

DISC-ROLLER CONTOUR (DREIPUNKTANBAU)



- HE-VA SAT-System an 2- und 3-teiligen Modellen.
- "Sabre disc" 510 mm x 4 mm große gezackte Scheiben mit speziell konstruiertem Schneidprofil – für optimales Durchschneiden bei flacher Stoppelbearbeitung.
- Scheibenaufhängung mit wartungsfreien Naben.
- Maximale Arbeitstiefe 125mm
- "DSD – Technologie: "Depth Synchronized Disc"-Aggressivität.
- Dreipunktanbau mit Bolzen Kat. 3 und Abstand Kat. 2

MODELLE

Modell, m	Arbeits- / Transportbreite, m	Walzentyp	Anz. Ringe	Anz. Scheiben	Kraftbedarf, PS	Gewicht, kg	Art.-Nr.	
1-TEILIG, STARR								
2,50	2,25 / 2,50	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	1 [*]	-	18	80 +	1.300	63090-47
2,50	2,25 / 2,50	Dachringwalze / 600 mm	1 [*]	16	18	80 +	1.600	63090-83
2,50	2,25 / 2,50	U-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	16	18	90 +	-	63090-84
2,50	2,25 / 2,50	V-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	16	18	90 +	1.820	63090-86
2,50	2,25 / 2,50	V-Profilwalze / 700 mm	1 [*]	16	18	90 +	-	63090-85
2,50	2,25 / 2,50	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	16	18	90 +	-	63090-88
2,50	2,25 / 2,50	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	16	18	90 +	-	63090-87
3,00	2,75 / 3,00	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	1 [*]	-	22	90 +	1.500	63094-47
3,00	2,75 / 3,00	Dachringwalze / 600 mm	1 [*]	20	22	90 +	1.850	63094-83
3,00	2,75 / 3,00	U-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	20	22	100 +	-	63094-84
3,00	2,75 / 3,00	V-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	20	22	100 +	2.120	63094-86
3,00	2,75 / 3,00	V-Profilwalze / 700 mm	1 [*]	20	22	100 +	-	63094-85
3,00	2,75 / 3,00	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	20	22	100 +	-	63094-88
3,00	2,75 / 3,00	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	20	22	100 +	-	63094-87
3,50	3,25 / 3,50	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	1 [*]	-	26	100 +	1.710	63095-47
3,50	3,25 / 3,50	Dachringwalze / 600 mm	1 [*]	23	26	100 +	2.165	63095-83
3,50	3,25 / 3,50	U-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	23	26	110 +	-	63095-84
3,50	3,25 / 3,50	V-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	23	26	110 +	2.435	63095-86
3,50	3,25 / 3,50	V-Profilwalze / 700 mm	1 [*]	23	26	110 +	-	63095-85
3,50	3,25 / 3,50	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	23	26	110 +	-	63095-88
3,50	3,25 / 3,50	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	23	26	110 +	-	63095-87
4,00	3,75 / 4,00	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	1 [*]	-	30	110 +	1.920	63096-47
4,00	3,75 / 4,00	Dachringwalze / 600 mm	1 [*]	26	30	110 +	2.480	63096-83
4,00	3,75 / 4,00	U-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	26	30	120 +	-	63096-84
4,00	3,75 / 4,00	V-Profilwalze / 600 mm	1 [*]	26	30	120 +	2.750	63096-86
4,00	3,75 / 4,00	V-Profilwalze / 700 mm	1 [*]	26	30	120 +	-	63096-85
4,00	3,75 / 4,00	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	26	30	120 +	-	63096-88
4,00	3,75 / 4,00	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	1 [*]	26	30	120 +	-	63096-87
2-TEILIGE MODELLE MIT HYDRAULISCHER KLAPPUNG								
4,50	4,25 / 2,32	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	2 [*]	-	34	130 +	-	63097-47
4,50	4,25 / 2,32	Dachringwalze / 600 mm	2 [*]	30	34	140 +	-	63097-83
4,50	4,25 / 2,32	U-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	30	34	140 +	-	63097-84
4,50	4,25 / 2,32	V-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	30	34	140 +	-	63097-86
4,50	4,25 / 2,32	V-Profilwalze / 700 mm	2 [*]	30	34	140 +	-	63097-85
5,50	5,25 / 2,32	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	2 [*]	-	42	160 +	-	63098-47
5,50	5,25 / 2,32	Dachringwalze / 600 mm	2 [*]	36	42	170 +	-	63098-83
5,50	5,25 / 2,32	U-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	36	42	170 +	-	63098-84
5,50	5,25 / 2,32	V-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	36	42	170 +	-	63098-86
5,50	5,25 / 2,32	V-Profilwalze / 700 mm	2 [*]	36	42	170 +	-	63098-85
6,50	6,25 / 2,32	Schwere Rohrstabwalze / 550 mm	2 [*]	-	50	190 +	4.010	63099-47
6,50	6,25 / 2,32	Dachringwalze / 600 mm	2 [*]	42	50	200 +	-	63099-83
6,50	6,25 / 2,32	U-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	42	50	200 +	-	63099-84
6,50	6,25 / 2,32	V-Profilwalze / 600 mm	2 [*]	42	50	200 +	-	63099-86
6,50	6,25 / 2,32	V-Profilwalze / 700 mm	2 [*]	42	50	200 +	-	63099-85

