

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type	
Camion	MERCEDES-BENZ		L 319 Pont surélevé		année	N°	
					1962	3'7 8 0-C	
Caractéristiques "L 319" sur plaquette du constructeur à droite dans cabine sur carénage							
du moteur *)		Carburant essence			Nombre de cylindres 4		
Constructeur du châssis		DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart(D)-Importateur Mercedes Benz AG, Zurich					
N° du châssis frappé		à droite, à l'avant sur longeron et sur plaquette					
N° du moteur frappé		à droite, sur bloc et sur plaquette					
Type du moteur M 121 B VII - (121.926) - en ligne, vertical							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 1'897 cm ³		Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps 4		Transmission mec.synchron. Treuil/Cabest.			Longueur 4'890		
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4		Crochet rem. sur demande		Largeur 2'135	
Entraînement s.roues AR		Vitesse en 1 ^{re} 16,3		Voie avant 1'605		Hauteur 2'280	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 98,8		Voie arrière 1'490		Empattement 2'850	
Nombre de pneus 6		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11.40/11.80		Porte à faux arr. 1'470	
Frein à pied hydraulique, 1 circuit, à expansion interne, sur toutes les roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à tringle, sur roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	915	810	1'725	Dimension	6.00-16	6.00-16	Longueur 3'180
Charge utile	285	1'490	1'775	Charge pneu	600	600	Largeur 1'930
Total	1'200	2'300	3'500		6 Ply	extra	Hauteur
Gar. de fabr.	1'200	2'400	3'500			jumelés transport	Haut. ridelles 300
Poids max. garanti pr. train routier 4'600 **)				Nombre de portes 2 (Cabine)		Porte à faux arr. 1'400	
Direction: position à gauche ou à droite-avancée				Marque du moteur MERCEDES		C.V. frein 68 DIN	
Alésage 85			Course 83,6		C.V. impôts 9,66		
Forme de la carrosserie Pont avec ridelles							
Nombre de places: total		2		(avant milieu arr.)		Places debout	
Siège arrière				Side-car			

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Camion	MERCEDES-BENZ		L 319 Pont surélevé		1962	3'7 8 0-C	
Caractéristiques "L 319" sur plaquette du constructeur à droite dans cabine sur carénage							
du moteur *)		Carburant essence			Nombre de cylindres 4		
Constructeur du châssis DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart(D)-Importateur Mercedes Benz AG, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron et sur plaquette							
N° du moteur frappé à droite, sur bloc et sur plaquette							
Type du moteur M 121 B VII - (121.926) - en ligne, vertical							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée 1'897 cm³		Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps 4		Transmission méc.synchron. Treuil/Cabest.			Longueur 4'890		
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4		Crochet rem. sur demande		Largeur 2'135	
Entraînement s.roues AR		Vitesse en 1 ^{re} 16,3		Voie avant 1'605		Hauteur 2'280	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 98,8		Voie arrière 1'490		Empattement 2'850	
Nombre de pneus 6		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11.40/11.80		Porte à faux arr. 1'470	
Frein à pied hydraulique, 1 circuit, à expansion interne, sur toutes les roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à tringle, sur roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	915	810	1'725	Dimension	6.00-16	6.00-16	Longueur 3'180
Charge utile	285	1'490	1'775	Charge pneu	600	600	Largeur 1'930
Total	1'200	2'300	3'500		6 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.	1'200	2'400	3'500		jumelés		Haut. ridelles 300
Poids max. garanti pr. train routier 4'600 **)				Nombre de portes 2 (Cabine)			Porte à faux arr. 1'400
Direction: position à gauche ou à droite-avancée				Marque du moteur MERCEDES		C.V. frein 68 DIN	
Alésage 85			Course 83,6		C.V. impôts 9,66		
Forme de la carrosserie Pont avec ridelles							
Nombre de places: total 2		(avant milieu arr.)		Places debout			
Siège arrière				Side-car			

