## Serien- und Zusatzausstattung Serie: ■ Optional: □

## Ausstattungsvarianten und technische Daten.

		Rotana 130 F	Rotana 130 F Xtra	Rotana 130 F Combi	Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Allgemeine Daten									
Presskammerdurchmesser	m	1,25	1,25	1,25	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	1,23	1,23	1,23
Presskammervolumen	m³	1,50	1,50	1,50	2,50	2,50	3,10	3,10	2,50
Endlosriemen	Anzahl				4	4	4	4	4
Gesamthöhe	m	2,6	2,60	3,00	3,05	3,05	3,25	3,25	3,15
Gesamtlänge	m	4,5	4,50	6,30	5,00	5,00	5,10	5,10	6,30
Gesamtbreite	m	2,7	2,70	2,90	2,70	2,70	2,70	2,70	2,90
Gewicht ca.	kg	3.000	3.400	6.450	3.950	3.950	4.200	4.200	6.550
Leistungsbedarf	kW/PS	45/60	60/80	100/140	55/80	55/80	70/110	70/110	100/140
Gewicht (Basis)	kg			6.450	3.800	3.800			6.550
Antrieb/Getriebe									
PowerSplit Getriebe									
Getriebe	U/min	540	540/1000	540/1000	540	540/1000	540	540/1000	540/1000
WW-Gelenkwelle									
Gelenkwelle mit Freilauf und WW-Gelenk									
Automatische Kettenschmierung									
Lebenszeitgeschmierte Walzenlager									
Walzenschmierung über Schmierleiste beidseitig									
Walzenschmierung automatisch									
Deichsel									
Zugdeichsel höhenverstellbar									
Anhängung Zugöse starr 40 mm									
Anhängung Zugöse drehbar 35 mm									
Anhängung K80									
Hydraulischer Stützfuß									
Pick-Up									
Arbeitsbreite (Pickup)	m	2,00 / 2,25	2,25 / 2,40	2,25 / 2,40	2,00 / 2,25	2,00 / 2,25			2,25 / 2,40
Ungesteuerte Pick-Up									
Pick-Up 2,25 m									
Pick-Up 2,40 m									
Pick-Up Alpin Kit									
Zinkenreihen	Anzahl	5	5	5	5	5	5	5	5
Zinkenabstand	mm	64	64	64	64	64	64	64	64
Rollenniederhalter variabel									
Pick-Up Räder starr									
Schneidwerk/Rotor									
Messer			0/13/17/25	13 / 17 / 25					13 / 17 / 25
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		90 / 70 / 45	90 / 70 / 45
HydroflexControl-Schneidboden									

		Rotana 130 F	Rotana 130 F Xtra	Rotana 130 F Combi	Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Bindung									
Netz- und Folienbindung - "Rapid Reload System"									
EasyLoad-System ELS									
Ballenformindikator									
Zusätzliches Antriebssystem (ADS)									
Ausrüstung Ersteinsatz									
Bedienung									
ISOBUS									
Fahrwerk									
Laufachse									
Hydraulik-Bremseinrichtung									
Druckluft-Bremseinrichtung									
Zulässige Höchstgeschwindigkeit ungebremst	km/h	25	25	25	25	25	25	25	25
Zulässige Höchstgeschwindigkeit gebremst	km/h	40	40	40	40	40	40	40	40
	KIII/II	40	40	70	70	70	40	40	40
Wickeleinheit									
Folienbreite 500 mm									
Folienbreite 750 mm									
Folienkapazität	Anzahl			12+2					12+2
Vorstreckung 33 % / 55 % / 70 %				-					-
Folienrissüberwachung									
3 Arbeitsscheinwerfer									
2 Farbkameras									
Stirnseitenablage									
Zusätzliche Folienanpressung									
Kamerakabel für Fendt Display									
LED Arbeitsscheinwerfer									
Handwaschbehälter									
Bereifung									
15/55-17									
500/60-22,5 V-Profil Flotation									
500/55-20									
600/55 R26,5 V-Profil Flotation									
620/55 R26 5									

Fendt Rotana F/V/F-/V-Combi