

Remorque pour le transport de choses

Marque de fabrication

G O W A

Type

4 0 0 - 3

Fiche d'homologation No

CH 9357 01

Constructeur  
Identification

GOWA AG, 6370 Stans / Carrosserie GANGLOFF AG, 3008 Berne  
"400-3" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur

à l'avant, au centre sur la carrosserie

Numéro du châssis

en haut sur le timon

Importateur principal

-

Véhicule homologué

4-81.37188-3

Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

-

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sécurité de rupture \*)

Carrosserie

fourgon

Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

2060

3750

Largeur

1200

1600

Hauteur

1280

1790

Porte à faux

av

1040

av

ar

1020

ar

1180

Empattement

Voie

av

ar

1350

Dist. anneau axe

av

ar

2570

Distance pivot

-

axe ar

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

20

355

375

Charge utile ou :

5

370

375

Poids effectif

Poids total

25

725

750

Garantie fabrique

52

800

750

Dimens. pneus

175 R 14 C

Ply / bar

6 / 3,75

Charge

1420

pour V max

130

Vitesse maximale selon constructeur

80

Vitesse maximale selon tenue de route

80

<b>Equipement</b>	§)			<b>Moteur de travail</b>			
Feux rouges		R	(E)	Marque	_____	Type	_____
Feux stop		S1	(E)	Bruit	_____	à t/min	_____
Clignoteurs	av			Silencieux	_____		
	ar	2a	(E)	Mesure des gaz	_____		
Catadioptres	av	I	(E)	Déparasitage	_____		
	lat.						
	ar	III	(E)				
Feux de gabarit	av			<b>Indications pour le permis de circulation</b>			
	lat.			Genre remorque	Remorque transport de choses		
	ar			Marque et type	G O W A	400-3	
	ar vers l'av			FH-No CH	9357 01		
Eclairage plaque		2/séparé au centre		Carrosserie	fourgon		
Cale				Poids à vide	375	Charge utile	375
				Poids de service	-	Poids total	750

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

\*) Câble ou chaîne de sécurité obligatoire (décision DFJP du 09.06.81).

Lieu et date de l'homologation Bellach, 21.04.81

Service fédéral d'homologation