

Remorque pour le transport de choses (châssis)

Marque de fabrique

A U W A E R T E R

Type

G L T 2 0

Fiche d'homologation No

CH 9049 05

Constructeur  
Identification

PAUL AUWAERTER KG, D-7261 Sizmozheim/Calw  
sur la plaquette du constructeur "GLT 20"

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

36 677

Châssis

Nombre d'essieux

2 (essieu tandem)

Nombre de roues

4

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

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

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur toutes les roues

Carrosserie

pont ou fourgon

Dimensions

§)

intérieur

extérieur

Longueur

2247-3047

3590-4390

Largeur

1015-1515

1540-2000

Hauteur

Porte à faux

av

av

900-1360

970-1430

ar

ar

Empattement

700

Voie

av

ar

1330-1830

Dist. anneau axe-centre

essieu tandem

2620-2960

Distance pivot

-

axe ar

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

selon bulletin pesage

Charge utile ou

selon le véhicule

Poids effectif

Poids total

2000

Garantie fabrique

100

2000

2000

Dimens. pneus

175 R 14

+) )

Ply / bar

R / 2,7

Charge

2x1230

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

100

Vitesse maximale selon tenue de route

80

<b>Equipement</b> §)	R-S1 (E)	<b>Moteur de travail</b>	
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque	_____ Type _____
Feux stop	R-S1 (E)	Bruit	_____ à t/min _____
Clignoteurs	av _____	Silencieux	_____
	ar 2a (E)	Mesure des gaz	_____
Catadioptres	av I (E)	Déparasitage	_____
	lat. _____		
	ar III (E)	<b>Indications pour le permis de circulation</b>	
Feux de gabarit	av A (E) (dès largeur	Genre remorque	Remorque transport de choses
	lat. (1600 mm)	Marque et type	AUWAERTER GLT 20
	ar _____	FH-No CH	9049 05
	ar vers l'av _____	Carrosserie	_____
Eclairage plaque	1/à gauche séparé	Poids à vide sel. bulletin pesage	Charge utile s. vhc. tr.
Cale	2/220x95x95 mm	Poids de service	- Poids total 2000

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

+) Variante de pneus: 185 R 14 2x1320 (2,7) Vmax 100 km/h  
 175/70 R 14 2x1050 (2,5) 100 km/h  
 185/70 R 14 2x1170 (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