

Course du véhicule	Marque de fabricant	Type	Modèle année	Code-barre-type N°
Camion (châssis)	MERCEDES - BENZ	L P 311/36	1957	2 1 3 2 3 / B
Caractéristiques "LP 311/36" sur plaquette constructeur (à l'AV à gauche ds.cabine au-dessus pédales)				
Direction avancée, cabine suisse. - Empattement 3'600	Carburant mazout	Nombre de cylindres	6	
Constructeur du châssis DAIMLER BENZ AG., Stuttgart-Untertürkheim, Werk Mannheim (D)				
N° du châssis frappé à droite à l'avant, latéralement s/longeron et sur plaquette du constructeur				
N° du moteur frappé à droite sur bloc-moteur et sur plaquette du constructeur derrière pompe inject				
Type du moteur OM 312				
Position du moteur avant	Frein-moteur	sur demande		
Cylindrées 4'580 cm³	Frein de remorque	sur demande		Dimensions ext. en mm
Temps 4	Transmission	mécanique	Treuil/Cabest.	Longueur 6'500
Réfrigération eau	Nombre vit. avant	5	Crochet de rem.	Largeur 2'250
Entraînement s/roues ARVitesse en fm 12			Vols avant	Hauteur —
Nombre d'axes 2	Vitesse en prise dir.	88	Vols arrière	Empattement 3'600
Nombre de pneus 6	Blocage différentiel —		Diam. de bras 13,5 / 13,9	Porte à faux en 1'500
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les roues(s/demande av.servo air compr)				
Frein à main mécanique, à expansion interne (à câble), sur les roues arrières				
Poids avant	arr.	total	Pneumatiques avant	Dimensions int. en mm
A vide, cab.	—	2'565	Dimension 7.50 - 20	Longueur —
Charge utile	—	—	Charge pneu 1'500	Largeur —
Total	—	—	Hydraulique simples jumelés	Hauteur —
garanti par fabr.	2'700	5'600	Pression spec.	Hautour rideaux —
Poids max. garanti par train routier	14'000		Nombre de portes	—
Direction: position	à gauche, avancée		Marque du moteur	MERCEDES BENZ
Allonge	90		Cousoir	120 C. V. Impôt 23,328/100 DIN
Forme de la carrosserie	sera équipé d'une cabine avancée suisse (exécution individuelle)			
Nombre de places: total	selon la cabine *) (avant — milieu — arr. —)		Places debout	—
Siège arrière	—		Sits-car	—

**)

Phares: marques	BOSCH **)	Indicateurs de direction 4, clignoteurs avec lampe-témoin
Feux d'embrayage	Bilux	A/latéralement sur pare-brise frontal
Feux de position	2. dans les phares **)	Combinaison 2. électriques (s/demande à dépression)
Phare frontillard	—	Rétroviseur 1. électrique (1 ton)
Feux arrière(s)	2. combinés **)	Rétroviseur 2. latéralement à l'extérieur **)
Éclisseurs	2. séparés sous les feux AR	Indicateur de vitesse 1. km/h
Feu stop	2. combinés av. clignot. (orange)	Figurine de radiateur aucune
Éclairage N° de conducteur	1. combiné, pr. plaque carrée	
Phare marche arrière	—	
Équipement électrique	12 Volts	
Moteur de tracteur	89 Phares à 3'000 T/min. ***)	

Observations et exceptions

*) Places assises: C'est à l'expert de décider du nombre des places à accorder dans la cabine, ceci de cas en cas vu que les cabines sont construites selon les vœux des clients.

**) Equipement: Sera modifié ou complété lors du montage de la carrosserie. Doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

***) Sortie de l'échappement: Latéralement à gauche, devant la roue arrière.

Pneumatiques: Sur demande 8.25 - 20 10 Ply (Charge 1'525 kg par pneu)