

Remarque pour le transport de choses (châssis)

Marque de fabrique

A U W A E R T E R

Type

G L 1 2

Fiche d'homologation No

CH 9049 01

Constructeur Identification

PAUL AUWAERTER KG, D-7261 Simmozheim/Calw  
sur la plaquette du constructeur "GL 12"

Plaquette constructeur

à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie

Numéro du châssis

à droite, à l'avant latéralement sur le longeron

Importateur principal

FRITSCHI TRANSPORTSYSTEME, 8604 Volketswil

Véhicule homologué

36 675

Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

mécanique, par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues, sécurité de rupture, dispositif automatique de recul

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne

Carrosserie

pont ou fourgon

Dimensions

§)

intérieur

extérieur

Longueur

1847-2547

2790-4580

Largeur

1015-1215

1540-1710

Hauteur

Porte à faux

av

860-1350

av

940-1430

ar

ar

Empattement

Voie

av

1330-1560

Dist. anneau axe

ar

1850-3150

Distance pivot

-

axe ar

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

selon bulletin pesage

Charge utile ou

selon le véhicule

Poids effectif

Poids total

1200

Garantie fabrique

75

1200

1200

Dimens. pneus

175 R 14

+) )

Ply / bar

R / 2,7

Charge

1230

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

100

Vitesse maximale selon tenue de route

80

Equipement §)  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop R-S1 (E)  
 Clignoteurs av \_\_\_\_\_  
 ar 2a (E)  
 Catadioptrés av I (E)  
 lat. \_\_\_\_\_  
 ar III (E)  
 Feux de gabarit av A (E) (dès largeur  
 lat. (1600 mm)  
 ar \_\_\_\_\_  
 ar vers l'av \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque 1/à gauche séparé  
 Cale 220x95x95 mm

**Moteur de travail**  
 Marque \_\_\_\_\_ Type \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ à t/min \_\_\_\_\_  
 Silencieux \_\_\_\_\_  
 Mesure des gaz \_\_\_\_\_  
 Déparasitage \_\_\_\_\_

**Indications pour le permis de circulation**  
 Genre remorque Remorque transport de choses  
 Marque et type AUWAERTER GL 12  
 FH-No CH 9049 01  
 Carrosserie \_\_\_\_\_  
 Poids à vide sel. bulletin pesage Charge utile s. vhc. tr.  
 Poids de service \_\_\_\_\_ Poids total 1200

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

+) Variantes de pneus : 185 R 14 1320 (2,7) Vmax 100 km/h  
 185/70 R 14 1170 (2,5) 100 km/h  
 ou d'autres pneus adéquats.

§) Equipement : la hauteur de la plaque de contrôle est admise pour raisons techniques.

Les dimensions, les poids, la charge utile et la carrosserie seront établis à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 16.03.82

Service fédéral d'homologation