

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Voit. de livraison (châssis)	Marque <b>UNIMOG</b>	403	Fiche d'homologation n° CH 3821 06
---------------------------------	-------------------------	-----	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "403" sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant sur l'auvent.  
 ou "403.122-10" (toit-abri bachelé)  
 "403.123-10" (cabine métallique) devant le No du châssis

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement sur longeron  
 Signe d'identification du moteur frappé "OM314III" à gauche, à l'AV latéralement s. bloc, s. plaquette rivée  
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Gaggenau (D) Importateur R. AEBI AG, Abt. Unimog, Zurich

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues  
 Direction à gauche Assistance hydraulique  
 Frein de service hydr., 2-circ., exp. interne, av. assist. par dépress  
 Frein auxiliaire méc., exp. interne Ralentisseur -  
 Frein stationn. sur roues AR Frein pr. rem. s. dem. 2-cond. ind.  
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 6 ou 4x2 \*  
 Blocage differ. oui Crochet rem. AV=S)AR=S.d. Vitesse max. 70 km/h

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4  
 Marque MERCEDES Carbur. D  
 Type OM 314 III  
 Position avant Nombre cyl. 4  
 Alésage 97 Course 128  
 Cylindr. 3783 cm<sup>3</sup> CV-impot 19,26  
 CV-puiss. 66 DIN à 2550 t/m  
 Refroidissement eau  
 Bruit 82 dB (A) à 2625 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot  
573x115x233

**CARROSSERIE** Forme cabine semi-avancée Nombre portes 2  
bâchée ou métallique Toit ouvert -  
 Nombre de places : Total 2 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

**DIMENSIONS** Voie AV 1550 AR 1550 §)  
 Diam. braquage G 9,75 DR 9,50  
 Empattement 2380 / ( / / )  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 3950  
 Largeur 2000  
 Hauteur 2300  
 Porte à faux AV 930  
 AR 640  
 lat. -

**POIDS** Avant Milieu Arrière TOTAL  
 A vide selon carrosserie §)  
 Charge utile selon carrosserie  
 Total \_\_\_\_\_  
 Garantie fabr. 2500 \_\_\_\_\_ 2500 3500  
 Dimens. pneus 10.5-20 6 PR  
 Charge p. essieu 2540(2,25) 2540(2,25)80 km/h  
 Poids max remorquable 16000 kg. en côte  
 variante de pneus: db 10 %  
12,5-20 8PR AV+AR= 3400 kg (2,5) 80 km/h

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E) dans CR

Feux de gabarit AV= §) Feux de brouillard -

Avertisseur électrique (1-ton) Niv. sonore 96 (dB/A)

Essue-glace électrique Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. à gauche combiné Plaque forme haute sel. carré

Rétroviseur de chaque côté Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. disposition III

AV-lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. - Lampes de travail -

Cale d'arrêt: 285 x 150 x 170 §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voit. de livraison

Marque & type UNIMOG 403

Homologation n° CH 3821 06

Forme de la carr. -

Places ass.: Total 2 (- avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage cv 19,26

Charge utile sel. carr. Cylindrée 2782 cm<sup>3</sup>

Poids total 3500 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 403.123-10-003214

\*) Transmission: sur demande 6 + 6 vit. intermédiaires + 6 rampantes + 4 lentes.

Modifiés par l'importateur:

- les crampons sous la cale doivent être supprimés,
- les ailes arrières doivent recouvrir la surface de roulement des pneus vers l'arrière jusqu'à 10 cm au-dessus du centre de l'essieu,
- les feux de gabarit avant doivent être débranchés; placés trop loin du bord.

§) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

A noter dans le permis de circulation, page 4: le levier de la broche de traction AV doit être dirigé vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise  
Berne, 15.3.72

La commission d'expertise