TEOTINIOOTIE DI TEN	
	MF 1842S
Ballenabmessungen	
Ballenquerschnitt	46 (B) x 36 (H) cm
Ballenlänge	70 bis 132 cm
Antriebssystem	
Empfohlene Mindestleistung des Traktors	37 kW / 50 PS
Zapfwelle	Weitwinkel-GW mit mittiger Lagerung
Absicherung	Rutschkupplung und Schwungrad-Scherbolzen
Gewicht des Schwungrades	125 kg
Pickup	
Anheben / Senken	Hydraulisch
Außenbreite - Blech zu Blech	2,32 m
Abstand der äußeren Zinken	1,78 m
Effektive Aufnahmebreite (DIN 11220)	1,98 m
Anzahl der Zinkenreihen	4
Anzahl der Zinken	56 Doppelzinken
Antriebsschutz	Freilauf-Rutschkupplung
Durchmesser der Einzugsschnecken	330 mm
Zufuhr	
Zuführsystem	2 Gabeln mit je 3 Zinken – kontinuierliche Zufuhr
Zufuhrabsicherung	Scherbolzen
Zuführkanal	Konisches Design
Kolben	
Geschwindigkeit	100 Hübe pro Minute
Führung	8 hochwertige Hochleistungslager
Hub	58,4 cm
Ausgleichsgewicht	33,8 kg
Bindesystem	
Anzahl der Knoter / Knotertyp	Zwei Hochleistungs-Einfachknoter
Knoter-Absicherung	Scherbolzen
Knoterreinigung	Automatisches elektrisches Umkehrgebläse
Garntyp	Hochwertiges Kunststoff- oder Sisalgarn
Garnvorrat	10 Rollen
Knoter-Zentralschmierung	Serienmäßig
Reifengröße	31x13,5-15 Zoll, 8-lagig
	2,64 m
Gesamtlänge - mit Ballenrutsche	6,43 m
Gesamthöhe	1,73 m
Gewicht (ca.)	1.905 kg



Sämtliche Angaben in diesem Prospekt sind so aktuell wie möglich. Allerdings können Ungenauigkeiten, Fehler oder Auslassungen auftreten; auch technische Änderungen können ohne Ankündigung jederzeit vorgenommen werden. Daher sollten gegebenenfalls alle Daten vor dem Kauf durch den Massey Ferguson Vertriebspartner bestätigt werden.



BORN TO FARM

www.MasseyFerguson.de

www.facebook.com/masseyfergusonDE Twitter.com/MF_EAME Instagram.com/MasseyFergusonGlobal www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



Your Agriculture Company

MASSEY FERGUSON® ist eine weltweite Marke von AGCO.

© AGCO Corporation | A-DE-17694 | Deutsch