WEEDER HD





- Aufnahmeschlitze für 7mm und 9mm Zinken dadurch ist ein schneller Wechsel jederzeit möglich. Verstärkter Rahmen.
 Pendelnd aufgehängte Sektionen optimale Bodenanpassung.
 Das Auswechseln der Zinken ist ohne Werkzeug machbar.

- Viele Zinkenkombinationen.
- Verstellbare Zinkenaggressivität in 5 verschiedenen Winkeln. Breite Stützräder, per Spindel höhenverstellbar.

MODELLE

Arbeits- breite, m	Тур	Bezeichnung		Anzahl Zinken/ Spitzen	Anz. Sek- tionen	Anz. Räder	Höhe einge- klappt	Kraft- bedarf, PS	Hub- bedarf, kg	Gewicht, kg	ArtNr.
3,00	Starr	7 x 600 mm Zinken		60/120	2	2	1,10	40	750	530	4810003
4,50	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	1*	90/180	3	2	2,00	50	825	620	4810004
6,00	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	1*/3*	120/240	4	2	2,95	60	975	720	4811000
7,50	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	1*	150/300	5	4	3,40	70	1.200	890	4812000
9,00	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	1*	180/360	6	4	3,70	80	1.650	1.210	4813000
9,00	Hydr.	LOW - 7 x 600 mm Zinken	1*	180/360	6	4	3,35	80	1.650	1.290	4813001
12,00	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	2*	240/480	8	4	3,35	110	2.250	1.630	4815000
15,00	Hydr.	7 x 600 mm Zinken	2*	300/600	10	6	4,25	130	2.850	2.030	4817000
3,00	Starr	9 x 600 mm Zinken		60/120	2	2	1,10	40	750	530	4810013
4,50	Hydr.	9 x 600 mm Zinken	1*	90/180	3	2	2,00	50	825	620	4810014
6,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken	1*/3*	120/240	4	2	2,95	60	975	720	4811010
7,50		9 x 600 mm Zinken	1*	150/300	5	4	3,40	70	1.200	890	4812010
9,00	, ,	9 x 600 mm Zinken	1*	180/360	6	4	3,70	80	1.650	1.210	4813010
9,00	Hydr.	LOW - 9 x 600 mm Zinken	1*	180/360	6	4	3,35	80	1.650	1.290	4813011
12,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken	2*	240/480	8	4	3,35	110	2.250	1.630	4815010
15,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken	2*	300/600	10	6	4,25	130	2.850	2.030	4817010
3,00	Starr	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken		60/120	2	2	1,10	40	750	530	4810023
4,50	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	1*	90/180	3	2	2,00	50	825	620	4810024
6,00	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	1*/3*	120/240	4	2	2,95	60	975	720	4811020
7,50	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	1*	150/300	5	4	3,40	70	1.200	890	4812020
9,00	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	1*	180/360	6	4	3,70	80	1.650	1.210	4813020
9,00	Hydr.	LOW - 9x600 mm auf den 2 vord. Balken 7 x 600 mm auf den 3 hint. Balken	1*	180/360	6	4	3,35	80	1.650	1.290	4813021
12,00	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	2*	240/480	8	4	3,35	110	2.250	1.630	4815020
15,00	Hydr.	9 x 600 mm auf den 2 vorderen Balken 7 x 600 mm auf den 3 hinteren Balken	2*	300/600	10	6	4,25	130	2.850	2.030	4817020
3,00	Starr	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert		60/120	2	2	1,10	40	750	530	4810033
4,50	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	1*	90/180	3	2	2,00	50	825	620	4810034
6,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	1*/3*	120/240	4	2	2,95	60	975	720	4811030
7,50	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	1*	150/300	5	4	3,40	70	1.200	890	4812030
9,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	1*	180/360	6	4	3,70	80	1.650	1.210	4813030
9,00	Hydr.	LOW - 9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	1*	180/360	6	4	3,35	80	1.650	1.290	4813031
12,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	2*	240/480	8	4	3,35	110	2.250	1.630	4815030
15,00	Hydr.	9 x 600 mm Zinken montiert 7 x 600 mm Zinken lose mitgeliefert	2*	300/600	10	6	4,25	130	2.850	2.030	4817030

¹*1 Stck. doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich. ³*2,50 m mit Sektionen in der Transportstellung.

GRUNDAUSSTATTUNG

- Striegelsek. mit wahlweise $7 \times 600 \text{ mm}$ oder $9 \times 600 \text{ mm}$ Doppelzinken, mit Sicherungsstift montiert. Anstatt der $7 \times 600 \text{ mm}$ oder $9 \times 600 \text{ mm}$ Doppelzinken können auch jeweils 450 mm lange Zinken ohne Aufpreis gewählt werden (Bitte bei der Bestellung angeben).
- Bereifung:
 - 3,00 m: 2 Stck. 16x6.5x8 6 PLY.

