

Remorque pour le  
transport de choses  
- (châssis)

Marque de fabrique

B I R R E R

Type

U E 1 2

Fiche d'homologation No

CH 9115 07

Constructeur  
Identification

A. BIRRER AG, Fahrzeugbau, 6154 Hofstatt

"UE 12" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur

à gauche, au centre, latéralement, sur le longeron

Numéro du châssis

à gauche, au centre, latéralement, sur le longeron, près de la

Importateur principal

- (plaquette du constructeur)

Véhicule homologué

5130 . 78

Châssis

Nombre d'essieux

2 \*)

Nombre de roues

4

Suspension ressorts

à lames longitudinales

Direction

chariot pivotant

Frein de service

à air comprimé, 2-conduites, indirect, à expansion interne,

Frein d'arrêt

sur toutes les roues, régulateur à 5 positions, sur toutes les roues  
mécanique, à expansion interne, sur les roues AR

Carrosserie

Dimensions

§)

intérieur

extérieur

Longueur

6960-7360

Largeur

2300-2500

Hauteur

2915

Porte à faux

av

av

1260

ar

ar

Empattement

4600-5000

Voie

av

1870-2020

ar

1870-2020

Dist. anneau axe

av

3150

ar

8150

Distance pivot

-

axe ar

Poids §)

avant

arrière

total

Poids à vide

Charge utile ou

Poids effectif

Poids total

Garantie fabrique

Dimens. pneus

Ply / bar

Charge

pour V max

Vitesse maximale selon constructeur

Vitesse maximale selon tenue de route

6400

6400

12800

D 22.5 Pilote X

16/7,75

16/7,75

\*\*)

6500

6500

105

105

80

80

**Équipement** §)  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop R-S1 (E)  
 Clignoteurs av \_\_\_\_\_  
 ar 2a (E)  
 Catadioptrés av I (E)  
 lat. I (E)  
 ar III (E)  
 Feux de gabarit av ULO CH 1 0503 01  
 lat. \_\_\_\_\_  
 ar \_\_\_\_\_  
 ar vers l'av ML CH 1 2204 02  
 Eclairage plaque 2/ au centre séparés  
 Cale 1/ 300x150x170 mm

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

**Indications pour le permis de circulation**  
 Genre remorque Rem. pour le transport de choses  
 Marque et type BIRRER UE 12  
 FH-No CH 9115 07  
 Carrosserie \_\_\_\_\_  
 Poids à vide sel. la carrosserie Charge utile \_\_\_\_\_  
 Poids de service \_\_\_\_\_ Poids total 12000

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

- \*) Variantes d'essieux : BPW type EHI 6000 charge 6400 kg à 80 km/h  
 SAUER RST 6042 charge 6500 kg à 80 km/h  
 \*\*) Variantes de pneus : 12 R 22,5 16 PR charge 6500 (8,00) V-max. 80 km/h  
 11.00 R 20 16 PR charge 6500 (8,00) 80 km/h  
 11 R 22,5 16 PR charge 6240 (8,00) 80 km/h  
 13/80 R 20 18 PR charge 7250 (7,75) 80 km/h

§) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; les freins et la cale testés avec 12 t.

A noter dans le permis de circulation:

122 - le disque indiquant la largeur est obligatoire.

, Lieu et date de l'homologation Bellach, 19.10.78

**Service fédéral d'homologation**