

Equipaggiamento di serie e a richiesta
 Di serie:
 A richiesta:

FENDT ROGATOR 300

Varianti di equipaggiamento e dettagli tecnici.



		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Serbatoio principale				
Capacità nominale	litri	4400	5500	6600
Capacità massima	litri	4670	5775	6930
Materiale: Polietilene ad alta densità (HDPE)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Serbatoio acqua pulita				
Capacità	litri	400 / 900	900	900
Materiale: Polietilene ad alta densità (HDPE)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtro				
Filtro di aspirazione	maglia	12	12	12
Filtro pressione	maglia	80	80	80
Tubazioni				
Lato aspirazione	pollice	2-3	2-3	2-3
Lato pressione	pollice	2	2	2
Materiale: Polietilene ad alta densità (HDPE)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Valvola di aspirazione				
Valvola a 5 vie manuale		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Valvola a 5 vie elettrica		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompa nebulizzatore				
Tipo di pompa: centrifuga		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Capacità massima a 2,5 bar	l/min	785	785	785
Pressione massima	bar	8,5	8,5	8,5
Pompa centrifuga in acciaio inossidabile		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Miscelatore prodotti chimici				
Volume	litri	60	60	60
Portata di aspirazione liquidi	l/min	200	200	200
Capacità per solidi	kg/min	33	33	33
Sistema di lavaggio	bar	6	6	6
Pistola di pulizia**		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barra e sistema di nebulizzazione				
Tubazioni	pollice	1	1	1
Numero massimo di sezioni inclusi ugelli a fine barra	numero	72	72	72
Larghezze barra	m	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36	24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 36
Materiale: alluminio		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Altezza massima di lavoro*	m	2,5	2,5	2,5
Altezza minima di lavoro*	m	0,5	0,5	0,5
Controllo altezza della barra OptiSonic con 4 sensori		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geometria della barra indipendente		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Distanza ugelli	cm	50	50	50
Corpo ugello a 5 fori	ugelli	5	5	5
Corpo ugelli DualSelect 2+2	ugelli	4	4	4
Corpo ugelli QuadSelect	ugelli	4	4	4
Ugello fine barra UE		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ugello fine barra NL**		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avvolgitore tubo per acqua**		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avvolgitore tubo per aria		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*A seconda degli pneumatici selezionati e/o della barra selezionata, ** = Obbligatorio a seconda del paese

Barra di traino e attacco

		Rogator 344	Rogator 355	Rogator 366
Barra di traino ad altezza regolabile	posizioni	8	8	8
Gancio di traino ad occhione	mm	40/50	-	-
Gancio a sfera K80	mm	80	80	80
Piedino di stazionamento ad azionamento idraulico dal trattore		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pidino di stazionamento con pompa manuale		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Assali e freni

Assale fisso		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Assale sterzante		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Angolo di sterzata*	gradi	30	30	30
Sospensione ruota singola		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Larghezza carreggiata*	m	2,00 / 2,25	2,00 / 2,25	2,00 / 2,25
Freni pneumatici		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Freni pneumatici con ALB		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Freni idraulici		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pneumatici e parafanghi

Diametro 320/105R46	m	1,84	1,84	1,84
Diametro 380/90R46	m	1,84	1,84	1,84
Diametro 380/90R54	m	2,05	2,05	2,05
Diametro 480/80R50	m	2,05	2,05	2,05
Diametro 520/85R46	m	2,05	2,05	2,05
Diametro 620/70R42	m	1,95	1,95	1,95
Diametro 620/75R34	m	1,81	1,81	1,81
Diametro 710/75R34	m	1,90	1,90	1,90
Larghezza esterna parafanghi	m	2,55	2,55	2,55
Larghezza esterna parafanghi larghi	m	3,00	3,00	3,00

Impianto idraulico

Impianto idraulico Load Sensing	l/min	60	60	60
Trattore con impianto idraulico a centro aperto	l/min	60	60	60
Presa di forza azionata con cardano omocinetico	giri/min	540	540	540

Comandi

ISOBUS		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Joystick OptiControl		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Terminale touch screen X25 ISOBUS	pollice	8	8	8
Telecamera di retromarcia		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modulo di comando Optiflow:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Peso

A vuoto (a seconda delle opzioni macchina)	kg	5140	5800	6000
--	----	------	------	------

Dimensioni

Lunghezza	m	7,7	8,2	8,2
Larghezza*	m	2,55	2,55	2,55
Altezza*	m	3,9	3,9	3,9
Luce libera da terra*	cm	85	85	85

*A seconda degli pneumatici selezionati e/o della barra selezionata, ** = Obbligatorio a seconda del paese