

Essieu de transport	Marque de fabrication B I R R E R	type 28.22.888.TA	P. d'homologation No CH 9115 01
---------------------	--------------------------------------	----------------------	------------------------------------

Constructeur Alois BIRRRER, Fahrzeugbau, 6154 Hofstatt (LU)  
 Identification "28.22.888.TA" sur plaquette du constructeur

Plaquette constr. à droite à l'avant latéralement sur support  
 Numéro du châssis à droite à l'avant latéralement sur support près plaquette du constructeur  
 Importateur princ. -  
 Véhicule homologué 5018.72 Signes fixes dans code du type '28.22.888.TA'

CHASSIS

Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2  
 Suspension oui Direction -  
 Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, expansion interne, sur les 2 roues  
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, à vis, câble, sur les 2 roues

CARROSSERIE Essieu de transport

<u>DIMENSIONS</u>	int.	ext.
Longueur		4080
Largeur		2310 *)
Hauteur		1750
Porte à faux	av	av -
	ar	ar 1000
Empattements		-
Voie	av	ar 1920-1980
Dist. anneau axe	av	ar 3080
Distance pivot	-	axe ar -

<u>POIDS</u>	avant	arrière	total
Poids à vide	selon bulletin de pesage		
Charge utile ou			
Poids de service			
Poids total			
Garantie fabrique	100	8400	8500
Dimens. pneus	F 20 X Pilote		
Ply / atü		8,25	
Charge		8528	
pour V max		80	
Vitesse maximale selon constructeur			80
Vitesse maximale selon tenue de route			80

EQUIPEMENT

Feux rouges R (E)

Feux stop S1 (E)

Clignoteurs av -

ar 2a (E)

Catadioptres av I (E)

lat. -

ar CH 1 0910 01

Feux de gabarit av CH 1 0910 01

lat. -

ar -

ar vers l'av -

Eclairage plaque 1/sép. à gauche

Cale -

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque \_\_\_\_\_ Type \_\_\_\_\_

Bruit \_\_\_\_\_ à t/min \_\_\_\_\_

Silencieux \_\_\_\_\_

Mesure des gaz \_\_\_\_\_

Déparasitage \_\_\_\_\_

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre remorque Remorque pr. transport de choses

Marque et type BIRRER 28.22.888.TA

FH - No CH 9115 01

Carrosserie Essieu de transport

Poids à vide sel. pesage Charge utile \_\_\_\_\_

Poids de service - Poids total sel. pesage

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

\*) Disque > 2,3 m exigé

Indications pour l'immatriculation: fiches d'homologation CH 9115 01 / 02 / 03

- 1 permis de circulation et 1 plaque de contrôle pour l'essieu de transport CH 9115 01
- 1 permis de circulation pour la semi-remorque CH 9115 02 et 1 pour la remorque à 3 essieux CH 9115 03 établis pour 1 plaque de contrôle

Remplace FH CH 9115 01 du 19.10.73

voie / charge des pneus / poids garantis (23.1.74)

Lieu et date de l'homologation

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Berne, 19.10.73

Essieu de transport

B I R R E R

28.22.888.TA

CH 9115 01

Indications pour l'immatriculation FH CH 9115 01/02/03

- 1 permis de circulation et 1 plaque de contrôle pour l'essieu de transport CH 9115 01
- 1 permis de circulation pour la semi-remorque CH 9115 02 et 1 pour la remorque à 3 essieux CH 9115 03 avec la même plaque de contrôle pour les deux

Indications pour l'essieu de transport

MOYENS D'IDENTIFICATION "28.22.888.TA" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant  
latéralement sur le cadre

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latér. sur le cadre près plaquette du constructeur  
Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur A. Birrer, Hofstatt / LU Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension -Nombre de roues: 2

Direction

Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, expansion interne sur les 2 roues

Frein stationn<sup>l</sup>. mécanique, expansion interne, vis et câble sur les 2 rouesDispositif d'attelage : anneau  $\emptyset$  40 Vitesse max. 80 km/hCARROSSERIE Forme essieu de transportMOTEUR DE TRAVAIL

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. <sup>cm<sup>3</sup></sup> CV-Impôt

CV-puiss ( ) à t/m

Refroidissement

Bruit dB ( ) à t/m

Amortissement bruit

**DIMENSIONS** Voie AV 1940 AR \_\_\_\_\_  
 Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DR \_\_\_\_\_  
 Empattement \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Longueur 4080 \_\_\_\_\_  
 Largeur 2310 \_\_\_\_\_  
 Hauteur 1750 \_\_\_\_\_  
 Porte à faux AV \_\_\_\_\_  
 AR 1000 \_\_\_\_\_  
 Distance essieu AV - attelage = 3080

**POIDS** Avant Milieu Arrière TOTAL  
 A vide selon bulletin de pesage \_\_\_\_\_  
 Charge utile \_\_\_\_\_  
 Total selon bulletin de pesage \_\_\_\_\_  
 Garantie fabr. \_\_\_\_\_ 8400 8400  
 Dimens. pneu F 20 X Pilote \_\_\_\_\_  
 Charge p. essieu \_\_\_\_\_ 8200 (8,25) \_\_\_\_\_

**EQUIPEMENT** Equipement électrique \_\_\_\_\_ V  
 Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit AV= ULO CH 1 0503 01  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ [AV= I (E)  
 Feux arrières R (E) \_\_\_\_\_ Catadioptres C = -  
 Feux stop S1 (E) \_\_\_\_\_ [AR= WEGU  
 CH 1091001  
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche séparé Plaque forme haute/oblongue  
 Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. 2/ \_\_\_\_\_  
 AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR 2B (E) \_\_\_\_\_  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
 Cale d'arrêt \_\_\_\_\_

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**  
 Genre Remorque pr. le transp. de choses  
 Marque & type BIRRER 28.22.888.TA  
 Homologation n° CH 9115 01  
 Forme de la carr. essieu de transport  
 Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)  
 Poids à vide sel. bullet. Carburant \_\_\_\_\_  
de pesage CV \_\_\_\_\_  
 Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>  
 Poids total sel. bullet. Poids de  
de pesage l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS**; No de châssis du vhc. expertisé = 5018.72  
 Signal > 2,30 m exigé