 - 4,50 m und 6,00 m: 2 Stck. 18.5x8.5x8 6 PLY.
 7,50 m und 9,00 m: 2 Stck. 18.5x8.5x8 6 PLY und 2 Stck. 16x6.5x8 6 PLY.
 12,00 m: 4 Stck. 18.5x8.5x8 6 PLY.
 15,00 m: 2 Stck. 20x8.00-10 und 4 Stck. 18.5x8.5x8 6 PLY
- Stütze, Ober- und Unterlenkerbolzen.

ZUSATZAUSRÜSTUNG







Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck

Planierschiene

Planierschild

Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Gewicht, kg	ArtNr.
3,00 - 6,00 + 9,00	LED Beleuchtung mit Kabeln und Stecker für heckangebaute Modelle	-	4895100
, , ,	LED Beleuchtung mit Kabeln und Stecker für heckangebaute Modelle	-	4895150
12,00 - 15,00	LED Beleuchtung m/Kabeln und Stecker f/heckangebaute Modelle m/Multi-Seeder	-	4895200
3,00 - 7,50	LED Begrenzungsleuchten inkl. Träger für frontangebaute Modelle	-	4895050
3,00 - 7,50	LED Begrenzungsleuchten & Warntafeln inkl. Träger für frontangebaute Modelle	-	4895425
3,00 - 7,50	Warntafeln inkl. Träger für frontangebaute Modelle	-	4895400
3,00 - 15,00	Warntafeln inkl. Träger für heckangebaute Modelle	-	4895375
-	7 x 450 mm Doppelzinken, anstelle 7x600 mm. Bitte Anzahl der Sektionen angeben	-	4899015
-	9 x 450 mm Doppelzinken, anstelle 9x600 mm. Bitte Anzahl der Sektionen angeben	-	4899016
3,00	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 20	4890900
4,50	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 30	4890950
6,00	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 40	4891000
7,50	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 50	4891050
9,00	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 60	4891100
12,00	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	* 80	4891150
15,00	Hydraulisch verstellbarer Zinkendruck	100	4891200
3,00	Planierschiene f/Ebnen von Maulwurfhügeln, Kuhfladen und ähnl. (Nur werkseitig montiert)	-	4896025
6,00	Planierschiene f/Ebnen von Maulwurfhügeln, Kuhfladen und ähnl. (Nur werkseitig montiert)	-	4896000
7,50	Planierschiene f/Ebnen von Maulwurfhügeln, Kuhfladen und ähnl. (Nur werkseitig montiert)	-	4896050
9,00	Planierschiene f/Ebnen von Maulwurfhügeln, Kuhfladen und ähnl. (Nur werkseitig montiert)	-	4896100
-	Planierschild (für 600 mm Zinken), montiert am Striegelfeld ist für Maulwurfhügel und Mist geeignet. (Pro Sektion)	11	4899002
-	Planierschild (für 450 mm Zinken), montiert am Striegelfeld ist für Maulwurfhügel und Mist geeignet. (Pro Sektion)	11	4899003
6,00	Zusätzliche Räder, 2 Stck. 16x6.5x8 – 6 PLY	* 40	4893000
12,00	Zusätzliche Räder, 2 Stck.18.5 x 8.5 x8 - 6 PLY	60	4893050
-	18.5x8.5x8–6 PLY statt 16x6.5x8–6 PLY (Aufpreis pro Satz)	50	4893100
	Tast-/Höhenführungsräder hinter dem Striegelfeld - 18.5x8.5x8–6 PLY	210	4892800
-	Montagesatz für Universalstreuer, einschl. Montage an einer neuen Weeder/Öko-Striegel. Preise und Info. über Universalstreuer	-	4894070
3,00 - 7,50	Doppel-Dreipunktanbau f/Nutzung in Front und Heck (Aufpreis)	-	4894200
-	Verbreiterungssatz zum Anstecken – 2x 25cm	-	4894370
-	Fixierungsklammern für die Strigelfelder	-	4894300

¹¹1 Stck. zusätzlicher doppeltwirkender Hydraulikanschluß für das Gerät erforderlich

^{2*}Bei nachträglicher Montage der Planierschiene am 6,00 m Modell muss der Radsatz mit der Art.nr. 4893050 bestellt werden.

MONTAGESATZ FÜR MULTI-SEEDER EINSCHL. MONTAGE AN EINEM NEUEN WEEDER - MAX. 300 KG FEINSAAT IM BEHÄLTER.						
Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Gewicht, kg	ArtNr.			
3,00	Montagesatz für Multi-Seeder	45	4894060			
4,50	Montagesatz für Multi-Seeder	45	4894061			
6,00	Montagesatz für Multi-Seeder	45	4894062			
7,50	Montagesatz für Multi-Seeder	45	4894065			
9,00	Montagesatz für Multi-Seeder	95	4894066			
12,00	Montagesatz für Multi-Seeder	120	4894067			
15,00	Montagesatz für Multi-Seeder	120	4894068			
-	Hydr. Anheben des Bodenantriebsrades am Multi-Seeder 1*	-	4893200			

^{1*1} Stck. zusätzlicher doppeltwirkender Hydraulikanschluß für das Gerät erforderlich