¹1 Stck. doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

²2 Stck. doppeltwirkende Hydraulikanschlüsse erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG

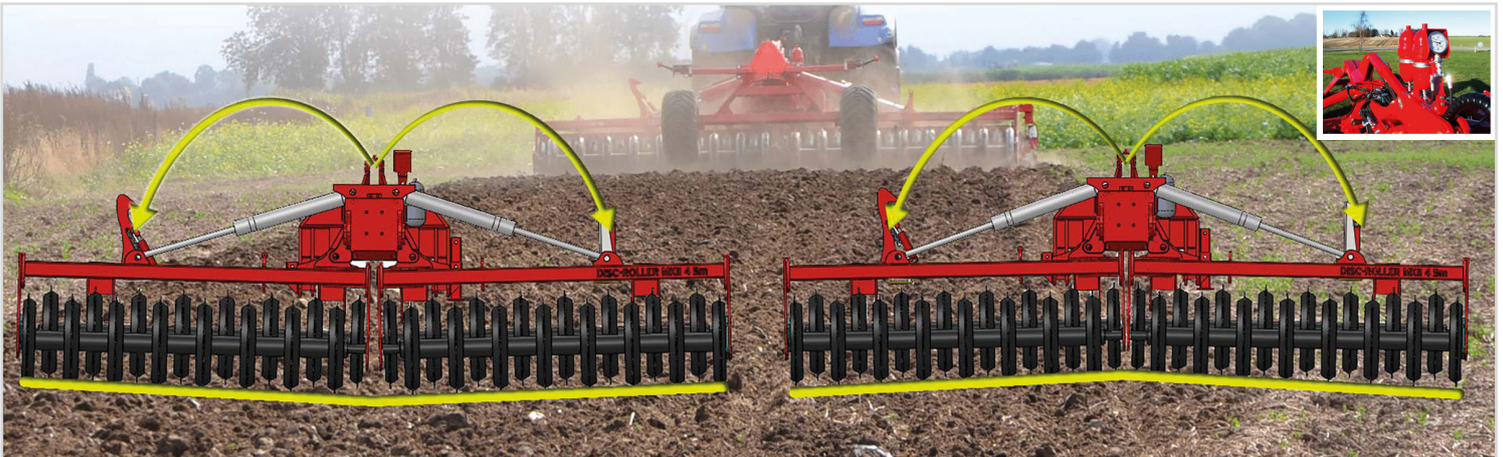
- HE-VA SAT-System an 2- und 3-teiligen Modellen: Hydraulisches Gewichtsausgleichsystem, gewährleistet einen gleichmäßigen Druck auf der ganzen Arbeitsbreite.
- Hydr. Einstellung der Arbeitstiefe, wird gleichzeitig f/das Anheben der Scheiben verwendet.
- Zughöhenverstellung mit Distanzschellen und Träger für Hydraulikschläuche.
- Wurfweitenbegrenzer mit Scheiben, rechte Seite.
- Abstreifer zwischen den Ringen, nur an Dachringwalze sowie U- und V-Profilwalze.
- 60mm Achse in Spezialqualität mit 3-fach versiegelten Kugellagern an allen Modellen



