

# Variantes d'équipements et détails techniques.

		Tigo 45 PR	Tigo 50 PR	Tigo 60 PR	Tigo 65 VR	Tigo 75 VR	Tigo 65 XR	Tigo 75 XR	Tigo 90 XR	Tigo 100 XR
<b>Données techniques</b>										
Volumes à la norme DIN 11741	m³	31	31	36	37	42,5	38	44	50	54
Volumes à la norme DIN 11741 avec rouleaux de déchargement	m³	29	29	34	35	40,5	36	42	48	52
Volumes à la norme DIN 11741 sans rouleaux de déchargement	m³	32	32	37	37	42,5	38	44	50	54
Volumes avec compression modérée	m³	45	50	60	65	75	65	75	90	100
Puissance requise	kW/ch	96/130	96/130	110/150	110/150	110/150	132/180	147/200	169/230	184/250
Poids à vide - configuration de base	kg	6.650	7.550	7.950	8.950	9.950	9.200	10.200	11.900	12.300
Poids à vide avec rouleaux de déchargement - configuration de base	kg	7.050	8.050	8.450	9.450	10.450	9.700	10.700	12.400	12.800
PTAC*	kg	17.000/18.000	20.000/22.000	20.000/24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	31.000	31.000
Largeur hors tout	m	2,52	2,52	2,52	2,75	2,75	2,75	2,75	2,95	2,95
Longueur hors tout	m	7,75	7,75	8,75	8,77	9,77	8,75	9,75	10,75	11,75
Longueur hors tout avec rouleaux de déchargement	m	8,38	8,38	9,38	8,77	9,77	8,75	9,75	10,75	11,78
Hauteur hors tout	m	3,85	3,92	3,92	3,92	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Largeur de la caisse	m	2,16	2,16	2,16	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36	2,36
Longueur de la caisse	m	5,00	5,00	6,00	6,10	7,10	6,10	7,10	8,10	9,10
Largeur de voie	m	1,95	2,00	2,00	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05
Charge admissible sur le timon	kg	2.000/3.000	2.000/4.000	2.000/4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000
Barre porte-dents du pick-up	Nombre	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Largeur de travail du pick-up à la norme DIN	cm	190/200	190/200	190/200	200	200	220	220	220	220
Écartement entre les dents	mm	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Garde au sol du pick-up	cm	40-70	40-70	40-70	40-80	40-80	40-80	40-80	40-80	40-80
Rotor		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Diamètre du rotor	mm	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Rangées de dents du rotor	Nombre	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Nombre maximum de couteaux	Nombre	40	40	40	40	40	45	45	45	45
Largeur de coupe théorique	mm	37	37	37	37	37	37	37	37	37
40 km/h maximum		□	□	□	□	□	□	□	□	□
60 km/h maximum*		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Essieu bogie 18,5 t 22,5		■								
Essieu bogie 22 t 22,5			■	■						
Essieu bogie 24 t 26,5				□	■					
Essieu tandem hydropneumatique 24 t 26,5				□	□	■	■	■		
Essieu tandem hydropneumatique 24 t 30,5					□	□	□	□		
Essieu tridem hydropneumatique 31 t 26,5									■	■
Fendt Stability Control (FSC)				□	□	□	■	■	■	■
Système de freinage hydraulique		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Système de freinage pneumatique		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Système de freinage en fonction de la charge		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Essieu suiveur		□	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Timon</b>										
Suspension hydropneumatique du timon		□	□	□	□	□	■	■	■	■
Contrôle de position d'articulation du timon		□	□	□	□	□	□	□	□	□
<b>Pick-up</b>										
Pick-up XL à entraînement hydraulique		□	□	□	■	■	■	■	■	■
XL Largeur de travail Pick-up selon DIN	mm	2000	2000	2000	2000	2000	2200	2200	2200	2200
Transmission HD							■	■	■	■
Rouleau palpeur derrière le pick-up		□	□	□	□	□	□	□	□	□
Déverrouillage hydraulique du pick-up		□	□	□	□	□	□	□	□	□

	Tigo 45 PR	Tigo 50 PR	Tigo 60 PR	Tigo 65 VR	Tigo 75 VR	Tigo 65 XR	Tigo 75 XR	Tigo 90 XR	Tigo 100 XR
<b>Unité de coupe/rotor</b>									
Protection canal	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Unité de coupe pivotante sur le côté	□	■	■	■	■	■	■	■	■
Protection unitaire des couteaux	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Déverrouillage central des couteaux	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Système d'affûtage	□	□	□	□	□	□	□	□	□
<b>Espace de chargement</b>									
Tablier multifonction	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sans rouleau de déchargement	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2 rouleaux de déchargement	□	□	□	□	□	□	□	□	□
3 rouleaux de déchargement	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fond mouvant surbaissé 250 mm	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Moteur 2 vitesses pour le fond mouvant	□	□	□	□	□	■	■	■	■
Retour du fond mouvant	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Protection transmission du fond mouvant	□	□	□	■	■	■	■	■	■
Caméra espace de chargement	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Système de pesée		□	□	□	□	□	□	□	□
Bâche de protection**	□	□	□	□	□	□	□	□	□
3 phares de travail LED	□	□	□	□	□	■	■	■	■
2 feux de recul LED supplémentaires	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Porte espace de chargement	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Châssis</b>									
Direction hydraulique forcée	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Direction électrique forcée	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Releveur d'essieu							□	□	□
<b>Fonctionnement</b>									
Terminal Vario Fendt ISOBUS (12")	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Terminal Tigo (clavier)	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Système de chargement et déchargement automatique VarioFill	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Contrôle de débit TIM				□	□	□	□	□	□
<b>Pneus</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 R 30.5 Alliance 885				□	□	□	□	□	□
800/45 R26.5 Flotation Pro				□	□	□	□	□	□
800/45 R30.5 Flotation Trac				□	□	□	□	□	□