

		ROUES JUN	MELÉES		
	Empattement (A)	3.000	3.250		
	Longueur (B)	4.545	5.095		
	Largeur maximale (rétroviseurs exclus) (G)	1.800	1.800		
	Largeur maximale (y compris les rétroviseurs) (H)	1.966	1.966		
	Porte-à-faux avant (C)	635	635		
_	Porte-à-faux arrière (D)	910	1.210		
DIMENSIONS (mm)	Hauteur de la plate-forme de chargement (F)	830			
	Distance cabine arrière - essieu avant (E)	1.380	1.380		
	Angle d'approche (α)	32°			
	Angle de montée en puissance (β)	18°	17°		
	Angle de départ (γ)	35°	35°		
	Piste avant (M)	1.338	1.338		
	Voie arrière (P)	1.312			
	Hauteur (L)	1.840			
	Diamètre de braquage (entre les trottoirs)	12.400	13.400		
	Longueur du plateau (N)	2.530	3.080		
	Largeur du plateau (O)	1.800			
	Garde au sol minimale (I)	190			
	I				
	PTAC	2.800			
MASSES (mm)	Masse du véhicule en ordre de marche ¹	1.455	1.500		
	Charge utile	1.345	1.300		
	Capacité de remorquage (non freinée)		650		
	Capacité de remorquage (freinée)	1.000 (1.2	1.000 (1.200) ²		
2	Poids maximum sur l'essieu avant	1.000	1.000		
	Poids maximum sur l'essieu arrière	2.020	2.020		

(1): poids version Start

Versions Plus/HD +20 kg

Top/HD Top versions + 25kg (2): HD/HD Top versions





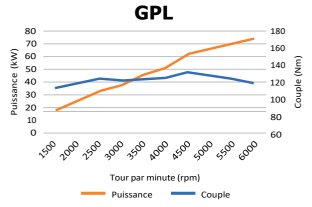


ROUES JUMELÉES BENNE BASCULANTE LONGUE DISTANCE GPL

MOTEUR

Moteur à 4 temps, 4 cylindres en ligne longitudinale, cylindrée 1,5 l, distribution à 16 soupapes avec double arbre à cames en tête entraîné par chaîne, double variateur de phase sur l'admission et l'échappement, blocmoteur et culasse en alliage d'aluminium, Euro 6D-Final.Prédisposition pour le montage d'une prise de force arrière moteur.

Carburant	ESSENCE	GPL	
Cylindrée (cc)	1.498		
Alésage et course (mm)	74 x 87,1		
Puissance maximale (kW@rpm)	78 @ 6.000	75 @ 6.000	
Couple maximal (Nm@rpm)	136 @ 4.500	132 @ 4.500	
Vitesse maximale (km/h)	120		



TRANSMISSION

Boite de vitesse manuel, disque d'embrayage, 5 vitesses + R; Prédisposition sur le côté droit de la boîte de vitesses pour l'installation de la prise de force".

VERSIONS	RATIOS DES VITESSES	RAPPORT DE PONT ARRIÈRE	ACCÉLÉRATION MAXIMALE LORS DE LA MONTÉE À PARTIR D'UN ARRÊT %
START PLUS TOP	1er : 4,040 2e : 2,165 3ème : 1,395	5,375	23%
HD HD TOP	4ème : 1,000 5e : 0,799 R : 3,744	5,857	26%

CHÂSSIS

Deux longerons, en acier à section carrée de 2,5 mm à haute résistance, avec des traverses de section circulaire.

SYSTÈME DE FREINAGE

Freins avant : disque ventilé, diamètre 254 mm; Freins arrière : tambour, diamètre 260 mm;

Frein de stationnement : levier à commande manuelle avec blocage mécanique sur les roues arrière, récupération de l'usure mécanique.

SUSPENSIONS

Avant: McPherson, amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet avec barre de torsion; **Arrière**: Essieu rigide, amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet, ressorts à lames paraboliques (deux lames).

PNEUMATIQUES

Avant: 185/75 R14 - 102/100 R; **Arrière**: 185/75 R14 - 102/100 R.

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

Batterie: 12 V - 49 Ah - 470 A;

Démarrage: 1.200 W;

Alternateur: 13,5 V - 85 A +/-5%.

RÉSERVOIRS

Essence: 45 l; **GPL**: 55 l.

RÉSERVOIRS

N° 3 Ridelles Mobiles plus un fixe. Plate-forme de chargement (avec crochets de serrage des cordes) et ridelle fixe en acier zingué à haute résistance, peint par poudrage. Ridelles en alliage d'aluminium anodisé. Garde-cabine en série.

SYSTÈME DE BASCULEMENT ARRIÈRE

Angle maximal du plateau de 45° avec ouverture automatique du hayon. Actionnement par vérin hydraulique télescopique avec 5 extensions à simple effet à commande électro-hydraulique. Dispositif de sécurité avec électrovanne sur le cylindre, soupape de surpression, avertisseur sonore intégré et capteur de fin de course. Actionnement depuis la cabine.

CABINE

Cabine semi-avancé avec 2 sièges :

- Siège du conducteur à deux réglages ;
- Sièges avec revêtement en tissu, avec appui-tête et ceintures de sécurité;
- Protection antirouille du châssis avec dépôt électrophorétique;
- Lève-vitres électriques ;
- Rétroviseurs à réglage électrique, dégivrants et rabattables (sur les versions Plus, Top et HD Top);
- Prédisposition de l'autoradio;
- Système de verrouillage central ;
- Télécommande avec clé intégré ;
- Prise pour les appareils de diagnostic.

CODE DU PRODUIT	DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	DESCRIPTION
VTT3*SLQ01	NP6 TW TIPP 300 LR LPG 253 START	VTT4*SLS01	NP6 TW TIPP 325 LR LPG 308 START
VTT3*PLQ01	NP6 TW TIPP 300 LR LPG 253 PLUS	VTT4*PLS01	NP6 TW TIPP 325 LR LPG 308 PLUS
VTT3*TLQ01	NP6 TW TIPP 300 LR LPG 253 TOP	VTT4*TLS01	NP6 TW TIPP 325 LR LPG 308 TOP
VTT3*HLQ01	NP6 TW TIPP 300 LR LPG 253 HD	VTT4*HLS01	NP6 TW TIPP 325 LR LPG 308 HD
VTT3*YLQ01	NP6 TW TIPP 300 LR LPG 253 HDTOP	VTT4*YLS01	NP6 TW TIPP 325 LR LPG 308 HDTOP