Grundausrüstung an allen Modellen:
Verstellbare Wurfweitenscheiben für rechte Seite



Grundausrüstung an allen Modellen:
"DSD": „Depth Synchronized Disc“-Aggressivität.



Grundausrüstung an 2- und 3-teiligen Modellen:

HE-VA SAT-System: Hydr. einstellbares Gewichtsausgleichsystem, gewährleistet einen gleichmäßigen Druck auf der ganzen Arbeitsbreite und so eine optimale Boden Anpassung.

DISC-ROLLER CONTOUR (AUFGESATTELT)



8,00 m mit V-Profilwalze und lenkbaren Stützrädern



5,50 m mit Twin V-Profilwalze und Spritztuch für das Material

- HE-VA SAT-System an 2- und 3-teiligen Modellen.
- "Sabre disc" 510 mm x 4 mm große gezackte Scheiben mit speziell konstruiertem Schneidprofil – für optimales Durchschneiden bei flacher Stoppelbearbeitung.
- Scheibenaufhängung mit wartungsfreien Naben.
- Maximale Arbeitstiefe 125mm
- "DSD – Technologie: "Depth Synchronized Disc"-Aggressivität.

MODELLE

Modell, m	Arbeits- / Transportbreite, m	Walzentyp	Anz. Ringe	Anz. Scheiben	Kraftbedarf, PS	Gewicht, kg	Art.-Nr.
1-TEILIG, STARR							
2,50	2,25 / 2,50	Dachringwalze / 600 mm	^{1*} 16	18	80 +	-	63093-61
2,50	2,25 / 2,50	U-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 16	18	90 +	-	63093-68
2,50	2,25 / 2,50	V-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 16	18	90 +	-	63093-63
2,50	2,25 / 2,50	V-Profilwalze / 700 mm	^{1*} 16	18	90 +	-	63093-69
2,50	2,25 / 2,50	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 16	18	90 +	-	63093-67
2,50	2,25 / 2,50	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 16	18	90 +	-	63093-66
3,00	2,75 / 3,00	Dachringwalze / 600 mm	^{1*} 20	22	100 +	2.400	63091-61
3,00	2,75 / 3,00	U-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 20	22	100 +	-	63091-68
3,00	2,75 / 3,00	V-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 20	22	100 +	3.040	63091-63
3,00	2,75 / 3,00	V-Profilwalze / 700 mm	^{1*} 20	22	100 +	-	63091-69
3,00	2,75 / 3,00	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 20	22	100 +	-	63091-67
3,00	2,75 / 3,00	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 20	22	100 +	-	63091-66
3,50	3,25 / 3,50	Dachringwalze / 600 mm	^{1*} 23	26	100 +	2.710	63096-61
3,50	3,25 / 3,50	U-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 23	26	110 +	-	63096-68
3,50	3,25 / 3,50	V-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 23	26	110 +	3.160	63096-63
3,50	3,25 / 3,50	V-Profilwalze / 700 mm	^{1*} 23	26	110 +	-	63096-69
3,50	3,25 / 3,50	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 23	26	110 +	-	63096-67
3,50	3,25 / 3,50	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 23	26	110 +	-	63096-66
4,00	3,75 / 4,00	Dachringwalze / 600 mm	^{1*} 26	30	110 +	3.030	63092-61
4,00	3,75 / 4,00	U-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 26	30	120 +	-	63092-68
4,00	3,75 / 4,00	V-Profilwalze / 600 mm	^{1*} 26	30	120 +	3.300	63092-63
4,00	3,75 / 4,00	V-Profilwalze / 700 mm	^{1*} 26	30	120 +	-	63092-69
4,00	3,75 / 4,00	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 26	30	120 +	-	63092-67
4,00	3,75 / 4,00	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{1*} 26	30	120 +	-	63092-66
