

## PRESSEMITTEILUNG

**Comer Industries stellt ihre sechs Marken auf der Agritechnica 2023 aus.**

**Der WCS Counter ist unter den 21 Finalisten für den System & Components Award, was die Führungsrolle der Gruppe in der Maschinenwartung und Antriebstechnologie unterstreicht.**

**Präsident und CEO Matteo Storchi: „Unsere Produkte gewährleisten eine kontinuierliche Weiterentwicklung, Innovation und höhere Effizienz, die direkt und nachhaltig auf die Bedürfnisse von Landwirten und Lohnunternehmer eingehen.“**

*Reggiolo, 18. September 2023* – Ein Stand, sechs Marken: Auf der diesjährigen Agritechnica wird das breite Know-how von Comer Industries präsentiert. Vom 12. bis 18. November 2023 stellt die Gruppe in Hannover in Halle 15, Stand D11 ihr umfangreiches Portfolio an Marken und Dienstleistungen vor, das aus den folgenden Marken besteht: **Comer Industries, e-comer, Walterscheid®, Walterscheid Services, Mechanics® driveshafts und Rockford Clutch®**. Eine einzigartige Gelegenheit, die erweiterte Produktpalette an Elektromotoren, Getrieben und Antriebssträngen zu erleben.

### Der WCS Counter ist unter den 21 Finalisten für den System & Components Award

Comer Industries hält mit der Entwicklung der Landwirtschaft in Richtung Nachhaltigkeit Schritt und bietet innovative und kundenorientierte Lösungen an: Der WCS-Walterscheid Connected Service Counter wurde von Entwicklungsingenieuren als Finalist für den System & Components Award 2023 vom DLG ausgewählt.

#### **Walterscheid Connected Service Counter (Walterscheid®)**



- Nachrüstbare Sensorlösung für jede Art von Gelenkwelle und angetriebenem Arbeitsgerät. Zählung der tatsächlichen Betriebsstunden von Landmaschinen *und* Antriebswellen.
- Erhöhte Zuverlässigkeit und reduzierte Wartungskosten durch proaktive Wartungsmaßnahmen für Gelenkwellen und landwirtschaftliche Geräte.
- Die WCS Assistant App ermöglicht eine einfache Dokumentation der Wartung und Ersatzteilbestimmung und bietet einen Überblick über den gesamten Maschinenpark eines Betriebes in Bezug auf Auslastung und Betriebsstunden.

Weitere Highlights der Produktpalette der 6 verschiedenen Marken, die die Comer Industries Group ausstellen wird, sind:

#### **Gearbox e-742 (e-comer)**



- Die elektrische Kraftübertragung für motorbetriebene Schlauchwagenbewässerungsanlagen wurde in Zusammenarbeit zwischen Comer Industries und der Forschungs- und Entwicklungsabteilung von e-comer entwickelt. Das System wurde speziell entwickelt, um die Bewässerung durch die perfekte Anpassung der Geschwindigkeit der Schlauchaufwicklung zu optimieren, den Energieverbrauch zu senken und die Betriebseffizienz zu steigern.
- Bestehend aus einem mechanisch-elektrischen Antriebsstrang und einer elektronischen Ansteuerung mit einem Permanentmagnet-Synchronmotor SMAC132 mit Direktantrieb – dadurch kann das Bedienen durch den Nutzer entfallen.
- Das System verfügt über eine elektromagnetische Kupplung, die automatisch die Kraftübertragung entkoppeln und den Antrieb in bestimmten Stufen freischalten kann, wodurch eine selbstständige Sicherheitsvorrichtung ohne das klassische Eingreifen des Anwenders bereitgestellt wird.

#### **Special Workshop Tool – SW45 für die vereinfachte De- und Montage (Walterscheid®)**



- Bewältigt selbst die schwersten Antriebswellen und eignet sich für Universal-Kreuzgarnituren und Kardangelenke aller marktüblichen Gelenkwellen.
- Das einzigartige Design gewährleistet eine optimale Montage und Demontage von Gelenken in einer sicheren Arbeitsumgebung. Das Tool ermöglicht eine einfache und schnelle Handhabung durch nur eine Person mit minimalem manuellem Einsatz.
- Der Pressvorgang der Nadelbuchsen ohne Schlagwerkzeug verbessert die sichere Führung und ermöglicht die Demontage aller Bauteile ohne Beschädigung für das Wiederverwenden innerhalb der Montage. Dies führt zu einem erheblichen Zeit- und Kostenersparnis, insbesondere bei der Arbeit mit Weitwinkelgelenken.

**Matteo Storchi, Präsident und CEO von Comer Industries** hebt stolz hervor: „Unsere Neuheiten, darunter das Award-nominierte Produkt von Walterscheid, stehen in jeglicher Hinsicht für Innovation und Nachhaltigkeit. Nicht nur unterstützen sie Landwirte und Lohnunternehmer dabei, effizienter und sicherer zu arbeiten, sondern reduzieren auch Zeitaufwand, Kosten und Investitionen in Kraftstoff wo überflüssig.“ Er fährt fort: „So können sie sich auf die Genauigkeit und Langlebigkeit ihrer mechanischen oder elektrischen Maschinen verlassen und sich auf das konzentrieren, was wirklich zählt: ihr tägliches Geschäft.“

Hochauflösendes Bildmaterial finden Sie [hier](#).

**Comer Industries**, mit Sitz in Reggiolo (Reggio Emilia, Italien) und am Markt Euronext Milan der italienischen Börse notiert, ist weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von fortschrittlichen technischen Systemen und mechatronischen Lösungen für Kraftübertragungen. Das Unternehmen ist in den Sektoren Landmaschinen, Bauwesen, Windenergie sowie Motoren und Getriebe für Elektrofahrzeuge tätig. 1970 gegründet ist Comer Industries im Laufe der Jahre gewachsen und verfügt heute über 18 Produktionsstätten weltweit mit rund 4.000 Mitarbeitenden. [www.comerindustries.com](http://www.comerindustries.com)

#### **Kontakt:**

##### **Comer Industries**

**Elisa Miano**  
[elisa\\_miano@comerindustries.com](mailto:elisa_miano@comerindustries.com)  
+39 3387360450

##### **Barabino & P. Deutschland - Media Relations**

**Laura Bruzzone**  
[l.bruzzone@barabino.de](mailto:l.bruzzone@barabino.de)  
+49 30 6640 40619

**Anika Filipiak**  
[a.filipiak@barabino.de](mailto:a.filipiak@barabino.de)  
+49 30 6640 40615