

FENDT ROTANA V COMBI

Ausstattungsvarianten und technische Daten.



		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Antrieb/Getriebe						
Powersplit Getriebe		■	■	■	■	■
Zapfwellenantrieb	U/min	540	540	540	540	540/1000
Automatische Kettenschmierung		■	■	■	■	■
Lebenszeitgeschmierte Walzenlager		■		■		
Walzenschmierung über Schmierleiste beidseitig			■		■	■
Deichsel						
Zugdeichsel höhenverstellbar		■	■	■	■	■
Anhängung Zugöse starr		■	■	■	■	■
Anhängung Zugöse drehbar		□	□	□	□	□
Anhängung K80		□	□	□	□	□
Pick-Up						
Ungesteuerte Pick-Up		■	■	■	■	■
Pick-Up 2,25 m		■	■	■	■	■
Pick-Up 2,40 m			□		□	□
Zinkenreihen	Anzahl	5	5	5	5	5
Zinkenabstand	mm	64	64	64	64	64
Prallblech		□		□		
Rollenniederhalter fix		□	□	□	□	
Rollenniederhalter variabel		■	■	■	■	■
Pick-Up Räder starr		■	■	■	■	■
Pick-Up Räder pendelnd		□	□	□	□	■
Alpin Kit		□	□	□	□	□
Schneidwerk/Rotor						
Ohne Schneidwerk mit Förderrotor		■	□	■	□	
XtraCut - 13 Messer mit 2-Stern Förderrotor			■		■	□
XtraCut - 17 Messer mit 2-Stern Förderrotor mit Gruppenschaltung (8-9-17)			□		□	□
XtraCut - 25 Messer mit Profi-Rotor mit Gruppenschaltung (12-13-25)			□		□	□
Zusätzlicher Messersatz						□
Theoretische Schnittlänge	mm		90 / 70 / 45		90 / 70 / 45	90 / 70 / 45
Fester Förderboden		■		■		
Hydroflexcontrol-Schneidboden			■		■	■
Bindung						
VarioNet Netzbindung		■	■	■	■	■
Easy Load System ELS		■	■	■	■	■
Netzrollenhalter zusätzlich		□	■	□	■	
Ballenauswerfer		□	■	□	■	
Ballenformindikator						□
Zusätzliches Antriebssystem (ADS)		■	■	■	■	
Ausrüstung Ersteinsatz			□		□	□
Bedienung						
E-Link Control		■	■	■	■	
E-Link Pro			□		□	□
ISOBUS			□		□	■
Fahrwerk						
Laufachse		■	■	■	■	■
Hydraulik-Bremseinrichtung		□	□	□	□	□
Druckluft-Bremseinrichtung		□	□	□	□	□
Zulässige Höchstgeschwindigkeit ungebremst	km/h	25	25	25	25	25
Zulässige Höchstgeschwindigkeit gebremst	km/h	40	40	40	40	40

Wickeleinheit

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Folienbreite 500 mm						□
Folienbreite 750 mm						□
Folienkapazität	Anzahl					12+2
Vorstreckung 33% / 55% / 70%						■
Folienrissüberwachung						■
3 Arbeitsscheinwerfer						□
2 Farbkameras						□
Stirnseitenablage						□
Zusätzliche Folienanpressung						□

Bereifung

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
15/55-17		■	■	■	■	
19/45-17		□	□	□	□	
480/45-17		□	□	□	□	
500/45-22,5		□	□	□	□	
500/50-22,5			□		□	
500/60-22,5 V-Profil Flotation			□		□	
500/55-20		□	□	□	□	
600/55 R26,5 V-Profil Flotation						□
620/55 R26,5						■

Allgemeine Daten

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Presskammerdurchmesser	m	0,70 - 1,60	0,70 - 1,60	0,70 - 1,80	0,70 - 1,80	0,90 - 1,60
Presskammerbreite	m	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23
Presskammervolumen	m³	2,50	2,50	3,10	3,10	2,50
Endlosriemen	Anzahl	4	4	4	4	4
Gesamthöhe	m	3,05	3,05	3,25	3,25	3,15
Gesamtlänge	m	5,00	5,00	5,10	5,10	6,30
Gesamtbreite	m	2,70	2,70	2,70	2,70	2,90
Gewicht ca.	kg	3.950	3.950	4.200	4.200	6.550
Leistungsbedarf	kW/PS	55 / 80	55 / 80	70 / 110	70 / 110	100/140



FENDT ROLLECTOR

	Rollector 130	Rollector 160
Bedienung		
E-Link Basic	■	
Wickeleinheit		
Ballenwickler	■	■
Ohne Ballenableger	■	■
Ballenaufsteller	□	□
Ballen-Ablagearm	□	■
Stützplatte Entladearm	□	
Drehzahl Kit	■	■
Arbeitsscheinwerfer	■	■
Bereifung		
10.0/75-15,3	■	
380/55-17		■

Allgemeine Daten

		Rollector 130	Rollector 160
Gesamthöhe	m	2,30	2,70
Gesamtlänge	m	4,70	5,80
Gesamtbreite	m	2,55	2,30
Gewicht ca.	kg	1.080	2.110
Leistungsbedarf	kW/PS	30/40	40/55
Ballendurchmesser	m	0,90 - 1,30	1,25-1,50
Ballenbreite	m	1,25	1,25
Ballengewicht	kg	1.000	1.250