

# DISC-ROLLER CLASSIC Modelle für Dreipunktanbau



4,00 m m/V-Profilrings



- 510 mm gezackte "Sabre-Disc"-Scheiben mit speziell konstruiertem Schneidprofil - für optimales Durchschneiden bei flacher Stoppelbearbeitung.
- Scheibenaufhängung mit wartungsfreien Naben.
- DSD – Technologie: „Depth Synchronised Disc“-Aggressivität.
- Ist mit 600 mm V-Profilrings mit großem Eigengewicht lieferbar – das Gerät ist ideal für die Stoppelbearbeitung, Saatbettvorbereitung/Rückverfestigung nach dem Pflügen.
- Ist mit 600 mm Dachringwalze lieferbar - Optimale Tragfähigkeit - auch bei leichten Böden - wird erreicht.
- Ist mit schwerer Rohrstabwalze - aus robusten Vierkantrohren hergestellt - lieferbar. Diese Walze ist ideal für leichte Böden und reduziert den Hubbedarf.

## PREISE & SPEZIFIKATIONEN

Arbeitsbreite	Ringtyp / Ringdurchmesser	Anzahl Ringe	Gewicht kg	Anzahl Scheiben „Sabre-Disc“	Kraftbedarf PS	Bestell. Nr.	
<b>1-teilig, starr</b>							
2,50 m	Schwere Rohrstabwalze /550mm		1260	18	90 +	63090-45	
	Dachringwalze /600mm	20	1560	18	90 +	63090-73	
	V-Profilring-Walze /600mm	16	1780	18	90 +	63090-60	
3,00 m	Schwere Rohrstabwalze /550mm		1.460	22	100 +	63091-45	
	Dachringwalze /600mm	24	1.810	22	100 +	63091-73	
	V-Profilring-Walze /600mm	20	2.080	22	100 +	63091-60	
3,50 m	Schwere Rohrstabwalze /550mm		1.670	26	110+	63096-45	
	Dachringwalze /600mm	28	2.125	26	110 +	63096-73	
	V-Profilring-Walze /600mm	23	2.395	26	110 +	63096-60	
4,00 m	Schwere Rohrstabwalze /550mm		1.880	30	120 +	63092-45	
	Dachringwalze /600mm	32	2.440	30	120 +	63092-52	
	V-Profilring-Walze /600mm	26	2.710	30	120 +	63092-50	
<b>2-teilig, hydraulisch klappbar</b>							
**4,00m	Dachringwalze /600mm	32	2.760	30	120 +	63092-73	
	V-Profilring-Walze /600mm	26	3.120	30	120 +	63092-60	
**5,00 m	Dachringwalze /600mm	40	3.290	38	150 +	63093-73	
	V-Profilring-Walze /600mm	32	3.750	38	150 +	63093-60	

\*\* 2 Stck. doppeltwirkende Hydraulikanschlüsse erforderlich.

## GRUNDAUSSTATTUNG DISC-ROLLER CLASSIC Modelle für Dreipunktbau

- 1-teilige Modelle: Mechanische Einstellung der Arbeitstiefe.
- 2-teilige Modelle: Hydraulische Einstellung der Arbeitstiefe.
- Wurfweitenbegrenzer mit Scheiben, rechte Seite.
- Abstreifer zwischen den Ringen (Dachring- u. V-Profil-Walze).
- 60 mm Wellen, Spezialqualität, mit 60 mm Kugellagern m/Doppeldichtungen.

