

Camion (Châssis)	Marque M A N	9 1 8 6 H (*) 135 = Préfixe au n°châss.	Fiche d'homologation n° CH 3524 23
----------------------------	------------------------	--	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "9186" à l'avant sur calandre du radiateur
 "9186 H" s. plaquette constructeur, à droite en haut s. auvent
 "135" devant numéro de châssis

Numéro du châssis frappé à droite à l'avant latér. s. longeron et s. plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "2146 M." à gauche à l'avant s. bloc-moteur
 Constructeur **M A N, Werk München (D)** Importateur **ALFAG, SCHLIEREN/ZH**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>s. roues arr.</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>2-circ. exp. int. AV=Hydr./air compr. AR=air compr.</u> Frein auxiliaire <u>A ressort, av.</u> Ralentisseur <u>s/échappement</u> Frein stationn. <u>réservoir séparé +)</u> Frein pr. rem <u>Air compr. 2 cond. indir.</u> Transmission <u>Mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 6 = 12</u> Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>sel. dem.</u> Vitesse max. <u>87</u> km/h	MOTEUR Genre <u>En ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>M A N</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>2146 M.</u> Position <u>à l'avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>121</u> Course <u>140</u> Cylindr. <u>9859</u> cm ³ CV-impot <u>49,19</u> CV-puiss. <u>186</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m Refroidissement <u>Eau</u>
---	---

CARROSSERIE Forme <u>Cabine normale fermée</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2330</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot échappement</u> <u>760 x 301 x 251</u> mm
--	---

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1974</u>	AR <u>1710</u>
*) Diam. braquage	G	*)	*)
Empattement	*)	/	/
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	*)		
Largeur	<u>2300</u>		
Hauteur	<u>2630</u>		
Porte à faux	AV <u>1235</u>		
	AR <u>*)</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>Selon carrosserie</u>		
Charge utile	_____	<u>Selon carrosserie</u>		
Total	_____	_____	_____	<u>16000</u>
Garantie fabr.	<u>5200</u>	_____	<u>11000</u>	<u>16000</u>
Dimens. pneus	<u>11.00 - 20</u>	Multiply		_____
Charge p. essieu	<u>6500(7.75)</u>	_____	<u>12000(7.75)</u>	_____
Poids maxi	de l'ensemble XXXXXXXXXX		<u>28000</u>	kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v

Feux de route 2/ BOSCH E 1 Avertisseur optique oui

Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 2/ds.phares

Feux de gabarit. 2/HELLA K 11743/44.

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace 2/électr. Lave-glace oui

Feux arrières 2/(BOSCH E 1 ou Catadioptrés §)

Feux stop 2/(K 33330 Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/comb. à gauche Plaque forme haute ~~XXXXXX~~

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse tachygr.

Indic. direction clign. 6/av. lampe-témoin (+cpte-tours

AV lat. 2/ 4 (E) latér. 2/ A 2072 AR o = BOSCH E 1 ou

Avert. clign. oui (K 33330

Cale d'arrêt : 1/ 370 x 200 x 190 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type M A N 9186 H (*)

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 3524 23

Forme de la carr. Selon vhc.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage CV 49,19

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 9629 cm³

Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 1350035 0141

*) Modèles	Empattement	Long. tot.	P.à.f. AR	Ø braquage	Poids à vide
HT	3700 mm	5835 mm	900 mm	§)	} selon bulletin de pesage
HK	4300	6435	900	§)	
HK	4600	7385	1550	§)	
H	5200	8385	1950	§)	

+) Frein à ressort : Dispositif de relâchement dep. roue de réserve ou dep. circuit AR avec soupape de commande dans cabine ; relâchement mécanique sur arbres de frein.

§) Equipement et diamètre de braquage : A contrôler lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise

SCHLIEREN, 1.6.1970

La commission d'expertise