

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication MERCEDES - BENZ	Type 1 2 1 3	Fiche d'homologation N° CH 3542 58
---	--	-----------------	---------------------------------------

Constructeur
DAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)

Identification
"1213" (camion), "1213 S" (tracteur à sellette) ou "1213 K" (camion à pont basculant) sur plaquette constructeur
"CH 381,0,.-.4-" devant le No du châssis (CH sur le châssis seulement)
à droite, vers l'entrée

Plaquette constr.
N° du châssis
à droite, sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant

Ident. du moteur
"CN 352 X" à droite, latéralement au centre du bloc (plaquette)

Importateur princ.
MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Véhicule homologué
381,007-1.4-211,371 Signes fixes dans code du type 1213 / 381,0,.-.4-

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6

Direction
mécanique, avec assistance hydraulique

Transmission
mécanique synchronisée

Nombre de vitesses
5 ou 8 Entraînement sur roues AR *)

Frein de service
air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion
interne, sur toutes les roues,
régulateur selon charge sur les roues AR

Frein auxiliaire
circuits 1 + 2 du frein de service

Frein d'arrêt
à ressort, progressif, exp. interne, sur roues AR **)

Ralentisseur
sur échappement, non progressif

Contrôle 2 circ.
***)

Carosserie

cabine avancée

Nombre de portes 2 Indic. vit. tachygraphe

Cointures sécurité
- Rétroviseur de chaque côté

Cale
§) Attelage sur demande

Antivol
-

Nombre de places 2 ou 3 av. 2 ou 3 centre ar

Dimensions ++)

Longueur int. ext. Empettements 3200

Largeur 2300/2500

Hauteur 3095 Voie av. 2000 ar. 1780

Porte à faux lat. Voies av. ar. g. d.

av. 1360

ar. 1610 Braquage

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Moteur

Marque MERCEDES-BENZ Type OM 352

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Réfrigéris. eau Nombre cylindr. 6

Alésage 97 Course 128

Cylindrée 5675 CV-impôt 28,88

Puissance en CV 130 DIN à l/min 2800

Bruit B4 dB/A à l/min 3000

Silencieux 1 = 1050 x ø 130 mm

Mesure des gaz BOSCH = 2,6

Déparasitage -

Poids

avant 2720 arrière 1310 total 4030 ++)

Poids à vide (poids à vide châssis-cabine)

Charge utile

Poids total

Garantie fabr. 4100 7700 11800

Dimens. pneus 9 R 22,5 9 R 22,5 (Variantes +)

Pty / bar R / 6,75 R / 6,75 voir

Charge 4100 7700 remarques)

pour V max 100 100

Garantie poids remarquable avec frein

Garantie poids remarquable sans frein

Garantie poids de l'ensemble 21'000

Poids remarquable testé

Vitesse maximale selon le constructeur 84 km/h

Vitesse maximale testée km/h

Équipement §)

Feux de route CR ou HCR (E)
 Feux de croisement CR ou HCR (E)
 Feux de position A (E) dans CR
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs av 1 (E) | 5 (E) ar 2a (E)
 Catadioptres av | ar 1 (E)
 Feux de gabarit av A (E) | ar
 Feux complément.
 Eclairage plaque 1 combiné
 Essuie-glace 2 balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs HELLA 002 625 ou d'autres
 modèles selon les fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion ou tracteur à selle
 Marque et type MERCEDES - BENZ 1213
 Homologation N° CH 3542 58
 Carrosserie
 Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3
 Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant D
 Charge utile sel. carrosserie CV-impôt 28,88
 Poids total 11800 Cylindrée 5675

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement : livrable sur demande avec blocage du différentiel.
- ***) Frein à ressort : pression par réservoir séparé; libération par soupape à 4 circuits; libération de secours par poussoir dans la cabine (un plombage n'est pas exigé).
 Variante: pression de service et de libération par soupape à 4 circuits; libération mécanique par tringle.
- ****) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique : par contrôle du niveau avec lampe-témoin
 partie air comprimé: par manomètre double avec lampe-témoin.
- +) Variante de pneus : 8,25 R 20 14 PR AV 4100 (7,00) AR 7700 (7,00) V-max 100 km/h
 9,00 R 20 12 PR 4480 (6,50) 8240 (6,50)
 10 R 22,5 5000 (7,25) 9200 (7,25)
- ++) Dimensions, poids : les dimensions et le poids ci-dessus pour empattement 3200 mm;
 autres empattements: 3600 / 4200 / 4800 / 5200 mm.
- §) Les dimensions, le poids, l'équipement et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.
 Les feux de gabarit sur le toit doivent être débranchés.

A noter dans le permis de circulation:

- disque > 2,3 m exigé lorsque la largeur dépasse 2300 mm.

Lieu et date de l'homologation

Schlieren, 08. - 12.03.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion ou tracteur
à sellette
(châssis)

MERCEDES - BENZ

1 2 1 3

CH 3542 58

Fiche complémentaire

I

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesures du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 82,0 dB/A à 2800 t/min.
La présente fiche d'homologation est valable jusqu'au 31.12.78.

Insonorisation : panneaux insonorisés à l'intérieur des roues (matière absorbante de 50 mm d'épaisseur).

Mesures de la fumée : avec moteur sous pleine charge selon ECE 24;
en accélération libre Bacharach 2,0

Complément du 12.01.79 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 42,1 km/h, M4, iA 4,80 - 6,85 = 86,0 dB/A

à proximité de l'échappement : 96,0 dB/A à 3075 t/min.

Insonorisation : - ventilateur Visco;
- panneaux d'absorption dans les coffres des roues;
- cuve d'absorption au-dessous du moteur.

Complément du 10.11.82 à Berne - Ni

Conforme aux prescriptions du bruit au 01.10.82:

Silencieux : 1 pot, 1060 x \varnothing 210 mm (avec manteau complémentaire)

Insonorisation : - écrans d'absorption de chaque côté dans les passages des roues à l'avant;
- tôle d'absorption sous le moteur et la boîte de vitesses;
- le dessous de la cabine insonorisé;
- ventilateur Visco à 6 pales, \varnothing 580 mm.

Mesure du bruit : vhc. en marche : voir la fiche des émissions
à l'arrêt : 73,0 dB/A à 2100 t/min. pour ab) ac)

Mesure des gaz : ECE 24 : voir la fiche des émissions
Bacharach : 3,5