## ZUSATZAUSRÜSTUNG

Bezeichnung	Ge- wicht kg	Bestell. Nr.	
LED Beleucht. m/Kabeln & Stecker, an 2,50, 3,00, 3,50 und 4,00 m starr angeb.	3	63091-01	
LED Beleucht. m/Kabeln & Stecker, an 4,00 & 5,00 m klappbar angebaut	3	63092-01	
Elektrischer Tiefenanschlag für 2,50, 3,00 & 3,50m – starr	4	63091-85	
Elektrischer Tiefenanschlag für 4,00 m & 5,00 m – klappbar	8	63092-85	
Hydraulische Einstellung von Arbeitstiefe u. Scheibenwinkel für 2,50 – 4,00 m. - starr	-	63092-92	
Spritztuch für das Material 2,50 m, 1-teilig	50	63090-98	
Spritztuch für das Material 3,00 m, 1-teilig	60	63091-98	
Spritztuch für das Material 3,50 m, 1-teilig	70	63096-98	
Spritztuch für das Material 4,00 m, 2-teilig	80	63092-98	
Spritztuch für das Material 5,00 m, 2-teilig	100	63093-98	
Fahrgestell für 2,50, 3,00 & 3,50 m 1-teilig, 11,5/80x15.3	550	63091-55	
Fahrgestell für 4,00 & 5,00 m 2-teilig, 400/60x15.3	560	63092-55	
Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager (2,50–3,50 m) <b>Aufpreis pro Satz</b>	-	63090-02	
Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager (4,00–5,00 m) <b>Aufpreis pro Satz</b>	-	63090-04	
Montagesatz für Multi-Seeder, einschl. Montage an einem neuen Disc-Roller. <b>Max. 200 kg Feinsaat im Behälter. Preise &amp; Info. Multi-Seeder – s. Seite 98.</b>	<b>Arbeitsbreite</b>	<b>8 Verteil- teller</b>	
	2,50 m starr	63090-12	
	3,00 m starr	63091-12	
	3,50 m starr	63096-12	
	4,00 m starr	63092-12	
	4,00 m klappbar	63092-16	
	5,00 m klappbar	63093-16	

# DISC-ROLLER CLASSIC Aufgesattelter Modelle



5,00 m m/V-Profilringen & Spritztuch für das Material



- 510 mm gezackte "Sabre-Disc"-Scheiben mit speziell konstruiertem Schneidprofil - für optimales Durchschneiden bei flacher Stoppelbearbeitung.
- Scheibenaufhängung mit wartungsfreien Naben.
- DSD – Technologie: „Depth Synchronised Disc“-Aggressivität.
- Ist mit 600 mm V-Profilringen mit großem Eigengewicht lieferbar – das Gerät ist ideal f/die Stoppelbearbeitung, Saatbettvorbereitung/Rückverfestigung nach dem Pflügen.
- Ist mit 600 mm Dachringwalze lieferbar – Optimale Tragfähigkeit - auch bei leichten Böden - wird erreicht.

## PREISE & SPEZIFIKATIONEN Aufgesattelte Modelle

Arbeitsbreite	Ringtyp / Ringdurchmesser	Anz. Ringe	Gewicht kg	Anz. Scheiben „Sabre-Disc“	Kraftbedarf PS	Bestell. Nr.	
<b>1-teilig, starr</b>							
3,00 m	Dachringwalze /600mm	24	2.360	22	100 +	63091-72	
	V-Profilring-Walze /600mm	20	2.630	22	100 +	63091-64	
3,50 m	Dachringwalze /600mm	28	2.670	26	110 +	63096-72	
	V-Profilring-Walze /600mm	23	2.945	26	110 +	63096-64	
4,00 m	Dachringwalze /600mm	32	2.990	30	120 +	63092-47	
	V-Profilring-Walze /600mm	26	3.260	26	120 +	63092-48	
<b>2-teilig, hydraulisch klappbar</b>							
***4,00 m	Dachringwalze /600mm	32	3.320	30	120 +	63092-72	
	V-Profilring-Walze /600mm	26	3.680	30	120 +	63092-65	
***5,00 m	Dachringwalze /600mm	40	3.850	38	150 +	63093-72	
	V-Profilring-Walze /600mm	32	4.300	38	150 +	63093-65	

\*\*\*3 Stck. doppeltw. Hydraulikanschlüsse erforderlich.

## GRUNDAUSSTATTUNG

- 1-teilige Modelle: Mechanische Einstellung der Arbeitstiefe.
- 2-teilige Modelle: Hydr. Einstellung der Arbeitstiefe, wird gleichzeitig f/das Anheben der Scheiben verwendet.
- Zughöhenverstellung mit Träger für Hydraulikschläuche.
- Wurfweitenbegrenzer mit Scheiben, rechte Seite
- Abstreifer zwischen den Ringen.
- 60mm Wellen, Spezialqualität, m/60mm Kugellagern m/Doppeldichtungen an allen Modellen.
- Bereifung:
 

3,00-4,00 m 1-teilig:	11,5/80x 15,3 – 10 PLY
4,00-5,00 m 2-teilig:	400/60 x 15,5 – 14 PLY
- Drehbare Zugöse, verschraubt: 3,00 – 5,00 m, Bestell.Nr.: 630757013, siehe Seite 111.