2-TEILIGE MODELLE MIT HYDRAULISCHER KLAPPUNG							
4,50	4,25 / 2,42	Dachringwalze / 600 mm	^{2*} 30	34	130 +	-	63092-83
4,50	4,25 / 2,42	U-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 30	34	140 +	-	63092-84
4,50	4,25 / 2,42	V-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 30	34	140 +	-	63092-86
4,50	4,25 / 2,42	V-Profilwalze / 700 mm	^{2*} 30	34	140 +	-	63092-81
4,50	4,25 / 2,42	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 30	34	140 +	-	63092-88
4,50	4,25 / 2,42	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 30	34	140 +	-	63092-87
5,50	5,25 / 2,42	Dachringwalze / 600 mm	^{2*} 36	42	160 +	-	63093-83
5,50	5,25 / 2,42	U-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 36	42	170 +	-	63093-84
5,50	5,25 / 2,42	V-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 36	42	170 +	4.770	63093-86
5,50	5,25 / 2,42	V-Profilwalze / 700 mm	^{2*} 36	42	170 +	-	63093-81
5,50	5,25 / 2,42	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 36	42	170 +	-	63093-88
5,50	5,25 / 2,42	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 36	42	170 +	-	63093-87
6,50	6,25 / 2,62	Dachringwalze / 600 mm	^{2*} 42	50	190 +	-	63091-83
6,50	6,25 / 2,62	U-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 42	50	200 +	-	63091-84
6,50	6,25 / 2,62	V-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 42	50	200 +	-	63091-86
6,50	6,25 / 2,62	V-Profilwalze / 700 mm	^{2*} 42	50	200 +	-	63091-81
6,50	6,25 / 2,62	Twin U-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 42	50	200 +	-	63091-88
6,50	6,25 / 2,62	Twin V-Profilwalze 600-600 mm	^{2*} 42	50	200 +	-	63091-87
3-TEILIGE MODELLE MIT HYDRAULISCHER KLAPPUNG							
8,00	7,75 / 2,45	Dachringwalze / 600 mm	^{2*} 53	64	220 +	-	63095-66
8,00	7,75 / 2,45	U-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 53	64	240 +	-	63095-68
8,00	7,75 / 2,45	V-Profilwalze / 600 mm	^{2*} 53	64	240 +	-	63095-65

^{1*}2 Stck. doppelwirkende Hydraulikanschlüsse erforderlich.

^{2*}3 Stck. doppelwirkende Hydraulikanschlüsse erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG

- HE-VA SAT-System an 2- und 3-teiligen Modellen: Hydraulisches Gewichtsausgleichssystem, gewährleistet einen gleichmäßigen Druck auf der ganzen Arbeitsbreite.
- Hydr. Einstellung der Arbeitstiefe, wird gleichzeitig f/das Anheben der Scheiben verwendet.
- Zughöhenverstellung mit Distanzschellen und Träger für Hydraulikschläuche.
- Wurfweitenbegrenzer mit Scheiben, rechte Seite.
- Abstreifer zwischen den Ringen, nur an Dachringwalze sowie U- und V-Profilwalze.
- 60mm Achse in Spezialqualität mit 3-fach versiegelten Kugellagern an allen Modellen
- Bereifung :
 - 2,50 und 3,00 m 1-teilig: 11.5/80x 15.3 – 14 PLY
 - 3,50 und 4,00 m 1-teilig und 4.50 m 2-teilig: 400/60 x 15.5 – 16 PLY
 - 5,50, 6,50 und 8,00 m: 500/50 x 17.0 – 18 PLY
- Drehbare Zugöse, verschraubt :
 - 2,50 – 4,00 m, Art.-Nr.: 630757013.
 - 4,50 – 8,00 m, Art.-Nr.: 630757030.
- Nur 8,00 m:
 - Hydr. Stützfuß m/Umschalter f/das Einklappen.
 - Elektrischer Tiefenanschlag – m/Schalter in der Schlepperkabine.
 - Hydr. Bedienung vom Verschluß f/Mittelsegment in Arbeitsposition.



