOP CUT collect

Feldhygiene nachhaltig verbessern.

Service
Bulletin

Modellpflege und neue Funktionen

Der Unkrautsammler **ZÜRN TOP CUT COLLECT** wurde seit der Präsentation auf der Agritechnica 2019 fortlaufend weiterentwickelt. Durch konstruktive Rückmeldungen aus dem Feld leistete dazu auch unsere wachsende Kundenbasis einen wichtigen Beitrag.

In dieser Übersicht haben wir einige Updates und neue Funktionen nach den jeweiligen Modelljahren ihrer Einführung aufgelistet. Sie sind auch an bestehenden Maschinen nachrüstbar. Sprechen Sie uns für ein individuelles Angebot gerne an!

AB MODELLJAHR 2024

1. Neue Steuerung mit Automatikfunktionen, Touchdisplay und Joystickbedienung

Bedienung der Maschine mit Multifunktionshebel und Touchdisplay. Ein- und Ausklappen automatisiert als Ablaufsteuerung. Memory Positionen für Vorgehende und Arbeitshöhe. Automatikfunktionen zum Kippen des Bunkers.

- ▶ Art. Nr. 90550 Sensorik Automatisierung
Komplett incl. Steuerung

2. Verlängerung Auslegerarm am Schneidwerk und Überlastsicherung Stützrad

Verlängerung des Vierkanthrohrs am Auslegerarm nach außen und Anbindung des Stützrades direkt daran. Die Belastung der Schneidwerke wird verringert, indem die Kräfte des Stützrades direkt in den Auslegerarm geleitet werden. Zusätzlich schützt eine Überlastsicherung mittels Abscherschraube das Stützrad gegen Überlastung bei Kollision mit einem Hindernis.

- ▶ Art. Nr. 92200 Verstärkung TCC Flügel
Nachrüstatz



Sprechen Sie uns gerne an!

Für Ihre Anfragen, Bestellungen und weitere technische Informationen zu Nachrüstmöglichkeiten an unserem **TOP CUT COLLECT** wenden Sie sich bitte an unser Service-Team am Standort Merchingen.

E-Mail: service.zh-sw@zuern.de
Telefon: +49 6297 92885-25

3. Wickelschutz für Umlenkrollen am Messergetriebe

Verkleidung verhindert das Wickeln von Material um die Umlenkrollen des Flügel-Bands neben den Messergetrieben.

- ▶ Art. Nr. 91969 Schutzblech (2x)
- ▶ Art. Nr. 91970 Schutzblech (2x)
- ▶ Art. Nr. 96621 Schraube (16x)
- ▶ Art. Nr. 70233 Mutter (16x)

4. Seitliche Schutztücher Bunkerband

Minimiert seitliche Verluste bei der Übergabe des geschnittenen Materials vom Flügel- zum Bunkerband.

- ▶ Art. Nr. 91909 Abdichtungssatz links und rechts
Bunkerband
- ▶ Art. Nr. 91529 Zwischenstrebe Rahmen

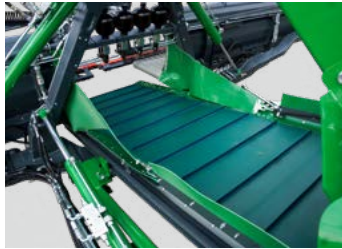




Neue Steuerung mit Joystick und Touchdisplay.



Verlängerter Auslegerarm und Überlastsicherung am Stützrad.



Seitliche Schutztücher am Bunkerband minimieren Verluste.



Wickelschutz für die Umlenkrollen am Messergetriebe.

AB MODELLJAHR 2023

1. Verstärkter A-Bock (Serie ab 04/23)

Überarbeitete Ausführung mit besserem Schutz gegen Überlastung durch Kollisionen oder durch zu hohen Druck auf dem Stützrad.

- ▶ Art. Nr. 91934 neuer A-Bock
- ▶ Art. Nr. 26066 Gleitlagerbuchse (4x)
- ▶ Art. Nr. 91971 Abstimmplatte Bunkerband (6x)
- ▶ Art. Nr. 70115 Schraube M10x45 (4x)

2. Abstützung unterhalb des Bunkerbandzylinders

Verhindert ein Abknicken des Bunkerbandzylinders nach unten, wenn die Bunkerband-Verschiebung verklemmt.

- ▶ Art. Nr. 91736 Anbausatz Knickstütze

AB MODELLJAHR 2022

1. Sicherheitsfunktionen manuelles Terminal

Zwei zentrale Sicherheitsfunktionen, um Fehlbedienungen zu vermeiden:

- a. Bunker Kippung ist gesperrt, wenn das Bunkerband nicht ganz vorne ist. Verhindert eine Kollision zwischen Bunkerband und Bunker.
- b. Die Bunkerband Verschiebung ist gesperrt, wenn der A-Bock nicht im Arbeitsbereich und Bunker nicht abgesenkt ist. Verhindert eine Kollision zwischen Bunkerband und A-Bock bzw. Bunker.

- ▶ Art. Nr. 91692 Umbau Sicherheitsfunktionen

2. Antriebswalze Bunkerband

Geänderte Lagerung, bessere Einstellbarkeit der Kupplungsnaben und des Antriebsmotos, Gewichtsreduktion der Antriebswalze.

- ▶ Art. Nr. 91839 Umbausatz auf neue Lagerung

3. Stützrad am Schneidwerk nach vorne angewinkelt

Die Schneidwerke werden ruhiger geführt, Hindernisse lassen sich einfacher überfahren.

- ▶ Art. Nr. 91688 Halterung
- ▶ Art. Nr. 91693 Stützrohr

4. LUDV Hydraulik-Ventilblock

Ventilblock mit sozialer Mengenverteilung. Maschinenperformance wird vor allem bei Traktoren mit geringer Ölmenge deutlich verbessert. Wenn die Ölmenge nicht ausreicht, laufen alle Antriebe etwas langsamer. So wird der Stillstand eines einzelnen Antriebs vermieden.

- ▶ Art. Nr. 91150 Umbausatz auf 5-fach Ventilblock



Zürn Harvesting GmbH & Co KG

Eichenstraße 27 · 74747 Ravenstein-Merchingen
Tel.: +49 (0) 6297 92885-10 · Fax: +49 (0) 6297 92885-19
info@zuern.de · www.zuern.de

ZÜRN

H A R V E S T I N G