

FENDT TIGO (ST/S)

Varusteluvaihtoehdot ja tekniset tiedot



	TIGO 35 ST	TIGO 40 ST	TIGO 50 ST	TIGO 35 S	TIGO 40 S	TIGO 50 S
Vetotanko						
Hydraulisesti säädettävä kääntyvä vetoaisa	□	□	□	□	□	□
Jäykkä ylävetolaite vetoaisan silmukalla	■	■	■	■	■	■
Alavetolaite, jossa K80-kytkin	□	□	□	□	□	□
Alavetolaite, jossa pyörivä vetoaisan silmukka	□	□	□	□	□	□
Noukin						
Tuulisuojus	■	■	■	■	■	■
Kääntyvät noukkimen kannatinpyörät	□	□	□	□	□	□
Pöytä/roottori						
16-teräinen silputuslaitteisto	□	□	□	□	□	□
Hydraulinen pöydän käyttö	□	□	□	□	□	□
Kuormatila						
Täyttötason merkkiääni	□	□	□	□	□	□
Sivukangas	□	□	□	□	□	□
Hydraulisesti taattu kuivarehukansi	□	□	□	□	□	□
Suljettu metallinen kuivarehuvaunu	□	□	□	□	□	□
Kuivarehuvaunun putkirunko	□	□	□	□	□	□
Heinämoduuli	□	□	□	□	□	□
Kori						
Yksiakselimallin lokasuojat	□	□	□	□	□	□
Teliakselimallin lokasuojat	□	□	□	□	□	□
Käyttö						
Painonappikytkimet	■	■	■	■	■	■
Renkaat						
380/55-17 Flotation +	■	■	■	■	■	■
480/45-17 Flotation +	□	□	□	□	□	□
500/50-17	□	□	□	□	□	□

* = maakohtainen

Tekniset tiedot

	TIGO 35 ST	TIGO 40 ST	TIGO 50 ST	TIGO 35 S	TIGO 40 S	TIGO 50 S
Tilavuudet standardin DIN 11741 mukaisesti	m³	22	24,5	29	22	24,5
Tilavuudet kohtuullisella puristuksella	m³	34	37	47	34	37
Tehontarve	kW/hv	29/40	44/60	51/70	29/40	44/60
Tyhjäpaino	kg	2.700	3.280	3.580	2.790	3.550
Sallittu kokonaispaino*	kg	5.250	9.000	9.000	6.200	9.500/11.000
Kokonaisleveys	m	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
Kokonaispituus	m	8,05	8,65	9,70	8,05	8,65
Kokonaiskorkeus	m	2,00 / 3,05	2,05 / 3,05	2,05 / 3,05	2,25 / 3,25	2,45 / 3,40
Kuormatilan leveys	m	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
Kuormatilan pituus	m	4,85	5,45	6,15	4,85	5,45
Raideväli	m	2,12	2,12	2,12	1,80	1,80
Vetoaisan sallittu kuormitus	kg	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Noukkimen piikkitanko	Määrä	5	5	5	5	5
Noukkimen toimintaleveys DIN-standardin mukaisesti	cm	180	180	180	180	180
Kääntyvä noukin		■	■	■	■	■
Piikkien väli	mm	54	54	54	54	54
Noukkimen maavara	cm	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70
Roottorisullojan piikki		■	■	■	■	■
Roottorisullojan piikki	Määrä	5	5	5	5	5
Terien maksimimäärä	Määrä	33	33	33	33	33
Teoreettinen silpun pituus	mm	38	38	38	38	38
Enintään 25 km/h		□	□	□	□	□
Enintään 40 km/h		□	□	□	□	□
Yksiakselinen		■	■	■	■	■
Lehtijousitettu kaksoistelialusta		■	■	■	■	■
Nestejarrujärjestelmä		□	□	□	□	□
Hydraulinen turvajarru		□	□	□	□	□
Paineilmajarrujärjestelmä		■	■	■	■	■
Kuormasta riippuva jarrujärjestelmä		■	■	■	■	■

* = maakohtainen

Vakio- ja lisävarusteet
 Vakiovaruste: ■
 Lisävaruste: □

FENDT TIGO (MS/MR/MR PROFI)

Varusteluvaihtoehdot ja tekniset tiedot



	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Pöytä/roottori										
Leikkuupalkki käännettävissä sivulle					□	□	□	□	□	□
16-teräinen silputuslaitteisto	□	□	□	□						
Teräkohtainen suojaus*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Keskiterän vapautus					■	■	■	■	■	■
1 varateräsarja	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Yksi varaterä	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Hydraulinen pöydän käyttö	□	□	□	□						