5,50 m Disc-Roller Contour mit Twin V-Profilwalze und Spritz Tuch für das Material.



3,50 m Disc-Roller Contour aufgesattelt m/Twin V-Profilwalze und Spring-Board



6,50 m Disc-Roller Contour Spritz Tuch für das Material, drehbaren Stützrädern und Pendelzug.



ZUSATZAUSRÜSTUNG - DREIPUNKTANBAU / AUFGESATTELT

Bezeichnung	Gewicht, kg	Art.-Nr.
LED Beleuchtung mit Kabeln und Stecker, für 1-teilige Dreipunktmodelle	3	63090-01
LED Beleuchtung mit Kabeln und Stecker, für 2-teilige Dreipunktmodelle	3	63097-01
LED Beleuchtung mit Kabel und Stecker, für 1-teilige aufgesattelte Modelle	3	63092-01
LED Beleuchtung mit Kabel und Stecker, für 2-teilige aufgesattelte Modelle	3	3401951
LED Beleuchtung mit Kabel und Stecker, für 3-teilige aufgesattelte Modelle	3	63094-01
Ein Satz reflektierender Warntafeln (2 Stck.)	8	67055-74
In line-System für alle 1- und 2-teiligen Modelle. Hydr. Einstellung der Parallelität der Maschine mit der Bodenoberfläche aus der Schlepperkabine durch Memory cylinder.	1*	-
HPV-Controller: El-hydr. Bedienung von 4 Funkt..	7	3409430

*1 Stck. zusätzlicher doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Gewicht, kg	Art.-Nr.
2,50 - 4,50	Elektrischer Tiefenanschlag	4	63092-90
5,50 - 6,50	Elektrischer Tiefenanschlag	4	63092-89
2,50 - 4,00	Deichselverlängerung, 300 mm M16	25	63091-95
4,50 - 8,00	Deichselverlängerung 400 mm M20	31,5	63094-12
3,50 - 4,50	Bereifung 500/50x17.0-18 PLY (Aufpreis pro Satz)	-	3409750
2,50 - 3,00	Fahrgestell, 11.5/80x15.3	1.075	63090-80
3,50 - 4,50	Fahrgestell, 400/60x15.5	1.105	63095-80
5,50 - 6,50	Fahrgestell, 500/50x17.0	1.155	63094-80
3,00 - 6,50	Druckluftbremsanlage	18	63093-96
8,00	Druckluftbremsanlage	18	63094-96
3,00 - 6,50	Hydraulische 1-Leiter-Bremsanlage	7	63093-94
8,00	Hydraulische 1-Leiter-Bremsanlage	7	63094-94
3,00 - 6,50	Hydraulische 2-Leiter-Bremsanlage, fabrikangebaut	-	63093-95
8,00	Hydraulische 2-Leiter-Bremsanlage, fabrikangebaut	-	63094-95
2,50	Spritztuch für das Material	50	63090-98
3,00	Spritztuch für das Material	60	63091-96
3,50	Spritztuch für das Material	70	63096-96
4,00	Spritztuch für das Material	80	63092-96
4,50	Spritztuch für das Material	105	63092-97
5,50	Spritztuch für das Material	120	63093-97
6,50	Spritztuch für das Material	125	63091-99
8,00	Spritztuch für das Material	160	63095-98
2,50 - 4,00	Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager, Einzelwalze (Aufpreis pro Satz)	-	63090-03
2,50 - 4,00	Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager, Twin-Walze (Aufpreis pro Satz)	-	63090-05
4,00 - 6,50	Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager, Einzelwalze (Aufpreis pro Satz)	-	63090-05
4,00 - 6,50	Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager, Twin-Walze (Aufpreis pro Satz)	-	63090-08
8,00	Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager (Aufpreis pro Satz)	-	63090-06
-	Lagerschutz für Packwalze (Pro Stck.)	0,9	7355054
-	Ø510 x 5 mm "Sabre discs" HD aggressive (Aufpreis per m)	-	63090-10
4,50 - 6,50	Spurlockersatz mit 4 Stck. 65x12 mm Zinken für Modelle ohne Spring-Board	-	63090-38
4,50 - 6,50	Spurlockersatz mit 4 Stck. 65x12 mm Zinken für Modelle mit Spring-Board	-	63090-39
-	Erweiterungssatz mit 4 Stck. 65x12 mm Zinken	-	63090-40



