

Standard- och tillvalsutrustning
 Standard: ■
 Tillval: □

FENDT ROGATOR 300

Utrustningsvarianter och teknisk information.



		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Huvudtank				
Nominell kapacitet	liter	4400	5500	6600
Maximal kapacitet	liter	4670	5775	6930
Material: Högdensitets-polyetylen (HDPE)		■	■	■
Tank för rent vatten				
Kapacitet	liter	400 / 900	900	900
Material: Högdensitets-polyetylen (HDPE)		■	■	■
Filter				
Sugfilter	mesh	12	12	12
Tryckfilter	mesh	80	80	80
Rördragning				
Sugsida	tum	2-3	2-3	2-3
Trycksida	tum	2	2	2
Material: Högdensitets-polyetylen (HDPE)		■	■	■
Sugventil				
Manuell 5-vägsventil		■	■	■
Elektrisk 5-vägsventil		□	□	□
Sprutpump				
Pumptyp: Centrifugalpump		■	■	■
Maxkapacitet vid 2,5 bar	l/min	785	785	785
Maxtryck	bar	8,5	8,5	8,5
Centrifugalpump av rostfritt stål		□	□	□
Kemikalieinjektor				
Volym	liter	60	60	60
Insug vätskor	l/min	200	200	200
Kapacitet för torrvaror	kg/min	33	33	33
Sköljsystem	bar	6	6	6
Rengöringspistol**		□	□	□
Sprut- och bomutrustning				
Rördragning	tum	1	1	1
Maximalt antal sektioner inklusive slutradmunstycken	antal	72	72	72
Bombredder	m	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36
Material: Aluminium		■	■	■
Maximal arbetshöjd*	m	2,5	2,5	2,5
Minsta arbetshöjd*	m	0,5	0,5	0,5
OptiSonic-bomhöjdsstyrning med 4 givare		□	□	□
Oberoende bomgeometri		■	■	■
Mellanrum mellan munstycken	cm	50	50	50
Femdelat munstyckshus	munstycken	5	5	5
2+2 DualSelect-munstyckshus	munstycken	4	4	4
QuadSelect munstyckskropp	munstycken	4	4	4
Slutradsmunstycke EU		□	□	□
Slutradsmunstycke NL**		□	□	□
Slangvinda vatten**		□	□	□
Slangvinda luft		□	□	□

*Beroende på de däck som har valts och/eller den valda bommen, ** = Obligatoriskt landspecifikt

Dragstång och koppling

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Justerbar dragstångshöjd	positioner	8	8	8
Dragögla	mm	40/50	-	-
Kulkoppling K80	mm	80	80	80
Hydrauliskt stödben, traktorstyrt		■	■	■
Hydrauliskt stödben, manuell pump		□	□	□

Axlar och bromsar

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Fixerad axel		■	■	■
Styraxel		□	□	□
Styrvinkel*	grader	30	30	30
Enhjulsupphängning		□	□	□
Spårvidd*	m	1,50 / 1,80 / 2,00 / 2,25	1,80 / 2,00 / 2,25	1,80 / 2,00 / 2,25
Tryckluftsbromsar		■	■	■
Tryckluftsbromsar med ALB		□	□	□
Hydraulbromsar		□	□	□

Däck och stänkskärmar

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Diameter 320/105R46	m	1,84	1,84	1,84
Diameter 380/90R46	m	1,84	1,84	1,84
Diameter 380/90R54	m	2,05	2,05	2,05
Diameter 480/80R50	m	2,05	2,05	2,05
Diameter 520/85R46	m	2,05	2,05	2,05
Diameter 620/70R42	m	1,95	1,95	1,95
Diameter 620/75R34	m	1,81	1,81	1,81
Diameter 710/75R34	m	1,90	1,90	1,90
Stänkskärmas yttre bredd	m	2,55	2,55	2,55
Breda stänkskärmas yttre bredd	m	3,00	3,00	3,00

Hydraulsystem

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Lastavkännande system, hydraulik	l/min	60	60	60
Traktor med öppen-centerhydraulsystem	l/min	60	60	60
Kraftöverföring med vidinkelaxel	r/min	540	540	540

Styrning

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
ISOBUS		■	■	■
OptiControl-spak		□	□	□
X25 ISOBUS-pekskärmsterminal	tum	8	8	8
Backkamera		□	□	□
Optiflow-kontrollpanel		■	■	■

Vikt

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Tom (beroende på maskinalternativ)	kg	5140	5800	6000

Mått

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Längd	m	7,7	8,2	8,2
Bredd*	m	2,55	2,55	2,55
Höjd*	m	3,9	3,9	3,9
Markfrigång*	cm	85	85	85

*Beroende på de däck som har valts och/eller den valda bommen, ** = Obligatoriskt landspecifikt