## ZUSATZAUSRÜSTUNG DISC-ROLLER CLASSIC Aufgesattelte Modelle

Bezeichnung		Gewicht	Bestell.Nr	
LED Beleuchtung m/Kabeln & Stecker an 3,00 – 3,50 m starr angebaut		3 kg	63091-01	
LED Beleuchtung m/Kabeln & Stecker an 4,00 - 5,00 m klappbar angeb.		3 kg	63092-01	
Elektrischer Tiefenanschlag für 3,00 – 3,5 m – starr		4 kg	63091-85	
Elektrischer Tiefenanschlag für 4,00 m & 5,00 m – klappbar		8 kg	63092-85	
Deichselverlängerung, 300 mm f/Anbolzen f/ 3,00 – 5,00 m		25 kg	63091-95	
Druckluftbremsanlage, an 3,00 - 5,00 m angebaut		18 kg	63093-96	
Hydraulische Bremsanlage, an 3,00 - 5,00 m angebaut		7 kg	63093-94	
Hydr. Einstellung von Arbeitstiefe u. Scheibenwinkel für 3,00 – 4,00 m. - starr		-	63093-93	
Spritztuch für das Material 3,00 m, 1-teilig		60 kg	63091-98	
Spritztuch für das Material 3,50 m, 1-teilig		70 kg	63096-98	
Spritztuch für das Material 4,00 m, 2-teilig		80 kg	63092-98	
Spritztuch für das Material 5,00 m, 2-teilig		100 kg	63093-98	
Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager (2,50–3,50 m)		<b>Aufpreis pro Satz</b>	-	
Gummigedämpfte/schmierungsfreie Kugellager (4,00–5,00 m)		<b>Aufpreis pro Satz</b>	63090-04	
Arbeitsbreite	Ge- wicht kg	**Spring-Board	**Spring-Board m/ Krustenbrecherschare	Anbausatz f/Querver- riegelung der Spring-Board Zinken
* 3,00m starr, 1-teilig	280	63391-00	63791-00	63491-00
* 3,50m starr, 1-teilig	325	63396-00	63796-00	63496-00
* 4,00m klappbar, 1- & 2-teilig	375	63592-00	63892-00	63692-00
* 5,00m klappbar, 2-teilig	450	63593-00	63893-00	63693-00
Wurfweitenbegrenzer für Spring-Board Zinken				63301-00
<b>Ist zu empfehlen</b> Lenkbare Stützräder vor den Scheiben angebaut, höhenverstellbar. Bereifung: 2x300/65x12 - 8 PLY			<b>Ge- wicht</b>	<b>Bestell. Nr</b>
Für 3,00 - 5,00 m aufgesattelte Modelle			140kg	63091-07
Für 3,00 – 5,00 m aufgesattelte Modelle <b>m/Spring-Board</b>			180kg	63091-08
* Montagesatz f/ Multi-Seeder, einschl. Montage an einem neuen Disc-Roller. Im Montagesatz inkl. ist hydr. Anheben des Spornrades zum Ein- & Ausschalten der Säwelle. <b>Max. 200 kg Feinsaat im Behälter. Preise &amp; Info., siehe Seite 98.</b>	Arbeitsbreite	8 Verteilteller		16 Verteilteller
	3,00 m starr	63091-14		
	3,50 m starr	63096-14		
	4,00 m starr	63092-14		
	4,00 & 5,00 m klappbar	63092-18		
	4,00 & 5,00 m klappbar			63092-19

\* 1 zusätzlicher doppeltwirkender Hydraulikanschluß erforderlich.

\*\* Deichselverlängerung ist zu empfehlen, wenn der Schlepper m/Zwillingsbereifung ausgestattet ist.