Gummigedämpfte Kugellager



Lagerschutz für Packwalze



Ø510 x 5 mm "Sabre discs" HD aggressive

STRIEGEL FÜR MONTAGE HINTER DER WALZE. EINSTELLUNG DER ARBEITSTIEFE DURCH SPINDELN M/DER MÖGLICHKEIT VON GEWICHTÜBERTRAG.



Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Art.-Nr.
2,50	Für dreipunktmontierte Modelle	63090-50
3,00	Für dreipunktmontierte Modelle	63094-50
3,50	Für dreipunktmontierte Modelle	63095-50
4,00	Für dreipunktmontierte Modelle	63096-50
4,50	Für dreipunktmontierte Modelle	63097-49
5,50	Für dreipunktmontierte Modelle	63098-49
6,50	Für dreipunktmontierte Modelle	63099-49
2,50	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63093-51
3,00	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63091-51
3,50	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63096-51
4,00	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63092-51
4,50	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63092-49
5,50	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63093-50
6,50	Für aufgesattelte Modelle - hinter Transporträdern montiert	63091-49

ZUSATZAUSRÜSTUNG - DREIPUNKTANBAU / AUFGESATTELT



Arbeitsbreite, m	Typ / Bezeichnung		Gewicht, kg	Art.-Nr.
SPRING-BOARD (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)				
2,50	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	240	63390-00
3,00	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	280	63391-00
3,50	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	325	63396-00
4,00	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	370	63392-00
4,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	375	63592-10
5,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	450	63593-10
6,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	525	63594-10
8,00	Klappbar, 3-teilig	1 ^{1/2} *	775	63595-00
-	Wurfweitenbegrenzersatz für Spring-Board		-	63301-00
SPRING-BOARD MIT KRUSTENBRECHERSCHAREN (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)				
2,50	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	-	63790-00
3,00	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	-	63791-00
3,50	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	-	63796-00
4,00	Starr, 1-teilig	1 ^{1/2} *	-	63792-00
4,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	-	63592-20
5,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	-	63593-20
6,50	Klappbar, 2-teilig	1 ^{1/2} *	-	63594-20
8,00	Klappbar, 3-teilig	1 ^{1/2} *	-	63895-00
SPRING-BOARD MIT Ø16 MM STRIEGELZINKEN (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)				
2,50	Starr, 1-teilig - 10 Zinken	1 ^{1/2} *	174	63390-01
3,00	Starr, 1-teilig - 12 Zinken	1 ^{1/2} *	201	63391-01
3,50	Starr, 1-teilig - 14 Zinken	1 ^{1/2} *	232	63396-01
4,00	Starr, 1-teilig - 16 Zinken	1 ^{1/2} *	264	63392-01
4,50	Klappbar, 2-teilig - 18 Zinken	1 ^{1/2} *	256	63592-01
5,50	Klappbar, 2-teilig - 22 Zinken	1 ^{1/2} *	305	63593-01
6,50	Klappbar, 2-teilig - 26 Zinken	1 ^{1/2} *	354	63594-01
8,00	Klappbar, 3-teilig - 32 Zinken	1 ^{1/2} *	564	63595-01
ANBAUSATZ QUERVERRIEGLUNG - FÜR DIE SPRING-BOARD ZINKEN (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)				
2,50	Starr, 1-teilig	1*	-	63490-00
3,00	Starr, 1-teilig	1*	-	63491-00
3,50	Starr, 1-teilig	1*	-	63496-00
4,00	Starr, 1-teilig	1*	-	63492-00
4,50	Klappbar, 2-teilig	1*	-	63592-30
5,50	Klappbar, 2-teilig	1*	-	63593-30
6,50	Klappbar, 2-teilig	1*	-	63594-30
8,00	Klappbar, 3-teilig	1*	-	63695-00

*1 Stck. zusätzlicher doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

²Deichselverlängerung ist zu empfehlen, wenn der Schlepper mit Zwillingsbereifung ausgestattet ist.

