

EVERS AKTUELL

Juli 2022



Neuheit:

Toric XL 1200 Gülle-Kurzscheibenegge

Toric-Kurzscheibeneggen-Serie wurde um den Toric XL mit Arbeitsbreiten von 12 und 9 Metern erweitert

Die erfolgreiche Evers Toric-Kurzscheibeneggen-Serie wurde um den Toric XL mit Arbeitsbreiten von 12 und 9 Metern erweitert. Die Toric XL Gülle-Kurzscheibenegge zeichnet sich durch eine effiziente Gülleearbeitung bei einer großen Arbeitsbreiten aus.

Der Toric XL hat Scheiben mit einem Durchmesser von 41,5 cm. Diese Scheiben öffnen und bearbeiten den Boden bis zu einer Arbeitstiefe von 10 cm. Direkt hinter der ersten Scheibenreihe wird die Gülle in den Boden injiziert. Die zweite Scheibenreihe sorgt für die Einarbeitung der Gülle in den Boden. Das direkte Injizieren der Gülle in den Boden verringert die Stickstoffverluste und erhöht die Nährstoffeffizienz. Die Injektion der Gülle hinter der ersten Scheibe sorgt für eine konzentrierte Ablage der Gülle in den Boden, so dass es zu keinen Diffusionseffekten kommt.

Die Scheiben sind mit einer wartungsfreien Gummifederung im Rahmen montiert. Die Gummifederung sorgt für eine gute Boden Anpassung. Der Scheibenabstand in der Reihe beträgt 25 cm. Aufgrund der großen Arbeitsbreite hat die Maschine eine hohe Leistung.

Durch den starken Mischeffekt der Scheiben ist Gülle-Kurzscheibenegge die perfekte Maschine für die Düngung, die intensive Einarbeitung von Ernterückständen und die Stoppelbearbeitung in einem Arbeitsgang. So sorgt der Toric XL für eine geringere Bodenbelastung und einen niedrigeren Kraftstoffverbrauch. Die Scheibenegge kann zudem auf den unterschiedlichsten Böden eingesetzt werden.

Für eine exakte Tiefenführung ist der Toric XL mit Stützrädern und einem Nachläufer ausgestattet. Für eine ruhige und stabile Arbeitsweise sind sowohl die Stützräder als auch den Nachlauf hydraulisch gefedert. Der Toric XL ist robust gebaut: Die Ausführung in 12 m. Arbeitsbreite hat einen 5-teiligen klappbaren Rahmen. Für den Transport ist die Gülle-Kurzscheibenegge mit einem Hubwerk mit Rädern ausgestattet. Das Hubwerk mit Rädern kann nicht zuletzt für das einfache Wenden am Vorgewende genutzt werden.

Ihr Ansprechpartner:

NEFF

Landmaschinenpark GmbH

Pechgraben 36, D-95512 Neudrossenfeld

Telefon: 09203 – 835; Telefax: 09203 – 6309

E-mail: kontakt@landmaschinenpark-neff.de

www.landmaschinenpark-neff.de

Technische Daten

Typ	Toric XL 72-900	Toric XL 96-1200
Reihenzahl	2	2
Anzahl der Scheiben	72	96
Scheibendurchmesser	ø 41,5	ø 41,5
Anzahl der Ausläufe	36	48
Scheibenabstand in der Reihe	25	25
Arbeitsbreite	900	1200
Unterlenker Anschluss	Kat.3 (getragen)	Kat.3 (aufgesattelt)
Transportbreite	298	298
Kg (mit Rohrstabwalze Ø 62 cm, 8 x 1½" in V-Form)	5300	10.800*

* inkl. Räder für Transport und Stützräder

Maße in cm

Ihr Ansprechpartner:



Landmaschinenpark GmbH

Pechgraben 36, D-95512 Neudrossenfeld

Telefon: 09203 – 835; Telefax: 09203 – 6309

E-mail: kontakt@landmaschinenpark-neff.de

www.landmaschinenpark-neff.de

Weiteres Antragsfenster Förderung BMEL

Sichern Sie bis zu 40% Förderung auf Evers Gülleinjektoren. Registrieren vom 18. bis zum 27. Juli.

Das Investitionsprogramm Landwirtschaft ist eines der größten Modernisierungs-Programme für die Landwirtschaft in der Geschichte der Bundesrepublik. Das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) unterstützt damit gezielt landwirtschaftliche Betriebe, die in moderne Technologie investieren wollen, um mehr Klima-, Natur- und Umweltschutz umzusetzen. Das neue Interessenbekundungsverfahren startet am 18. Juli 2022 und endet am 27. Juli 2022.

Welche Technik wird gefördert? Förderfähig sind Investitionen in umwelt- und ressourcenschonende Technik, gemäß Positivliste des BMEL.

Auf der "Positivliste" stehen die Techniken, die im Rahmen der Investitionsförderung des Investitionsprogramms Landwirtschaft förderfähig sind. Es freut uns Ihnen mitteilen zu können, dass die [Evers Gülleinjektoren](#) in der Positivliste aufgenommen wurden.

Welche Regelungen gibt es und wo finde ich Infos zu den Förderprogramme?

Antragsberechtigt sind landwirtschaftliche Betriebe, landwirtschaftliche Lohnunternehmen und gewerbliche Maschinenringe.