Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 307 C fourgon sans fenê empatt. 2400 mm 3		
MOYENS D'IDENTIFICATION "307" de chaque côté sur portes  "				
Direction gauche ou d Frein de service hydr.? Frein auxiliaire méc.ex Frein stationnt. gur ro Transmission méc.to Blocage differ.  CARROSSERIE Forme	c_2_Nombre de roues 4_Entraire roiteAssistance -circ.exp.int.assistance p.interne [régulat.sel ues AV Frein pr. resute synchronisée Nom Crochet rem \ fourgon sans fenêtre  Toit ouvern	e par dépression  .charge s.roues AR  m bere vit4  //tesse max108 km/h	Alésage 80,26 Course 88,9  Cylindr. 1798 cm³ CV-Impot 9,15  CV-puiss. 70 DIN à 4800 t/m  Refroidissement eau  Bruit 81 dB (A ) à 4800 t/m  Amortissement bruit pot 495x 150 .	
DIMENSIONS Voie Diam. braque Empattement 2400  Dimensions ex Longueur 4500  Largeur 1830	ge G 11,25 DR 11,25 /(// nt. <u>Dimensions int.</u> 2600	POIDS A vide Charge utile Total Garantie fabr. Dimens, pneus Charge p. essi	ou         480xØ 150           Avant         Milieu         Arrière         TOTAL           960         555         1515         **)           565         1420         1985           1525         1975         3500           1650         1980         3500           6.70 R 15 C ou 6.70-15 C 10 PR         2000 (5,25)           expoon (5,25)         2000 (5,25)   emorquable avec frein = 1200 kg sans frein = 1500 kg	

	<b>\$</b>			
EQUIPEMENT §) Equipment électrique 12 v	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION			
Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui	Genre du véhicule Voiture de livraison			
Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E)dans CR	Marque & type MERCEDES-BENZ L 307 C			
Feux de gabarit Feux de brouillard				
Avertisseur HELLA 001 779 Niv. sonore 94 dB/A	Homologation no CH 3541 94			
Essuie-glace <u>électrique (2-vit.)</u> Lave-glace <u>Oui</u>	Forme de la carr. fourgon sans fenêtre			
Feux arrières R - Sl (E) Catadioptres I (E)				
Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -	Piaces ass. : Total 3 ( 3 avant)			
Eclair. plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue	Poids à vide 1515 Carburant B			
Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h	Charge utile 1985 Cylindrée 1798 cm <sup>3</sup>			
Indic, direction clign, disposition II	3500			
Av-latér.: 4(E) latér AR 2a (E)	Poids total 3500 Poids de			
Avert. clign. Oui Lampes de travail -				
Mesure du monoxyde de carbone: selon CEE 15				
Déparasitage : selon CEE 10	·			
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype				
*) Décision de la commission: siège central et disposition d'origine du levier c.v.				
admis				
**) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 20 kg				
6) Clignoteurs avant avec signe de fonction ( E) admis celon disposition II OCR				

§) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Lieu et date de l'expertise Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise