

SANDSTREUER RINK – TECHNISCHE DATEN

Besonder: Easy Spread + RINK Walzenstreuer

Der Easy Spread ist zur Ein-Mann Ladung und Ausbringung konzipiert. Der RINK 2020 ist zur Ausbringung von Sand und grobkörnigem Material geeignet.

Modelle	H-620	H-1500	Easy Spread 1000TR	Easy Spread 1500TR	Easy Spread 2000TR	RINK 2020 Walzenstreuer
Antrieb	manuell	gezogen	gezogen, mit Laufachse	gezogen, mit Laufachse	gezogen, mit Laufachse	gezogen, mit Laufachse
Arbeitsbreite	60 cm	150 cm	100 cm	150 cm	200 cm	145 cm
Streudicke	0,3 – 10 mm	2 – 25 mm	0 – 10 mm	0 – 10 mm	0 – 10 mm	3 – 40 mm
Gewicht (leer)	50 kg	180 kg	480 kg	633 kg	746 kg	950 kg
Behälterkapazität	100 l	0,40 m³	0,57 m³	0,87 m³	1,17 m³	2,00 m³
Motorleistung		jedes beliebige Fahrzeug	40 PS + Steuerventil dw	45 PS + Steuerventil dw	50 PS + Steuerventil dw	25 PS

Topdresser: RINK Tellerstreuer

Die RINK Tellerstreuer streuen nasses und trockenes Material bis zu 12 m weit.

Modelle	DS550SP Selbstfahrer	DS550 gezogen	DS800 gezogen	DS1200 gezogen	DS2000 gezogen	DS3800 gezogen	DS550 für Cushman Turf Truckster	DS800 für J. Deere Progator, Toro Workman, Jacobsen XD
Streubreite	von 2 – 12 m variabel einstellbar							
Streudicke	0 - 15 mm							
Gewicht	500 kg	420 kg	460 kg	490 kg	820 kg	1800 kg	320 kg *	440 kg *
Ladevolumen	0,55 m³	0,55 m³	0,80 m³	1,20 m³	2,00 m³	3,80 m³	0,55 m³	0,80 m³
Schlepperstärke	Selbstfahrer, 18 PS Motor	25 PS	25 PS	25 PS	35 PS	45 PS		
doppeltwirkendes Steuerventil am Schlepper und Hydraulikleistung mind. 25 l/min bei 140 bar					Gelenkwelle	Trägerfahrzeug mit Hydraulikleistung von mind. 25 l/min bei 140 bar		

Mögliches Zubehör: Querförderband, einseitiges Tellerstreuerwerk

Topdresser: RINK Bürstenstreuer

Die RINK Bürstenstreuer „schießen“ das Material gleichmäßig direkt in die Grasnarbe.

Modelle	SP950 Selbstfahrer	TB950 gezogen	1204 Auflieger	1205 Auflieger	1005	1010	1210	1520	1622	3045	
			für Cushman Turf Truckster	für J. Deere Progator / Toro Workman	3-Pkt. Heckanbau						
Streubreite	95 cm	95 cm	180 cm	180 cm	150 cm	150 cm	180 cm	145 cm	200 cm	200 cm	
Streumenge in mm	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 10	0,3 – 40	0,3 – 40	0,3 – 40	
Gewicht	280 kg	190 kg	300 kg	300 kg	200 kg	450 kg	490 kg	950 kg	1062 kg	1950 kg	
Ladevolumen	0,33 m³	0,33 m³	1,00 m³	1,00 m³	0,75 m³	0,75 m³	1,00 m³	2,00 m³	2,20 m³	4,50 m³	
Schlepperstärke	6,5 PS Motor	jedes beliebige Fahrzeug			20 PS	20 PS	20 PS	25 PS	35PS	45 PS	
					Hydraulische Anschlusswerte:						
					12 l/min		15 l/min	25 l/min		45 l/min	
					bei 140 bar					bei 175 bar	

Mögliches Zubehör: externe Hydraulikversorgung (1010, 1210, 1520), eigener Motorantrieb 13 PS (1010, 1210), Pendelachse mit 4 Rädern (1520), Staublech für feuergetrockneten Sand (1204, 1205, 1005, 1010, 1210)

SANDSTREUER – TOPDRESSER - PROGRAMMÜBERSICHT

Die Redexim Sandstreuer sind speziell entwickelte Maschinen für Neuanlagenbau, Sanierung und Bodenverbesserung von Golfanlagen, Sportplätzen, Grünanlagen und Pferderennbahnen. Die Streuer sind für die Ausbringung von Sand und Bodensubstrate geeignet. Je nach Maschinentyp können Streudicken von 1 mm bis 60 mm ausgebracht werden. Lademengen von 1 m³ bis 4,5 m³.



- ❶ **Sandstreuer TP950 – gezogen**, ist ein radangetriebener Streuer. Anbau an jedem beliebigen Fahrzeug.
- ❷ **Spezialstreuer H-620** für Sand und Bodensubstrate
- ❸ **Sandstreuer SP950 - Selbstfahrer** Walzenstreuer, 6 Räder



- ❶ + ❷ **Easy Spread TR Sandstreuer – Selbstlader** gibt es in den Arbeitsbreiten 100 cm, 150 cm und 200 cm. Er verteilt sein Gewicht auf bis zu 7 Rädern.
- ❸ **DS550 Selbstfahrender Tellerstreuer** 18 PS Motor, Streubreite bis 12 m.



- ❶ **Topdresser Tellerstreuer DS1200 & DS2000:** Lademenge 1,2 – 3 m³, Streudicke 0,3 – 15 mm, Streubreite bis 12 m.
- ❷ **Eintellerstreuwerk** für einseitiges Streuen
- ❸ **Tellerstreuer DS3800:** Lademenge 3,8 m³, Streudicke 0,3 – 15 mm, Streubreite bis 14 m.



- ❹ **Bürstenstreuer:** Arbeitsbreite 140, 180 und 200 cm, Lademenge 1 m³, 1,9 m³ und 4,5 m³.
- ❺ **Aufbaustreuer Tellerstreuer DS800:** Lademenge 0,8 m³, Streudicke 0,3 – 15 mm, Streubreite bis 12 m.

Die Modellvielfalt unserer Sandstreuer mit allen technischen Details ist auf Seite 36 aufgeführt. Wir senden auf Anfrage von den einzelnen Modellen Prospekte und Infomaterial zu.