

Zusatzrüstung

Pendel-Zug

Schont und entlastet die Unterlenker des Schleppers. Gleichzeitig können hiermit kleine Schwelungen vorgenommen werden, ohne daß die Egge dazu angehoben werden muß.

Ist für Kulti-Dan Modelle mit Arbeitsbreiten von 2,20 bis zu 5,20 m lieferbar.



Flex-Zug

Ermöglicht ein Verwenden der Egge als ein gezogenes Gerät gleichzeitig damit, daß die Vorteile der aufgehängten Egge bewahrt werden.

Das Abund Ankopplung wird vom Fahrersitz mittels eines Seiles vorgenommen.



LED Beleuchtung

Erhältlich für alle Modellvarianten.

Die Trägerkonsole ist an die jeweilige Ausstattung angepasst.

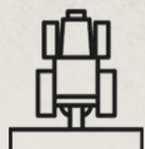


HE-VA

Kulti-Dan

Vielseitige Saatbettkombination für alle Bodentypen

Technische Spezifikationen



2,20 - 7,00 m



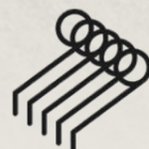
2,20 - 3,00 m



25 - 110 PS



370 - 1.013 kg



22 - 70 Stck.

| Arbeitsbreite, m | Typ | Transportbreite, m | Anzahl Zinken | Anzahl Zinken pro Sektion | Kraftbedarf, PS | Gewicht, kg |
|------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------------------|-----------------|-------------|
| 2,20 | Starr | 2,20 | 22 | 22 | 25 - 35 | 370 |
| 2,80 | Starr | 2,80 | 28 | 28 | 35 - 45 | 423 |
| 3,40 | Manuell klappbar | 2,40 | 34 | 6 + 22 + 6 | 45 - 55 | 556 |
| 4,00 | Manuell klappbar | 3,00 | 40 | 6 + 28 + 6 | 50 - 60 | 609 |
| 4,60 | Hydr. klappbar | 2,40 | 46 | 12 + 22 + 12 | 60 - 75 | 761 |
| 5,20 | Hydr. klappbar | 3,00 | 52 | 12 + 28 + 12 | 70 - 90 | 819 |
| 5,80 | Hydr. klappbar | 2,40 | 58 | 18 + 22 + 18 | 80 - 90 | 897 |
| 6,40 | Hydr. klappbar | 3,00 | 64 | 18 + 28 + 18 | 80 - 100 | 955 |
| 7,00 | Hydr. klappbar | 3,00 | 70 | 21 + 28 + 21 | 90 - 110 | 1.013 |



Tel.: +45 97 72 42 88
E-mail: info@he-va.com

Web: www.he-va.com

N.A. Christensensevej 34
DK-7900 Nykøbing Mors

Händler

HE-VA

Recht auf Änderungen den Spezifikationen und technischen Ausführungen vorbehalten.

HE-VA

Einfache und effiziente Saatbettbereitung auf allen Böden

Der HE-VA Kulti-Dan ist eine vielseitige Saatbeetkombination für Dreipunktanbau, die mit einer breiten Ausstattungsvielfalt dem Bodentyp sowie dem Schlepper des einzelnen Betriebs angepasst werden kann. Die großen Räder tragen die Egge auf leichtem Boden, und ein hohes Eigengewicht gewährleistet die korrekte Arbeitstiefe sogar auf schwersten Böden.



Eggenzinken

Die 4-reihige Eggensektion ist mit 10x32mm Zinken ausgerüstet (optional 12x32mm Zinken), bei einem Balkenabstand von 40cm und einem durchschnittlichen Zinkenstrichabstand von 10cm (optional 8cm).

Der Winkel der Zinken lässt sich schnell und einfach in 4 verschiedenen Positionen einstellen - je nach Bodentyp und Einsatzszenario.



Präzise Tiefenführung

Die großen Räder 6.00x12 sorgen für eine genaue Tiefenführung. Diese lässt sich einfach per Spindel einstellen und ist gut auf einer Skala abzulesen.

Einstellbare Radabstreifer sichern eine störungsfreie Arbeit.



Schnellkupplung

Der Kulti-Dan ist mit einer Schnellkupplung ausgerüstet, die das An- und Abkoppeln vereinfacht.

Mittels der Stütze wird die Egge leicht abgestellt.



Transportverriegelung

Die automatische Transportverriegelung sichert die Seitensegmenten an Modellen mit hydr. Klappung.



Zusatzausrüstung

Planierschiene

Die federbelastete Planierschiene ebnet die Oberfläche des Ackers und hilft beim Aufbrechen von Krusten effektiv, bevor der Boden mit dem Eggenfeld bearbeitet wird. Die Einstellung wird schnell ohne Werkzeug vorgenommen. Die robusten Federn schützen die Planierschiene vor Überlastung auf steinigem Böden.



Krümler

Eine Rückverfestigung des bearbeiteten Bodens wird durch den Krümler / Doppelkrümler gewährleistet, so dass die Feuchtigkeit konserviert und grobe Kluten aufgebrochen werden. Der Druck des Krümlers wird mittels Federn eingestellt.

Erhältlich sowohl als Einzel- als auch als Doppelkrümler.



Kombi-Striegel

Der Kombi-Striegel ist eine Kombination von einem Striegel und einem Krümler. Mittels dieses Kombi-Striegels wird ein gleichartiges sowie gutes und ebenes Saatbeet auf mittelschwerem Böden erreicht, da Ebenen und Rückverfestigung gleichzeitig erfolgt.



Striegel

Der Striegel ebnet die Zinkenspuren effektiv. Sowohl die Tiefen- als auch die Arbeitswinkel-einstellung lassen sich an der Striegel ändern, so daß die gewünschte Arbeitsintensität erreicht werden kann.

