Four de route Four de crotement Four de crotement Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Four de position A (E) dans CF Four de gabarit Fo		EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de croisement id. Feux de position A (E) dans CF Feux de gabarit Feux de proulliard B (E) Avertisseur/BOSCH CH5030103 ou HELLA 001779 100dB/A) Essule-glace électrique Lave-glace oui Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E) Feux arrières R - S1 (E) Feux de recul 2/séparés Eclair. plaque contr. 2/séparés Plaque normalisée Rétroviseur intérieur + à gauche bide. vitesse km/h Indic. direction clign. disposition II Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert. clign. oui Antivol: verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids visit Side Narque & type MerceDES-BENZ 200 Homologation nº CH 0540 60 Forme de la carr. limousine Feux arrières R - S1 (E)		Feux de route HCR H4 ou CR (E) Avertisseur optique oui	Genre du véhicule Voiture de tourisme
Feux de gabarit			
Avertisseur/BOSCH CH5030103 ou HELLA 001779 100dB/A) Essule-glace 61ectrique Lave-glace Out Forme de la carr. 1 imousine Feur arrières R - S1 (E) Catadoptres I (E) Feux stop R - S1 (E) Feux de recul 2/séparés Eclair plaque contr. 2/séparés Plaque normalisée Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse km/h Indic. direction clign. disposition II Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert. clign. Out Antivol: verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec-frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage Lave-glace Out Timousine Forme de la carr. limousine Four de la carr. limousi		Feux de gabarit Feux de brouillard B (E)	•
Forme de la carr. limousine Forme de la carr. limousine Foux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E) Foux stop R - S1 (E) Foux de recul 2/séparés Plaque contr. 2/séparés Plaque normalisée Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse km/h Indic. direction clign. disposition II Cv 10.11 Cylindrée 1988 cm Indic. direction clign. Guidant Cv 10.11 Cylindrée 1988 cm Indic. direction clign. Guidant Cylindrée 1988 cm Indic. direction clign. Guidant Indic. direction clign. Guidant Indic. direction clign. Guidant Indic. direction Indic. direction clign. Guidant Indic. direction Indic. direction clign. Guidant Indic. vitesse km/h Indic. vitesse Ind		Avertisseur2/BOSCH CH5030103 ou HELLA 001779 100dB/A)	Homologation no CH 0540 60
Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E) Feux stop R - S1 (E) Feux de recut 2/séparés Eclair.plaque contr. 2/séparés Plaque normalisée Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse Image Indic. direction clign. disposition II Av 1 (E) Iatér. AR 2a (E) Avert. clign. Oui Antivol : verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min. CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Essule-glace électrique Lave-glace Oui	Forme de la carr. limousine
Feux stop R - Sl (E) Feux de recul 2/séparés Eclair plaque contr. 2/séparés Plaque normalisée Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse km/h Indic. direction clign. disposition II Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert. clign. Oui Antivol : verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids avide 1340 Carburant B Code du vyindrée 1968 cm 105.11 Charge utile Cvilindrée 1968 cm 106.11 107.11 Charge utile Poids total 1860 Poids de 11860 Poids de		Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)	
Rétroviseur intérieur + à gauche indic. vitesse km/h Indic. direction clign. disposition II Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert. clign. oui Antivol : verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage *: ECE 10; A+1		Feux stop R - Sl (E) Feux de recul 2/séparés	Places ass. : Total 5 (2 avant)
Rétroviseur Interleur à gauche indic vitesse km/n Indic direction clign. disposition II Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert clign. oui Antivol : verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg / sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Eclair, plaque contr. 2/séparés Piaque normalisée	Poids à vide 1340 Carburant B
Indic. direction clign. disposition if Av 1 (E) latér. AR 2a (E) Avert. clign. Oui Antivol: verrou de direction REMARQUES. MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse km/h	Charge utile Cylindrée 1988 cm ³
Avert. clim. Oui Antivol: verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Indic, direction clign, disposition II	Poids total 1860 · Poids de
Antivol: verrou de direction REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = direction à droite 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.015-2 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Av l (E) latér. AR 2a (E)	l'ensemble
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = boîte c.v. mécanique 115.0152 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min.CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1		Avert, clign, Oui	
Code du type:115.015-1 = direction à gauche 115.015-2 = direction à droite 115.0150 = boîte c.v. mécanique 115.0152 = boîte automatique (4 paliers, position "P") *) Frein de service : contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec le frein à main. +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ sans frein = 705 kg Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec transmission mécanique = 1100 kg Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/min CO 1,0 - 3,5 % Déparasitage : ECE 10; A+1			
Lieu et date de l'expertise		Code du type:115.015-1 = direction à gauch 115.015-2 = direction à droit 115.0150 = boîte c.v. mécani 115.0152 = boîte automatique *) Frein de service : contrôle des circuits: par di combinée avec le frein à mair +) Poids remorquable garanti: avec frein = 1200 kg./ Poids remorquable testé dans côte de 15 % avec tra Mesure des gaz d'échappement: 70/220 CEE; 800 t/mi Déparasitage : ECE 10; A+1	te te tque te (4 paliers, position "P") tfférence de pression; lampe-témoin t. sans frein = 705 kg ansmission mécanique = 1100 kg
County in the artistic and 16, 20, 7, 77	•	Stuttgart-Untertürkheim, 1620.7.73	
		I near esar emparemental to zo : [• []	