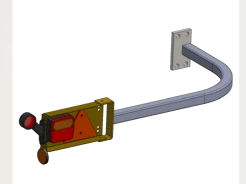
# Zusatzausrüstung

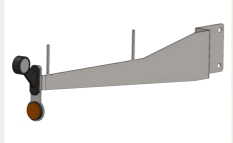
#### LED Heckbeleuchtung

Erhältlich für alle Weeder und Weeder HD Modelle.



### LED Frontbegrenzungsleuchten

Erhältlich für alle Weeder/Weeder HD Modelle. Für



### arntafeln

Für mehr Sicherheit im Straßenverkehr.



#### lecktasträder

Für eine exaktere Striegelführung.



### chwere Planierschien

Für effektive Beseitigung von Maulwurfshügeln und anderen Unebenheiten.



### Planierschil

Am Zinkenträger befestigt, beseitigt leich



# Hydr. verstellbarer Zinkendruck

Ermöglicht die Einstellung des Zinkendrucks bzw. der Zinkenaggressivität vom Schleppersitz. Empfohlen für alle Modelle mit Scherenklappung.



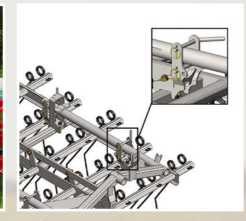
### Multi-Seeder

Pneumatisches Sägerät für Gras, Zwischenfrüchte u.ä.



### Fixierungsklammern

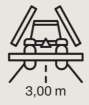
Die Fixierungsklammern schränken die Bewegungsfähigkeit der Striegelfelder ein. Dadurch wird eine exaktere Justierung des Striegels ermöglicht.



# **Technische Spezifikationen**

### Weeder











60/120 - 300/6

Arbeits- breite, m	Transport- breite, m	Höhe einge- klappt, m	Anzahl Zinken/Spitzen	Anzahl Sektionen	Kraft- bedarf, PS	Hub- bedarf, kg	Gewicht, kg
3,00	3,00	1,10	60 / 120	2	30	750	500
4,50	3,00	2,00	90/180	3	40	825	550
6,00	3,00	2,95	120 / 240	4	50	975	650
7,50	3,00	3,40	150/300	5	60	1.200	800
9,00	3,00	-	180/360	6	70	1.650	1.100
9,00 LOW	3,00	3,35	180/360	6	70	1.650	1.180
12,00	3,00	3,35	240 / 480	8	90	2.250	1.500
15,00	3,00	4,25	300/600	10	110	2.850	1.900

### Weeder HD













60/120 - 300/600 Stck

Höhe einge-Kraft-Transport-Anzahl bedarf, kg breite, m klappt, m Zinken/Spitzen Sektionen bedarf, PS 3,00 3,00 1,10 60/120 40 750 530 3,00 2,00 50 620 90/180 825 2,95 120/240 3,00 60 975 720 3.00 3,40 70 1.200 150/300 890 9,00 3,00 180/360 6 80 1.650 1.210 9,00 LOW 3,00 3,35 180/360 80 1.650 1.290 12.00 3.00 3.35 110 2.250 1.630 240 / 480 8 15.00 10 2.850 3.00 4.25 300/600 130 2.030



# Weeder & Weeder HD

Mechanische Unkrautbekämpfung und Wiesenpflege









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

Web: www.he-va.com

N.A. Christensensvej 34 DK-7900 Nykøbing Mors Händler





# Vielseitig und benutzerfreundlich

Der Weeder und der Weeder HD sind robust konstruierte Maschinen, welche den Anforderungen der modernen Landwirtschaft entsprechen. Sie lassen sich aufgrund ihrer Vielseitigkeit sowohl als Ackerstriegel wie auch für die Grünlandpflege nutzen.

# Kopplungssystem



Das Kopplungssystem bei 6,00, 7,50 und 9,00 m Modellen.



Das Kopplungssystem bei 9,00 low, 12,00 und 15,00 m Modellen

# Der richtige Zeitpunkt

Um mechanishe Unkrautbekämpfung zu erreichen, ist es sehr wichtig, den richtigen Zeitpunkt zu finden. Es ist wichtiger, nach der Größe des Unkrautes als nach der Entwicklung des Getreides zu bearbeiten.

Es ist besser, einen Tag zu früh als einen Tag zu spät zu striegeln.

### Blindstriegeln

Blindstriegeln wird in der Periode vom Aussäen bis dem Auflaufen der ersten Kulturpflanzen durchgeführt. Der optimale Zeitpunkt ist, wenn das Unkrauteggen weiße Unkrautkeime aus dem bearbeitenden Boden hervorzieht. Das Striegeln wird 1 bis 2 Tage vor dem Auflaufen der ersten Kulturpflanzen durchgeführt, und man kann eventuell quer auf dem Feld fahren, um diesen für die späteren Bearbeitungen zu ebnen. Die Zinken werden von einer senkrechten zu einer rückwärtigen

Position eingestellt, wo die senkrechte Position die am meisten aggressive Bearbeitung gibt. Die Eggentiefe muß 1-2 cm sein und die Fahrtgeschwindigkeit bis zu 8 km/st. Unkrauteggen wird von 8-10 Tage max. 14 Tage nach dem Auflaufen des Getreides durchgeführt, wenn das Getreide typisch 2-4 Blätter hat. Die Zinkenstellung ist am besten bei einer Mittelstellung und wird mit einer Arbeitstiefe von 1-2 cm durchgeführt und einer Fahrtgeschwindigkeit von 5 km/st.

### **Tasträder**

Der HE-VA Weeder ist serienmäßig mit über Spindeln stufenlos verstellbaren Tasträdern ausgestattet, welche eine konstante Tiefenführung gewährleisten, da sowohl die vorderen als auch die hinteren Zinkenreihen in derselben Tiefe arbeiten.

3,00 - 6,00 m: 2 Tasträder serienmäßig 7,50 - 12,00 m: 4 Tasträder serienmäßig 15,00 m: 6 Tasträder serienmäßig

Die Größe der Räder variiert bei Weeder und Weeder HD Modellen.



# Sektionen und Zinken



Alle HE-VA Weeder verfügen über 1,50 m breite pendelnd aufgehängte Striegel-sektionen, welche eine optimale Boden-anpassung gewährleisten. Die Doppelzinken sind auf 5 Zinkenträgern montiert. Durch das Schnellwechselsystem können die Zinken ohne großen Zeitaufwand werkzeuglos gewechselt werden.

Für den Weeder sind 7x600mm Zinken und für den Weeder HD zusätzlich 9x600mm Zinken erhältlich. Beide Zinkenstärken gibt es auch in der 450mm Ausführung, welche ein aggressiveres Arbeiten ermöglicht.

### **Anstellwinkel**



Der Anstellwinkel der Zinke ist an jeder Eggensektion mit einem Handgriff leicht verstellbar

Der Anstellwinkel der Zinken kann einfach in 5 Positionen justiert werden.

Als Zusatzausrüstung ist hydr. verstellbare Zinkenaggressivität lieferbar.

# Transport

Alle Weeder Modelle ab 4,50 m Arbeitsbreite sind serienmäßig hydr. klappbar, um eine Transportbreite von 3,00 m zu gewährleisten.

15,00 m Modell in Transportstellung.



### Modelle





# Weeder 9,00 m LOW

Den Weeder/Weeder HD 9,00 m gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen. Das Standardmodell hat eine Maschinenhöhe von 3,70 m.

Beim LOW-Modell wird durch die Scherenklappung des Rahmens eine Höhe von 3,35 m erreicht.

Weeder 9,00 m Standard



### Weeder HD

Der Weeder HD bietet sie selben Vorteile des Standardmodells, weist jedoch einige weitere Features auf.

Es können zusätzlich zum 7 mm starken Zinken auch die 9 mm Variante genutzt werden. Diese bietet Vorteile auf verkrusteten Böden sowie im Grünland.

Folgende Zinkenausstattungen bietet HE-VA ab Werk an: Komplettbesatz mit jeweils 7 oder 9 mm Zinken und Mischbesatz (9 mm auf den ersten beiden Trägern, 7 mm auf den hinteren drei Trägern). Es kann jedoch auch jeweils ein kompletter Satz beider Zinkenstärken geordert werden, so dass der Landwirt für alle Nutzungsszenarien gerüstet ist.

