

Remorque pour le transport de choses (châssis)	Marque de fabrique H A U S E R	Type 5 6	F. d'homologation No CH 9366 01
--	-----------------------------------	-------------	------------------------------------

Constructeur Identification HAUSER Fahrzeugbau AG, Baslerstrasse 32, 4537 Wiedlisbach
" 56 " sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Plaquette constr. à l'avant, à gauche, sur la traverse
Numéro du châssis au même endroit

Importateur princ. -
Véhicule homologué 56 018 Signes fixes dans code du type 56

Châssis
Nombre d'essieux 2 ou essieu double *)
Suspension à lames ou à air
Frein de service air comprimé, 2 conduites, indirect, expansion interne, sur toutes roues, régulateur à 5 positions ou selon charge, sur toutes les roues
Frein d'arrêt mécanique, expansion interne, sur le premier essieu (vis)
Nombre de roues 4 ou 8
Direction **)

Carrosserie sur demande (semi-remorque)
Dimensions §)
Longueur int. ext. 10000-14000
Largeur 2300/2500
Hauteur
Porte à faux av ar
Empattements
Voie av ar 1844-2070
Dist. anneau axe av ar
Distance pivot - axe ar

Poids
Poids à vide selon la carrosserie
Charge utile ou selon la carrosserie
Poids de service
Poids total selon la voiture motrice
Garantie fabrique +) 32000
Dimens. pneus 11,00 R 20 ++)
Ply / bar 16 / 8,0
Charge 2x11500
pour V max 100
Vitesse maximale selon constructeur 80
Vitesse maximale selon tenue de route 80

Equipement	§)		Moteur de travail		
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.	I (E)			
	ar	WEGU CH 1 0910 01	Indications pour le permis de circulation		
Feux de gabarit	av	SAW CH 1 1103 01	Genre remorque	Remorque transport de choses	
	lat.	_____	Marque et type	H A U S E R 56	
	ar	_____	FH-No CH	9366 01	
	ar vers l'av	ML CH 1 2204 03	Carrosserie	_____	
Eclairage plaque		1/ combiné, à gauche	Poids à vide	sel.bulletin pes.	Charge utile sel.vhc.
Cale		2= 530x300x230 mm	Poids de service	_____	Poids total sel.vhc.tr.

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

- *) Essieux : sur demande essieu double, empattement 1300 - 2000 ou 2 essieux séparés avec empattement 2010 - 2050 mm. Avec empattement 2010 - 2050 mm admis que pour transports internationaux.
- ***) Direction : sans direction, distance entre le pivot et le premier essieu < 7000 mm
avec direction, distance entre le pivot et le premier essieu > 7000 mm
- +) Variantes d'essieux: voir fiche complémentaire I [marques
- ++) Variantes de pneus : ou d'autres pneus de même capacité sel.normes ASN ou indications des
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement et les conditions braquage doivent être contrôlés. Les freins et les cales testés avec 32 t.
- A noter dans le permis de circulation: (121)-Le disque indiquant la largeur est obligatoire. Lorsqu'avec empattement 2000 mm, essieu dirigé obligatoire ou admis que pour transports internationaux.

✓ Lieu et date de l'homologation Bellach, 06.01.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Remorque pour le
transport de choses
(châssis)

H A U S E R

5 6

CH 9366 01

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E

I

Variantes d'essieuxEssieu non dirigé (distance entre le pivot et le premier essieu < 7000 mm)

<u>Marque</u>	<u>type</u>	<u>voie</u>	<u>empattement</u>	<u>charge</u>	<u>V/max</u>
essieu double	SAF VDZ ou VDZT 16	1844 mm	1360 mm	2x8000 kg	80 km/h
	SAF VDZ ou VDST 16	1860/1970	1360	2x8000	80
	SAF VDS ou VDST 20	1970	2050	2x10000	80
	SAF VRZ 20	1844	2050	2x10000	80
essieu de remorque	SAF RS ou RST 8342	1820/1970/2070	-	8500	80
essieu double	BPW EHIZVB 2/10000	1670/1820	2050	20000	80
essieu de remorque	BPW EHI 6000	1820/1920/2070	-	6400	80

Essieu dirigé (distance entre le pivot et le premier essieu > 7000 mm)

essieu double	SAF VLS ou VLST 16	2070 mm	1360 mm	2x8000 kg	80 km/h
	BPW EHIZVBLS				
	type			(AV 10000	
	2/11000/8000 C	1820	1500	(AR 6000	80 km/h

D'autres essieux doivent être contrôlés à l'immatriculation
(Une garantie de poids écrite par le constructeur est exigée).

Bellach, 06.01.76