

Modèle	T4075 4WD	T4085 4WD	T4095 4WD	T4105 4WD	T4115 4WD	T4125 4WD
Moteur	FPT	FPT	FPT	FPT	FPT	FPT
Norme d'émission	EURO V	EURO V	EURO V	EURO V	EURO V	EURO V
Type de moteur	F28TCA	F28TCA	F28TCA	F28TCA	F36	F36
Puissance Max. [kW/hp/rpm] [ISO14396]	50/68/2300	55/75/2300	67/91/2300	75/102/2300	83/113/2200	90/122/2300
Couple Max. [Nm/rpm]	323/1400	375/1400	382/1500	415/1500	460/1400	490/1400
Volume Cylindre [cm³/number]	2797/4	2797/4	2797/4	2797/4	3595/4	3595/4
Diamètre Cylindre x Course [mm]	91x108	91x108	91x108	91x108	102x110	102x110
Système de filtre à air	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage	Filtre à air sec avec indicateur de colmatage
Prise d'air	Turbo&Intercooler	Turbo&Intercooler	Turbo&Intercooler	Turbo&Intercooler	Turbo&Intercooler	Turbo&Intercooler
Réservoir de carburant	120	120	120	120	130	130
Réservoir d'Ad Blue	-	-	16	16	16	16
Transmission						
Nombre de vitesses	12 Avant + 12 Arrière	12 Avant + 12 Arrière	24 Avant + 24 Arrière	24 Avant + 24 Arrière	24 Avant + 24 Arrière Semi Automatique	24 Avant + 24 Arrière Semi Automatique
Embrayage	Double disque de type sec	Double disque de type sec	Double disque de type sec	Double disque de type sec	Electro-hydraulique de type humide	Electro-hydraulique de type humide
Vitesse Max. [km/h-tpm]	40	40	40	40	40	40
Inverseur de marche	-	-	-	-	Electronique	Electronique
Changement de puissance	-	-	-	-	2 vitesses	2 vitesses
Blocage de différentiel et Essieu Avant						
Blocage de différentiel	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique
4WD	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique
Prise de Force						
Type	Double vitesse indépendante	Double vitesse indépendante	Double vitesse indépendante	Double vitesse indépendante	Double vitesse indépendante	Double vitesse indépendante
Vitesse Prise de Force arrière [tpm]	540-540E	540-540E	540-540E	540-540E	540-540E	540-540E
Vitesse Prise de Force avant [tpm]	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Essieu arrière et Freins						
Système de freinage arrière	Multi Pads, type humide et hydraulique	Multi Pads, type humide et hydraulique	Multi Pads, type humide et hydraulique	Multi Pads, type humide et hydraulique	Multi Pads, type humide et hydraulique	Multi Pads, type humide et hydraulique
Frein à main	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Système d'engagement 4WD avec frein	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Système hydraulique et attelage arrière 3 points						
Max. Débit hydraulique / Pression de la pompe [(l/min)/bar]	45/190	45/190	65/190	65/190	80/190	80/190
Fonctions	Position, Tirage, Sensibilité	Position, Tirage, Sensibilité	Position, Tirage, Sensibilité	Position, Tirage, Sensibilité	Position, Tirage, Sensibilité	Position, Tirage, Sensibilité
Levage Automatique	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
[Sortie/vanne]	6/3	6/3	8/4	8/4	8/4	8/4
Contrôle de levage	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique	Électrohydraulique
Max. Capacité de levage [kg]	3000	3000	4500	4500	5500	5500
Télé réglage hydraulique sur l'aile	Mécanique, contrôlé avec bouton	Mécanique, contrôlé avec bouton	Mécanique, contrôlé avec bouton	Mécanique, contrôlé avec bouton	Mécanique, contrôlé avec bouton	Mécanique, contrôlé avec bouton
Poids et dimensions						
Poids d'expédition [kg]	4130	4130	4250	4250	4800	4800
Poids avant [nombre x kg]	10x22	10x22	10x40	10x40	12x40	12x40
Poids arrière [nombre x kg]	2x70	2x70	2x70/2x80	2x70/2x80	4x70/4x80	4x70/4x80
Longueur totale sans poids avant [mm]	4291	4291	4291	4291	4531	4531
Empattement [mm]	2391	2391	2391	2391	2507	2507
Largeur de pont avant [mm]	1210-1440	1210-1440	1210-1440	1210-1440	1210-1440	1210-1440
Largeur de pont arrière [mm]	1440-1560	1440-1560	1440-1560	1440-1560	1440-1560	1440-1560
Largeur totale [mm]	2040	2040	2040	2040	2040	2040
Hauteur totale [mm]	2821	2821	2821	2821	2917	2917
Pneus						
1. option [Avant]	12.4-24	12.4-24	340/85R24	320/85R28	380/85R28	380/85R28
1. option [Arrière]	13.6-36	13.6-36	420/85R34	380/85R38	460/85R38	460/85R38
2. option [Avant]	11.2-24	11.2-24	320/85R28	320/85R28	420/85R24	420/85R24
2. option [Arrière]	16.9-30	16.9-30	380/85R38	460/85R34	420/85R38	420/85R38
3. option [Avant]	340/85R24	340/85R24	320/85R28	380/70R24	340/85R28	340/85R28
3. option [Arrière]	340/85R38	340/85R38	460/85R34	480/70R34	420/85R38	420/85R38
4. option [Avant]	340/85R24	340/85R24	380/70R24	340/85R24	380/85R28	380/85R28
4. option [Arrière]	420/85R30	420/85R30	480/70R34	420/85R34	18.4-38	18.4-38
5. option [Avant]	-	-	-	320/85R28	13.6-28	13.6-28
5. option [Arrière]	-	-	-	420/85R38	420/85R38	420/85R38

Hattat Inc. se réserve le droit de modifier les informations techniques spécifiées dans cette brochure.