

Genre du véhicule
Camion (châssis)Marque
M A NType
8 1 5 6 F +)Fiche d'homologation n°
CH 3524 09MOYENS D'IDENTIFICATION **"8156 F" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied**
"8156" sur grille du radiateur
"132" devant le No du châssisNuméro du châssis frappé **à droite, à l'avant latér. sur longeron + sur plaquette du constructeur**
Signe d'identification du moteur frappé **"D0835 HMN 70" à droite, à l'arrière sur carter du moteur**Constructeur **M.A.N. AG, München (D)** Importateur **ALFAG, Schlieren**CHASSIS Nombre d'essieux **2** Nombre de roues **6** Entraînement **roues arr.**
Direction **à gauche** Assistance **hydraulique**
Frein de service **2 circ. AV-Air c./hydraul.-AR-A air comprimé**
Frein auxiliaire **A accumul. énergie av.** Ralentisseur **échappem. pneum.**
Frein stationn. **relâchent hydraulique** Frein pr. rem. **air com. ind. 2-con**
Transmission **mécanique *)** Nombre vit. **6 *)**
Blocage differ. **oui** Crochet rem. **oui** Vitesse max. **64-95 km/h**MOTEUR Genre **en ligne** Temps **4**
Marque **MAN** Carbur. **diesel**
Type **D0836 HMN 70**
Position **avant** Nombre cyl. **6**
Alésage **108** Course **128**
Cylindr. **7032** cm³ CV-Impôt **35,83**
CV-puiss. **156 (DIN)** à **2500** t/m
Refroidissement **eau**
Bruit **87** dB (B) à **2500** t/m
Amortissement bruit **1 pot 730xØ230**CARROSSERIE Forme **cabine avancée** Nombre portes **2**
s/dem.: avec 2 couchettes Toit ouvert
Nombre de places : Total **3** ; AV ___ ; milieu ___ ; AR ___ ; Places debout ___DIMENSIONS Voie AV **1900** AR **1650**
+) Diam. braquage G **13,4** DR **13,6 +)**
Empattement **3500** / (/ /)
+) Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur **6920**
Largeur **2300**
Hauteur **2795**
Porte à faux AV **1490**
AR **1930**
lat. _____POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
A vide **selon carrosserie**
Charge utile **selon carrosserie**
Poids total **13000**
Garantie fabr. **4500** **9200** **13000**
Dimens. pneus **9.00-20 Multi-Ply**
Charge p. essieu **4700** **9000**
de l'ensemble
Poids maxi ~~XXXXXX~~ **26000** kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 24 V

Feux de route 2/BOSCH K 11713 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asym. Feux de position 2/ds, phares
 Feux de gabarit 2/ séparés Feux de brouillard 2/s. demande
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 96 (dB/B)
 Essuie-glace 3/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ BOSCH K 33330 Catadioptrés 2/sép. ø 70
 Feux stop 2/ séparés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute XXXXXXXX
 Rétroviseur 2/ de chaque côté Indic. vitesse km/h. +
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [tachyg.+com.t.
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. av. 2 lampe-tém. Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion (châssis)
 Marque & type MAN 8156 F +)
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3524 09
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (_____ avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant diesel
pesage CV 25,85
 Charge utile sel. vhc. Cylindrée 7032 cm³
 Poids total 13000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : Boite ZF à crabots ; sur demande, boîte complémentaire 2 x 6 = 12 vit. ou boîte à 6 vit. synchronisées.
- +) Modèles : Empattements 3100, 3500, 4000, 4500 et 5000 mm
 Contrôler dimensions et diamètre de braquage.
 Contrôler distance entre pneumatiques et parties fixes du vhc.
- §) Equipelement : A contrôler lors de l'expertise individuelle.

Lieu et date de l'expertise
Schlieren, 24.6.68
Berne, 16.8.1968

La commission d'expertise