

Standard- och tillvalsutrustning
 Standard: ■
 Tillval: □

FENDT ROTANA V COMBI

Utrustningsvarianter och teknisk information.



		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Drivning/växellåda		■	■	■	■	■
Power Split-växellåda		■	■	■	■	■
Kraftuttag	r/min	540	540	540	540	540/1000
Automatisk kedjesmörjning		■	■	■	■	■
Livstidsmorda rullager		■	■	■	■	■
Lager som smörjs via smörjpunkter på vardera sida		■	■	■	■	■

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Dragstång		■	■	■	■	■
Höjjusterbar dragstång		■	■	■	■	■
Fast dragögla		■	■	■	■	■
Vridbar dragögla		□	□	□	□	□
K80-drag		□	□	□	□	□

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Pickup		■	■	■	■	■
Ostyrd pickup		■	■	■	■	■
Pickup 2,25 m		■	■	■	■	■
Pickup 2,40 m		■	□	■	□	□
Pinnrader	Antal	5	5	5	5	5
Mellanrum mellan pinnarna	mm	64	64	64	64	64
Baffelplåt		□	□	□	□	□
Vindskydd för fast rulle		□	□	□	□	□
Vindskydd för ställbar rulle		■	■	■	■	■
Fasta pickuphjul		■	■	■	■	■
Svängbara pickuphjul		□	□	□	□	■
Alpinkit		□	□	□	□	□

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Snittenhet/rotor		■	□	■	□	□
Utan snittenhet med inmatningsrotor		■	□	■	□	□
XtraCut – 13 knivar med 2-stjärnig inmatningsrotor		■	■	■	■	□
XtraCut – 17 knivar med 2-stjärnig inmatningsrotor och knivgruppsaktivering (8–9–17)		■	□	■	□	□
XtraCut – 25 knivar med Profi-rotor och knivgruppsaktivering (12–13–25)		■	□	■	□	□
Extra uppsättning knivar/Extra uppsättning knivar		■	■	■	■	□
Möjlig skärlängd	mm		90 / 70 / 45		90 / 70 / 45	90 / 70 / 45
Fast transportörsgolv		■	■	■	■	■
HydroflexControl-knivgolv		■	■	■	■	■

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Bindning		■	■	■	■	■
VarioNet-nätbindning		■	■	■	■	■
Lastsystem ELS (Easy Load System)		■	■	■	■	■
Hållare för extra nätrulle		□	■	□	■	□
Balutmatning		□	■	□	■	□
Balformsindikator		□	□	□	□	□
Extra drivsystem ADS (Additional Drive System)		■	■	■	■	■
Utrustning vid start		□	□	□	□	□

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Drift		■	■	■	■	■
E-Link Control		■	■	■	■	■
E-Link Pro		□	□	□	□	□
ISOBUS		□	□	□	□	■

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Chassi		■	■	■	■	■
Traileraxel		■	■	■	■	■
Hydraulbromsenhet		□	□	□	□	□
Tryckluftsbromsenhet		□	□	□	□	□
Högsta odämpade hastighet	km/h	25	25	25	25	25
Högsta dämpade hastighet	km/h	40	40	40	40	40

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Lindningsenhet						
Foliebredd 500 mm						□
Foliebredd 750 mm						□
Foliekapacitet	Antal					12+2
Försträckning 33 %/55 %/70 %						■
Övervakning av plastbirstning						■
3 arbetslampor						□
2 färgkameror						□
Balbana fram						□
Extra filmtryck						□

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Däck						
15/55-17		■	■	■	■	
19/45-17		□	□	□	□	
480/45-17		□	□	□	□	
500/45-22.5		□	□	□	□	
500/50-22.5			□		□	
500/60-22,5 V-Profile Flotation			□		□	
500/55-20		□	□	□	□	
600/55 R26,5 V-Profile Flotation						□
620/55 R26.5						■

		Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra	Rotana 160 V Combi
Generell information						
Presskammardiameter	m	0,70 - 1,60	0,70 - 1,60	0,70 - 1,80	0,70 - 1,80	0,90 - 1,60
Presskammarebredd	m	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23
Presskammarmått	m³	2,50	2,50	3,10	3,10	2,50
Ändlös rem	Antal	4	4	4	4	4
Totalhöjd	m	3,05	3,05	3,25	3,25	3,15
Totallängd	m	5,00	5,00	5,10	5,10	6,30
Totalbredd	m	2,70	2,70	2,70	2,70	2,90
Ungefärlig vikt	kg	3.950	3.950	4.200	4.200	6.550
Effektbehov	kW/hk	55 / 80	55 / 80	70 / 110	70 / 110	100/140



FENDT ROLLECTOR

		Rollector 130	Rollector 160
Drift		■	■
E-Link Basic		■	■

		Rollector 130	Rollector 160
Lindningsenhet			
Balinplastare		■	■
Utan balutstötare		■	■
Balvidare		□	□
Balutmatningsarm		□	■
Stödplatta avlastningsarm		□	□
Hastighetsjusteringssats		■	■
Arbetsbelysning		■	■

		Rollector 130	Rollector 160
Däck			
10,0/75-15.3		■	■
380/55-17			■

		Rollector 130	Rollector 160
Generell information			
Totalhöjd	m	2,30	2,70
Totallängd	m	4,70	5,80
Totalbredd	m	2,55	2,30
Ungefärlig vikt	kg	1.080	2.110
Effektbehov	kW/hk	30/40	40/55
Baldiameter	m	0,90 - 1,30	1,25-1,50
Balbredd	m	1,25	1,25
Balvikt	kg	1.000	1.250