

Standardudstyr og ekstraudstyr  
 Standard: ■  
 Ekstraudstyr: □

FENDT TIGO-KOMBIVOGN (PR/XR)

# Udstyrsvarianter og tekniske detaljer.



	TIGO 45 PR	TIGO 50 PR	TIGO 60 PR	TIGO 70 PR	TIGO 65 XR	TIGO 75 XR	TIGO 90 XR	TIGO 100 XR
<b>Trækbom</b>								
Trykluftaffjedring af trækbom	□	□	□	□	■	■	■	■
Knækstyret trækbom med positionskontrol	□	□	□	□	□	□	□	□
<b>Pickup</b>								
Pickupføler i midten af vognen	□	□	□	□	□	□	□	□
Hydraulisk pickupafkastning	□	□	□	□	□	□	□	□
<b>Snitter/rotor</b>								
Kanalafdækning	□	□	□	□	□	□	□	□
Knivbom, der kan svinges til side	□	■	■	■	■	■	■	■
Beskyttelse enkelt kniv	■	■	■	■	■	■	■	■
Central knivudløser	■	■	■	■	■	■	■	■
Knivsliber	□	□	□	□	□	□	□	□
<b>Lastrum plads</b>								
Multifunktionel frontplade	■	■	■	■	■	■	■	■
Uden valser	■	■	■	■	■	■	■	■
2 valser	□	□	□	□	□	□	□	□
3 valser	□	□	□	□	□	□	□	□
Sænket skræbebund 250 mm	■	■	■	■	■	■	■	■
Motor med 2 hastigheder til skræbebund	□	□	□	□	■	■	■	■
Gearkassebeskyttelse skræbebund	□	□	□	□	■	■	■	■
Lastrum kamera	□	□	□	□	□	□	□	□
Vejesystem	□	□	□	□	□	□	□	□
Lastrum dæksel**	□	□	□	□	□	□	□	□
3 LED-arbejdslygter	□	□	□	□	■	■	■	■
2 ekstra LED-baglygter	□	□	□	□	□	□	□	□
Lastrum døre	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Chassis</b>								
Hydraulisk servostyring	□	□	□	□	□	□	□	□
Elektrisk tvangsstyring	□	□	□	□	□	□	□	□
Liftaksel						□	□	□
<b>Betjening</b>								
ISOBUS Fendt VarioTerminal (7"; 10.4")	■	■	■	■	■	■	■	■
Tigo-terminal (membrantastatur)	■	■	■	■	■	■	■	■
VarioFill, automatisk læsse- og tømmesystem	■	■	■	■	■	■	■	■
TIM - kapacitetsstyring					□	□	□	□
<b>Dæk</b>								
620/40 R22.5	□							
710/35 R22.5 Country	□							
710/40 R22.5 Flotation Pro		□	□	□				
710/45 R22.5 Flotation Trac		□	□	□				
710/50 R26.5 Flotation Pro			□	□	□	□	□	□
750/45 R26.5 Flotation Trac			□	□	□	□	□	□
750/45 R26.5 Alliance 380			□	□	□	□	□	□
750/45 R26.5 Alliance 380 - Tridem					□	□	□	□
800/45 R26.5 Flotation Pro			□	□	□	□	□	□
800/45 R30.5 Flotation Trac					□	□		

\*\* = Dækafhængigt

## Tekniske data

		TIGO 45 PR	TIGO 50 PR	TIGO 60 PR	TIGO 70 PR	TIGO 65 XR	TIGO 75 XR	TIGO 90 XR	TIGO 100 XR
Rumfang i henhold til DIN 11741	m³	31	31	36	41	38	44	50	54
Rumfang i henhold til DIN 11741 med valser	m³	29	29	34	39	36	42	48	52
Rumfang i henhold til DIN 11741 uden valser	m³	32	32	37	42	38	44	50	54
Rumfang med moderat kompression	m³	45	50	60	70	65	75	90	100
Effektbehov	kW / hk	96/130	96/130	110/150	125/175	132/180	147/200	169/230	184/250
Egenvægt	kg	6.650	7.100	7.600	8.100	9.200	10.200	11.900	12.300
Egenvægt med valser	kg	7.050	7.550	8.050	8.550	9.700	10.700	12.400	12.800
Maks. tilladt totalvægt*	kg	17.000/18.000	20.000/22.000	20.000/24.000	20.000/24.000	22.000/24.000	24.000/31.000	31.000	31.000
Samlet bredde	m	2,52	2,52	2,52	2,52	2,55	2,55	2,55	2,55
Samlet længde	m	7,75	7,75	8,75	9,75	8,75	9,75	10,75	11,75
Samlet længde med valser	m	8,38	8,38	9,38	10,38	8,75	9,75	10,75	11,78
Samlet højde	m	3,85	3,92	3,92	3,92	3,92	4,00	4,00	4,00
Lastrum bredde	m	2,16	2,16	2,16	2,16	2,36	2,36	2,36	2,36
Lastrum længde	m	5,00	5,00	6,00	6,00	6,10	7,10	8,10	9,10
Sporvidde	m	1,95	2,00	2,00	2,00	2,05	2,05	2,05	2,05
Maks. tilladt belastning på trækbom	kg	2.000/3.000	2.000/4.000	2.000/4.000	2.000/4.000	4.000	4.000	4.000	4.000
Pickup fjederaksler	Antal	7	7	7	7	7	7	7	7
Pickups arbejdsbredde i henhold til DIN	cm	190/200	190/200	190/200	190/200	220	220	220	220
Fjederafstand	mm	54	54	54	54	54	54	54	54
Pickup frihøjde	cm	40-70	40-70	40-70	40-70	40-80	40-80	40-80	40-80
Rotordiameter	mm	800	800	800	800	800	800	800	800
Rotor fjederrækker	Antal	7	7	7	7	7	7	7	7
Maks. antal knive	Antal	40	40	40	40	45	45	45	45
Teoretisk snittelængde	mm	37	37	37	37	37	37	37	37
Maksimal hastighed 40 km/t		□	□	□	□	□	□	□	□
Maksimal hastighed 60 km/t*		□	□	□	□	□	□	□	□
18.5 t Boogie-tandemchassis 22.5		■							
22 t Boogie-tandemchassis 22.5			■	■	■				
24 t Boogie-tandemchassis 26.5				□	□				
24 t Boogie-tandemchassis med FSC 26.5				□	□	■	■		
24 t Boogie-tandemchassis med FSC 30.5						□	□		
31 t Boogie-tridemchassis med FSC 26.5							□	■	■
Hydraulisk bremsesystem		□	□	□	□	□	□	□	□
Tryklufsbremsesystem		□	□	□	□	□	□	□	□
Lastafhængigt bremsesystem		■	■	■	■	■	■	■	■
Selvstyrende aksel		□	■	■	■	■	■	■	■

\* = specifikt til det pågældende land