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Kuormatila										
Monitoimietuseinä								■	■	■
2-vaiheinen automaattikuormain	□	□	□	□	□	□	□			
Ei syöttötelaa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2 syöttötelaa	□	□			□	□	□	□	□	□
3 syöttötelaa	□	□			□	□	□	□	□	□
2 pohjakuljettimen ketjua	■	■			■	■	■	■	■	■
4 pohjakuljettimen ketjua	□	□	■	■	□	□	■	□	□	■
2-nopeuksinen pohjakuljettimen moottori	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Pohjakuljettimen vaihdelaatikon suojaus	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
1 halogeenityövalo	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
3 LED-työvaloa	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Kuormatilan ovet	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Sivulevyt	□	□	□	□	□	□	□			
Sivukangas	□	□	□	□	□	□	□			
Hydraulisesti taivuttava kuivarehukansi	□	□	□		□	□	□			
Heinämoduuli			□	□						□
Poikittaiskuljetin	□	□			□	□	□	□	□	
Kuormantunteva ohjauskaapeli BG2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Kuormantunteva ohjauskaapeli BG4	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Käyttö										
ISOBUS Fendt Vario-pääte (7", 10,4")	□	□	□	□	□	□	□	■	■	■
Automaattinen VarioFill-kuorma- ja tyhjennysjärjestelmä								□	■	□
2-vaiheinen automaattikuormain	□	□	□	□	□	□	□			

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Renkaat										
500/50-17	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
620/40 R22.5	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
710/35 R22.5 Country	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
710/40 R22.5 Flotation Pro					□	□	□	□	□	□

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Vetotanko										
Hydropneumaattinen vetopuomin jousitus	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Jäykkä ylävetolaite vetoaisan silmukalla	□	□	□	□	■	■	■	■	■	■
Alavetolaite, jossa K80-kytkin	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Alavetolaite, jossa pyöriä vetoaisan silmukka	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

* = maakohtainen

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Noukin										
Noukkimen tuntotela vaunun keskellä					□	□	□	□	□	□
Tuulisuojaus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kääntyvät noukkimen kannatinpyörät	□	□	□	□	■	■	■	■	■	■

	TIGO 40 MS	TIGO 50 MS	TIGO 60 MS	TIGO 70 MS	TIGO 40 MR	TIGO 50 MR	TIGO 60 MR	TIGO 50 MR Profi	TIGO 60 MR Profi	Tigo 100 MR Profi
Tekniset tiedot										
Tilavuudet standardin DIN 11741 mukaisesti	m³	26	30	35	39	26	30	35	31	36
Tilavuudet standardin DIN 11741 mukaisesti syöttötelojen kanssa	m³	26	29			26	29	34	32	35
Tilavuudet standardin DIN 11741 mukaisesti ilman syöttöteloja	m³	29	32			29	32	37	35	38
Tilavuudet kohtuullisella puristuksella	m³	40	50	60	70	40	50	60	50	60
Tehontarve	kW/hv	59/80	63/85	70/95	81/110	66/90	74/100	88/120	74/100	88/120
Tyhjäpaino	kg	4.200	5.080	5.510	5.820	4.950	5.280	5.710	5.750	6.110
Tyhjäpaino syöttötelojen kanssa	kg	4.750	5.630			5.450	5.830	6.210	6.250	6.630
Sallittu kokonaispaino*	kg	12.000/15.000	12.000/15.000	12.000/15.000	12.000/15.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000	12.000/17.000
Kokonaisleveys	m	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
Kokonaispituus	m	8,13	8,80	9,64	10,45	8,13	8,80	9,64	8,13	8,80
Kokonaispituus syöttötelojen kanssa	m	8,83	9,50			8,83	9,50	10,35	8,83	9,50
Kokonaiskorkeus	m	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	4,00	4,00
Kuormatilan leveys	m	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16
Kuormatilan pituus	m	5,35	6,00	6,85	7,70	5,35	6,00	6,85	6,55	7,20
Raideväli	m	1,80 / 1,95	1,80 / 1,95	1,80 / 1,95	1,80 / 1,95	1,80/1,95	1,80/1,95	1,80/1,95	1,80/1,95	1,80/1,95
Vetoaisan sallittu kuormitus	kg	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000	2.000 / 3.000
Noukkimen piikkiantoko	Määrä	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Noukkimen toimintaleveys DIN-standardin mukaisesti	cm	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Kääntyvä noukin		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Piikkien väli	mm	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Noukkimen maavara	cm	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70
Roottori						■	■	■	■	■
Roottorin halkaisija	mm					800	800	800	800	800
Roottorin piikkirivit	Määrä					6	6	6	6	6
Roottorisuljojan piikki		■	■	■	■					
Roottorisuljojan piikki	Määrä	5	5	5	5					
Terien maksimimäärä	Määrä	33	33	33	33	31	31	31	31	31
Teoreettinen silpun pituus	mm	38	38	38	38	45	45	45	45	45
Enintään 25 km/h		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Enintään 40 km/h		□	□	□	□	□	□	□	□	□
12 tonnin kaksoistelialusta		■	■	■	■	■	■	■	■	■
15 tonnin kaksoistelialusta		□	□	□	□					
17 tonnin kaksoistelialusta						□	□	□	□	□
Nestejarrujärjestelmä		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Paineilmajarrujärjestelmä		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kuormasta riippuva jarrujärjestelmä		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Itseohjaava akseli		□	□	□	□	□	□	□	□	□

* = maakohtainen