PENDELSTÜTZRÄDER VOR DEN SCHEIBEN ANGEBAUT, HÖHENVERSTELLBAR BEREIFUNG: 2 X 300/55X12- 8 PLY

Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Gewicht, kg	Art.-Nr.
2,50 - 6,50	Für aufgesattelte Modelle.	140	63091-30
2,50 - 6,50	Für aufgesattelte Modelle mit Spring-Board.	180	63091-35
8,00	Einschl. Unterlenkeranhängung Kat 3 (630757034). Kann nicht mit Spring-Board kombiniert werden.	400	63095-08

Arbeitsbreite, m	Typ	TOP-CUTTER (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)	SPRING-BOARD AUF TOP-CUTTER-HALTERUNGEN (NUR FÜR AUFGESATTELTE MODELLE)
		Art.-Nr.	Art.-Nr.
2,50	Starr	67410-41	67410-42
3,00	Starr	67410-43	67410-44
3,50	Starr	67410-45	67410-46
4,00	Starr	67410-47	67410-48
4,50	Klappbar	67410-49	67410-50
5,50	Klappbar	67410-51	67410-52
6,50	Klappbar	67410-53	67410-54

ZUSATZAUSRÜSTUNG - DREIPUNKTANBAU / AUFGESATTELT

MONTAGESATZ FÜR MULTI-SEEDER INKL. AUFTRITT EINSCHL. MONTAGE. - MAX. 300 KG FEINSAAT IM BEHÄLTER.

Arbeitsbreite, m	Typ		Art.-Nr. 8 Verteilteller	Art.-Nr. 12 Verteilteller	Art.-Nr. 16 Verteilteller
2,50	ohne Auto-Controller / EC	1*	63090-16	-	-
2,50	mit Auto-Controller / EC	2*	63090-17	-	-
3,00	ohne Auto-Controller / EC	1*	63091-17	-	-
3,00	mit Auto-Controller / EC	2*	63091-18	-	-
3,50	ohne Auto-Controller / EC	1*	63096-16	-	-
3,50	mit Auto-Controller / EC	2*	63096-17	-	-
4,00	ohne Auto-Controller / EC	1*	63092-15	-	-
4,00	mit Auto-Controller / EC	2*	63092-23	-	-
4,50	ohne Auto-Controller / EC	1*	63092-17	63092-24	63092-20
4,50	mit Auto-Controller / EC	2*	63092-21	63092-25	63092-22
5,50	ohne Auto-Controller / EC	1*	63093-15	63093-23	63093-20
5,50	mit Auto-Controller / EC	2*	63093-21	63093-24	63093-22
6,50	ohne Auto-Controller / EC	1*	-	63091-23	63091-19
6,50	mit Auto-Controller / EC	2*	-	63091-24	63091-22
8,00	ohne Auto-Controller / EC	1*	-	63095-23	63095-18
8,00	mit Auto-Controller / EC	2*	-	63095-24	63095-22
4,50 - 6,50	Arbeitsplattform mit Leiter für Multi-Seeder		-	-	63099-45

^{1*}An aufgesattelten Modellen: Einschl. hydr. Anheben des Spornrades für Ein- und Ausschalten der Säwelle, 1 zusätzlicher doppelwirk. Hydraulikanschluß erforderlich.

^{2*}On/Off-Hubsensor des Multi-Seeders standardmäßig am Fahrwerk montiert

VERTEILERKOPF FÜR FRONT-TANK

Arbeitsbreite, m	Bezeichnung	Art.-Nr.
2,50 - 8,00	Verteilerkopf mit 12 Auslässen für Front-Tank auf Disc-Roller Contour	0537701