

ROTORHACKEN,

Baureihe MR

SUNRISE

Maschinentyp:

Rotorhacken (Hacke), Angebaut und Angehängt.

Anwendbarkeit:

Oberflächenbearbeitung in Reihenkulturen und Getreide.

Arbeitsorgane:

- 1 Reihe mit 2 aufgesetzten Zahnrädern
Federaufhängung;
- hydraulisches Klapp- und Aufklappsystem der Maschine.

Sicherung

Individueller „Non-Stop“-Federschutz, gleichzeitig an jedem Zahnradpaar.

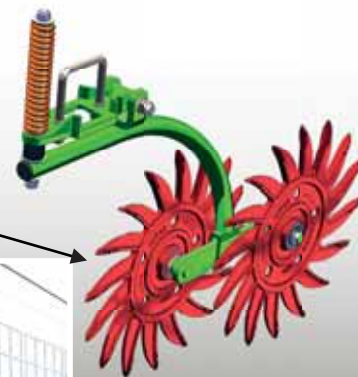
Bearbeitungsgänge:

Zur Bodenauflockerung zwischen Grabenreihen, Ausgrabung und Zerstörung von Unkrautwurzeln
Belüftung von den Boden mit der Möglichkeit der Aufnahme von zusätzliche Feuchtigkeit durch den Morgentau und Regenfälle, die für den ökologischen Landbau bestimmt sind.

Technische Charakteristik		Anbaumodelle										Anhängermodelle				
		MR 22 EU	MR 30 EU	MR 32	MR 42	MR 42 S	MR 43	MR 44 EU	MR 58 EU	MR 62	MR 82	MR 105 EU	MR 122 EU	MR 152 EU	MR 180 EU	
Empfohlene Traktorleistung	PS	40 - 70	40 - 70	50 - 75	60 - 80	60 - 80	60 - 80	60 - 80	70 - 100	70 - 100	90 - 150	160 - 200	180 - 220	180 - 250	200 - 270	
Arbeitsbreite	m	2,10	2,98	3,20	3,85	4,20	4,20	4,40	5,80	6,30	7,70	10,50	12,00	15,40	18,20	
Transportbreite	m	2,10	2,98	3,20	3,85	3,22	4,20	2,98	2,98	3,22	3,95	2,96		2,96		
Transporthöhe	m	1,30 *			2,30 *		1,30 *		2,30 *			2,60		3,20		
Transportlänge	m	1,36						7,40				10,70		12,10		
Arbeits - Organe	Stern Durchmesser	Ø 555														
	Stern Anzahl	(2x12) 24	(2x17) 34	(2x18) 36	(2x22) 44	(2x24) 48	(2x24) 48	(2x25) 50	(2x33) 66	(2x36) 72	(2x44) 88	(2x60) 120	(2x68) 136	(2x87) 174	(2x103) 206	
	Reihenabstand	17,5 **														
Arbeitsgeschwindigkeit	km / h	12														
Arbeitstiefer	cm	1 - 8														
Ankupplung an dem Traktor		Dreipunktsystem					Kat.III					Unterlenker Kat. III / IV				
Gewicht der Maschine	t	0,650	0,850	0,900	1,100	1,320	1,200	1,380	1,780	1,850	2,200	5,100	5,900	6,500	7,200	
Optionen		Dasselbe gilt für alle Modifikationen mit gleiche Breite von 2,10 m / 40 kg														
Blech (Steinschutz)	m / kg	Dasselbe gilt für alle Modifikationen mit gleiche Breite von 2,10 m / 40 kg														
Striegel (Nadel Ø8 mm)	Stk./kg	24 / 86	34 / 115	36 / 117	44 / 121	nein	48 / 169	nein	66 / 227	72 / 233	88 / 244	nein	nein	nein	nein	
Stützräder (2 Stk.)	kg	78 Im Grundmodell enthalten														

- * Zur Transporthöhe ist der Abstand vom Boden bis zu den Unterlenker hinzuzurechnen - etwa 30 cm.;
- ** Abstand zwischen den Arbeitskörpern 4 x 17,5 = 70 cm.;
- *** Alle EU-gekennzeichneten Maschinen sind für europäische Straßen ausgelegt;
- **** Beleuchtung kann auf jedem MR-Modell angebracht werden.

Jeder Arbeitskörper besteht aus zwei (2) Zahnrädern, die mittels doppelt gekapselter Kugellager auf einer Halterung montiert sind.

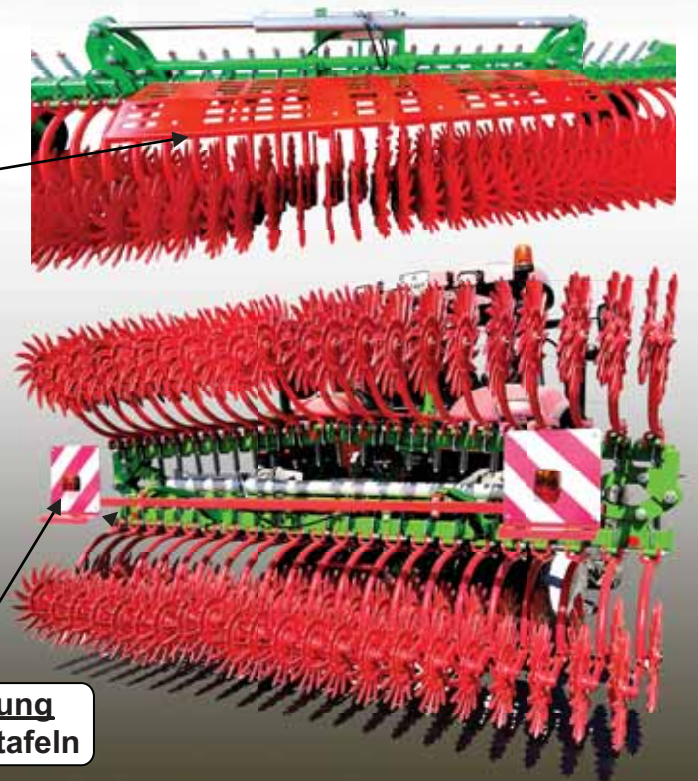


STÜTZRAD
4,00 x 9 x 2,5
- zur Regulierung Tiefe von Verarbeitung u gleichmäßig Verteilung das Gewicht von die Maschine an ihres Arbeitsbreite, meistens für leichte Böden.



Blech (Steinschutz)
-zum Schutz der Schlepperscheibe vor Steinschlag aus dem Getriebe beim Hochgeschwindigkeitsbearbeitung.

STRIGEL
- für Unkraut, Klumpen brechen und Auflockerung des Bodens.



Beleuchtung mit Warntafeln



MR 122



MR 32

MR 62 mit einer Reyer Strigel