

Variantes d'équipements et détails techniques.

		Tigo 35 S	Tigo 40 S	Tigo 50 S	Tigo 35 ST	Tigo 40 ST	Tigo 50 ST
Données techniques							
Volumes à la norme DIN 11741	m³	22	24,5	29	22	24,5	29
Volumes avec compression modérée	m³	34	37	47	34	37	47
Puissance requise	kW/ch	29/40	44/60	51/70	29/40	44/60	51/70
Poids à vide - configuration de base	kg	2.790	3.550	3.850	2.700	3.280	3.580
PTAC*	kg	6.200	9.500/11.000	9.500/11.000	5.250	9.000	9.000
Largeur hors tout	m	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
Longueur hors tout	m	8,05	8,65	9,70	8,05	8,65	9,70
Hauteur hors tout	m	2,25 / 3,25	2,45 / 3,40	2,45 / 3,40	2,00 / 3,05	2,05 / 3,05	2,05 / 3,05
Largeur de la caisse	m	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
Longueur de la caisse	m	4,85	5,45	6,15	4,85	5,45	6,15
Largeur de voie	m	1,80	1,80	1,80	2,12	2,12	2,12
Charge admissible sur le timon	kg	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Barre porte-dents du pick-up	Nombre	5	5	5	5	5	5
Largeur de travail du pick-up à la norme DIN	cm	180	180	180	180	180	180
Pick-up pivotant		■	■	■	■	■	■
Écartement entre les dents	mm	54	54	54	54	54	54
Garde au sol du pick-up	cm	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70	40-70
Ameneur à peigne		■	■	■	■	■	■
Chargeur Fendt Profi à 3 brancards		■	■	■	■	■	■
Chargeur Fendt Profi à 4 brancards		□	□	□	□	□	□
Chargeur Fendt Profi à 5 brancards		□	□	□	□	□	□
Nombre maximum de couteaux	Nombre	33	33	33	33	33	33
Largeur de coupe théorique	mm	38	38	38	38	38	38
25 km/h maximum		□	□	□	□	□	□
40 km/h maximum			□	□		□	□
Essieu simple		■			■		
Châssis tandem à ressort			■	■		■	■
Système de freinage hydraulique		□	□	□	□	□	□
Frein de sécurité hydraulique		□	□	□	□	□	□
Système de freinage pneumatique		■	■	■	■	■	■
Système de freinage en fonction de la charge		■	■	■	■	■	■

	Tigo 35 S	Tigo 40 S	Tigo 50 S	Tigo 35 ST	Tigo 40 ST	Tigo 50 ST
Timon						
Timon hydraulique	□	□	□	□	□	□
Pick-up						
Rouleau tasse-andain	■	■	■	■	■	■
Roues de jauge pick-up pivotantes	□	□	□	□	□	□
Unité de coupe/rotor						
Système de coupe 16 couteaux	□	□	□	□	□	□
Commande hydraulique du système de coupe	□	□	□	□	□	□
Espace de chargement						
Indicateur de niveau de remplissage acoustique	□	□	□	□	□	□
Bâches latérales	□	□	□	□	□	□
Superstructure foin sec rabattable hydrauliquement	□	□	□	□	□	□
Remorque pour foin sec à structure fermée		□	□		□	□
Superstructure mixte	□	□	□	□	□	□
Module pour foin	□	□	□	□	□	□
Châssis						
Garde-boue essieu simple	□			□		
Garde-boue essieu tandem		□	□		□	□
Fonctionnement						
Commande Confort	■	■	■	■	■	■
Pneus						
380/55-17 Flotation +	■	■	■	■	■	■
480/45-17 Flotation +	□	□	□	□	□	□

