

Camion (châssis) UNINO G (416 \*) (vhc.No 010 765 et suiv.) ch 3821 10

MOYENS D'IDENTIFICATION "416" sur plaquette du constructeur, à droite, sur l'auvent et  
 \*) 416.122 resp. 123 = préfixe au No du châssis  
 124 125 = cadre-longueur 4207mm, toit-abri resp. cabine métallique 90 CV  
 114 115 = 4687mm 100 CV  
 Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement sur longeron devant essieu AV  
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 352" à droite, en AR sur le bloc, à côté du filtre à huile  
 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.disques,avec assist.par dépress.\*\*  
 Frein auxiliaire méc.disques Ralentisseurs s/échapp.progress.  
 Frein stationn. sur roues AR Frein pr. rem. s.d.2-cond.indir.  
 Transmission mécanique \*\*\* Nombre vit. 6 ou 2x4  
 Blocage differ. oui Crochet rem. s.demande Vitesse max. 77 km/h

MOTEUR Genre en ligne 4 Temps 4  
 Marque MERCEDES Carbur. D  
 Type OM 352 VIII +  
 Position avant Nombre cyl. 6  
 Alésage 97 Course 128  
 Cylindr. 5674 cm<sup>3</sup> CV-impôt 28,90  
 CV-puiss. 90 (DIN) à 2800 t/m

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

Refroidissement eau  
 Bruit 85 dB (A) à 2960 t/m  
 Amortissement bruit 1/pot 570x235x116

DIMENSIONS Voie AV + AR = 1625  
 §) Diam. braquage G 11,6 DR 11,5  
 Empattement 2900  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 4550/4950  
 Largeur 2040  
 Hauteur 2360  
 Porte à faux AV 1050  
 AR 600/1000  
 lat. ;

POIDS §) Avant Milieu Arrière TOTAL  
 A vide selon carrosserie  
 Charge utile selon carrosserie  
 Total 6500  
 Garantie fabr. 3600 3600 6500 ++  
 Dimens. pneus 10.5-20 10 PR  
 Charge p. essieu 3600 (3,75) 3600 (3,75)  
 Poids max de l'ensemble 30000 kg

Variantes de pneus: 12.5-20 10PR par essieu 3700 kg  
12.5-20 Michelin XL AV=3700 AR=3800 kg

**EQUIPEMENT §)**Equipelement électrique 12 VFeux de route CR (E) Avertisseur optique -Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CRFeux de gabarit §)Avertisseur HELLA 001779/BOSCH 0320126009 100 dB/A)Essuie-glace 2/électriques Lave-glace ouiFeux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/oblongueRétroviseur à gauche + à droite Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 4/disposition IIIAV -lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)Avert. clign. sur demandeCale: 280x150x175 / Mesure de la fumée: 65 % = 2,0**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule CamionMarque & type UNIMOG 416Homologation n° CH 3821 10

Forme de la carr.

Places ass. : Total 2 (2 avant)Poids à vide sel. bull. Carburant DCharge utile sel. vhc. pesage 28,90  
CV 5674Cylindrée 5674 cm<sup>3</sup>Poids total 6500 Poids de l'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = 416.123-10-010286

- \*\* ) **Frein de service:** régulateur selon charge agissant sur toutes les roues  
circuit 1 sur l'essieu AV; circuit 2 sur essieux AV et AR  
contrôle par indication du niveau
- \*\*\* ) **Transmission:** sur demande avec boîte primaire = 20 vitesses
- + ) **Moteur:** sur demande OM 352 VII, modèle 353.901, puissance 100 CV-DIN à 2800 t/m  
bruit 85 dB/A à 2960 t/min
- ++ ) **Poids garanti:** avec engins montés à l'AV = total 7000 kg essieux AV et AR 4300 kg  
pneus 12.5-10 10PR V-max 25 km/h  
chasse-neige rotatifs = total 7800 kg essieux AV et AR 4900 kg  
pneus 12.5 R 20 MPT/12PR V-max 30 km/h

Entraînement sur les 4 roues obligatoire et signal correspondant exigé.

§) Les feux de gabarit AV doivent être débranchés

Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés.