

Sachkundige
Maßarbeit

evers

Feder Zinken Grubber

Technische Daten

Typ	Zinkenanzahl	Strichabstand in cm	Leistungsbedarf in PS	Arbeitsbreite in cm
Konik - Frontausführung - starrer Rahmen - Durchgang 46 cm - 3 Zinkenreihen				
GK-2	17	15	30-65	250
GK-3	20	15	40-70	300
GK-4	27	15	55-80	400
Konik - Frontausführung - 2 oder 3-teilig klappbarer Rahmen - Durchgang 46 cm - 3 Zinkenreihen				
GKO-4	27	15	65-90	400
GKO-4.5	30	15	70-105	450
GKO-5	34	15	75-120	500
GKO-6	40	15	80-135	600
Dales - Starrer Rahmen - Durchgang 55 cm - 3/5 Zinkenreihen				
G-17	17	15	35-75	250
G-21	21	14	45-80	300
Dales - Hydraulisch klappbar - Durchgang 55 cm - 3/5 Zinkenreihen				
J-28	28	16	80-120	450
J-31	31	16	80-135	500
J-38	38	16	85-150	600
J-44	44	16	100-175	700
J-53	53	15	120-220	800
Tarpan - Starrer Rahmen - Durchgang 67/72 cm - 2/3/5 Zinkenreihen				
L-11	11	25	50-120	275
L-11D	11	30	50-130	300
L-13	13	25	70-140	325
L-15	15	25	95-160	375
Tarpan - Hydraulisch klappbar - Durchgang 67/72 cm - 2/3/5 Zinkenreihen				
L-17D	17	30	95-220	510
L-19	19	25	100-200	475
L-19D	19	30	95-250	570
L-21	21	25	120-240	525
L-21D	21	30	110-280	630
L-23D	23	30	130-320	690
L-25D	25	30	160-340	750



Im Frontkraftheber ist der Konik die ideale Vorbehandlungsmaschine um z.B. die Kreiselegge zu entladen. Der Konik und die Kartoffelsämaschine sind auch eine ideale Kombination. Standard wird dieser Konik Saatbettbereiter mit gefederten Zinken geliefert. Geeignet für das Erreichen eines flachen Bodens. Optional sind feste Zinken mit Gänsefüßen lieferbar. Der Konik kann mit sehr viele Typen Walzen ausgestattet werden z.B. Rohrstabwalze, Dachringwalze oder Pictorwalze. Einzel oder doppel Orionwalze für ein sehr gute Zerkrümlung auf klebrigen Boden.

evers
Solutions that work!

Evers Agro B.V.
Bedrijvenpark Twente 326
NL-7602 KL Almelo
T 0031 546 644866
F 0031 546 549912
E info@eversagro.de
www.eversagro.de



**Durchdachtes
Design**

evers

Dales/Tarpan

6 Sechs starke Merkmale

Feder Zinken Grubber

Evers hat im Laufe der Jahre eine umfassende Palette von Grubbern auf den Markt gebracht. Alle Grubber besitzen ihre eigenen Stärken, so dass sie für unterschiedliche Bedingungen geeignet sind. Deshalb finden Sie bei uns immer die perfekte Maschine für die optimale Bearbeitung Ihres Bodens.

Vielfältigkeit ist unsere Stärke

Keine zwei Acker sind identisch, deshalb liefert Evers Maßarbeit. Natürlich verfügen wir über ein serienmäßiges Sortiment an Grubbern, aus dem Sie wählen können. Da wir gerne für jeden Kunden die beste Maschine herstellen, können wir die Maschinen perfekt nach Maß für Sie anfertigen. Evers verfügt über mehrere Arten von Zinken und Scharen, so dass die Maschine für alle Bodenarten und verschiedene Bearbeitungen geeignet ist. Außerdem ist der Grubber in verschiedenen Arbeitsbreiten erhältlich, wodurch Sie bei uns immer eine zu Ihrem Schlepper passende Maschine finden. Die richtige Kombination garantiert eine hohe Arbeitsleistung und störungsfreies Arbeiten.

Sowohl der Dales als auch der Tarpan besitzen ihre eigenen speziellen Merkmale. Beide Maschinen haben einen vollständig aus Vierkantrrohr gefertigten Rahmen, so dass die Maschinen stabil und stark sind. Die Zinken der Maschinen bestehen aus hochwertigem Federstahl und sind dadurch sehr bruchfest.

Federnde Zinken

Die Grubber mit federnden Zinken von Evers sind für verschiedene Arten der Bodenbearbeitung geeignet. Die federnden Zinken eignen sich hervorragend zur Stoppelbearbeitung, zum Einarbeiten von Kalk oder Gülle sowie zur Pflugvorbereitung und besitzen eine egalisierende Wirkung. Je nach Bearbeitung beraten wir Sie gern über die richtige Wahl der Zahl und der Art der Zinken oder Schare, den Abstand zwischen den Zinken und die Zahl der Reihen. Das Treffen der richtigen Wahl ist für die Betriebsführung von entscheidender Bedeutung. Sie möchten die Gewissheit eines gut funktionierenden Grubbers. Wir bieten Ihnen diese, angepasst an Ihre Arbeiten und nach Maß gefertigt.

Der Grubber kann für mehrere Bearbeitungen verwendet werden. In Kombination mit einer der Walzen aus dem Sortiment von Evers können Sie die Tiefenregelung des Grubbers mühelos einstellen. Sie hinterlassen den bearbeiteten Boden daher immer im gewünschten Zustand. Es ist außerdem möglich, die Maschine für die Tiefeneinstellung mit Stützrädern zu versehen. Für größere Arbeitsbreiten empfehlen wir eine Kombination von Walzen und Stützrädern.



Vielfältigkeit ist unsere Stärke

Der Tarpan ist mit 2, 3 und 5 Zinkenreihen erhältlich. Die große Durchgang in Kombination mit Raum zwischen den Zinken garantiert auch unter schwierigen Bedingungen ein verstopfungsfreies Arbeiten. Fragen Sie uns nach maßgefertigten Lösungen für Ihre Wünsche.



Die solide, völlig aus Vierkantrrohr bestehende Konstruktion der Dales- und Tarpan-Grubber mit federnden Zinken ist betriebssicher, garantiert eine lange Lebensdauer und bietet viele verschiedene Bearbeitungsmöglichkeiten.



Die Dales-Zinken besitzen serienmäßig eine freie Durchgang von 55 cm und eine Blattfeder 45 x 12 mm. Optional sind die Dales Plus-Zinken mit einer Blattfeder von 70 x 12 mm für schwerere Bedingungen erhältlich.



Die Tarpan-Zinken besitzen serienmäßig eine freie Durchgang von 67 cm und eine schwere Blattfeder. Diese sind serienmäßig mit schweren, verschleißfesten Scharen in verschiedenen Ausführungen versehen. Sie sind optional mit Tarpan Plus-Zinken mit einer freien Durchgang von 72 cm erhältlich.



Ein breites Lieferprogramm an Rohrstabwalzen (Durchmesser 45, 62 cm) für eine genaue und gleichmäßige Tiefeneinstellung und einen flachen Lauf des Grubbers. Auch mit der Evers-Dachringwalze erhältlich.



Der Dales ist mit 3 und 5 Zinkenreihen mit einer Arbeitsbreite bis 8 m erhältlich. Evers liefert auch maßgefertigte Lösungen. Die Kombination von Stützrädern und Walzen sorgt auch bei großen Arbeitsbreiten für eine genaue Arbeitstiefe.

