

Chariot à moteur (châssis)	Marque U N I M O G	411.115	Fiche d'homologation n° CH <u>4821 01</u>
-------------------------------	------------------------------	---------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "411" sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant en haut sur l'auvent.
"411.115" devant No du châssis.

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "636.914" à gauche, à l'AR sur bloc-moteur.
 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., 1-circuit, exp. interne, s. toutes les roues
 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. 4 ou 4+2 *
 Blocage differ. oui Crochet rem. s. demande Vitesse max. 25 *) km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque MERCEDES Carbur. D
 Type 636.914
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 75 Course 100
 Cylindr. 1767 cm³ CV-Impt 9,00
 CV-puiss. 36,6 (DIN) à 3050 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 80 dB (A) à 3100 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 480xØ 150

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 1320 AR 1310 \$)
 Diam. braquage G 10,7 DR 10,55
 Empattement 2570 / (/ /)

	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>
Longueur	<u>4250</u>	_____
Largeur	<u>1650</u>	_____
Hauteur	<u>2100</u>	_____
Porte à faux	AV <u>980</u>	_____
	AR <u>700</u>	_____
	lat. <u>-</u>	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	\$)
A vide	<u>1300</u>	_____	<u>590</u>	<u>1890</u>	_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>				_____
Total				<u>5000</u>	_____
Garantie fabr.	<u>2750</u>	_____	<u>2750</u>	<u>5000</u>	_____
Dimens. pneus	<u>7.50-18</u>	<u>6PR</u>			
Charge p. essieu	<u>2740(3,5)</u>	<u>2740(3,5)</u>	<u>30 km/h</u>		
Poids max. remorquable	<u>14000</u> kg en côte				_____
variante de pneus:	de 10 %				_____
<u>10.5-18 6PR AV+AR= 2950 kg (2,25) 30 km/h</u>					

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 4456 (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement 4456 (E) Feux de position 4456 (E)

Feux de gabarit A (E) Feux de brouillard -

Avertisseur électrique (1-ton) Niv. sonore 100 dB(A)

Essuie-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/extra

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 : §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur

Marque & type UNIMOG 411.115

Homologation n° CH 4821 01

Forme de la carr.

Places ass. : Total 2 (- avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pésage CV 9,00

Charge utile sel. carr. Cylindrée 1767 cm³

Poids total 5000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 411.115-038549

*) Transmission: 5ème et 6ème vitesses bloquées dans la glissière de commande (soudée ou rivée).

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

A noter dans le permis de circulation:

- le levier de la broche de traction avant doit être dirigé vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 13.3.72

La commission d'expertise

12