

Remorque de travail	Marque de fabrique <b>H E I N K E L</b>	Type <b>F H B 3,5</b>	Fiche d'homologation No <b>CH 9385 21</b>
---------------------	--	--------------------------	--

Constructeur Fahrzeugbau HEINKEL KG, D-7902 Blaubeuren-Gerhausen  
 Identification "FHB 3,5" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à droite, à l'avant, latéralement sur la carrosserie  
 Numéro du châssis à l'avant, à droite, sur le timon  
 Importateur principal W. Würzburger, 4054 Basel  
 Véhicule homologué 32260

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2  
 Suspension - Direction -  
 Frein de service -

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne

Carrosserie		véhicule de chantier		Poids	avant	arrière	total
				Poids à vide	<u>30</u>	<u>740</u>	<u>770</u>
Dimensions *	intérieur	extérieur		Charge utile ou	_____	_____	_____
Longueur	_____	<u>5900</u>		Poids effectif	_____	_____	_____
Largeur	_____	<u>2300</u>		Poids total	_____	_____	_____
Hauteur	_____	<u>2850</u>		Garantie fabrique	<u>150</u>	<u>1600</u>	<u>1600</u>
Porte à faux	av _____	av _____		Dimens. pneus	_____	<u>205/70 R 14 +)</u>	
	ar _____	ar <u>1890</u>		Ply / bar	_____	<u>R / 2,5</u>	
Empattement	_____	_____		Charge	_____	<u>1820</u>	
Voie	av _____	ar <u>1520</u>		pour V max	_____	<u>30</u>	
Dist. anneau axe	av _____	ar <u>4010</u>		Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	<u>30</u>
Distance pivot	-	axe ar _____		Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	<u>30</u>

Equipement §)		R-S1 (E)
Feux rouges		R-S1 (E)
Feux stop		R-S1 (E)
Clignoteurs	av	
	ar	2a (E)
Catadioptres	av	I (E)
	lat.	I (E)
	ar	III (E)
Feux de gabarit	av	A (E)
	lat.	
	ar	
	ar vers l'av	
Eclairage plaque		1/ combiné
Cale		2/ 270x140x165

<b>Moteur de travail</b>		
Marque	_____	Type _____
Bruit	_____	à t/min _____
Silencieux	_____	
Mesure des gaz	_____	
Déparasitage	_____	

<b>Indications pour le permis de circulation</b>		
Genre remorque	<u>Remorque de travail</u>	
Marque et type	<u>HEINKE L FHB 3,5</u>	
FH-No CH	<u>9385 21</u>	
Carrosserie	<u>véhicule de chantier</u>	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Charge utile = _____
Poids de service	_____	Poids total <u>1600</u>

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

\*) Dimensions : longueur variable; timon réglable.

+) Variantes de pneus: 185 R 14 charge 1638 (2,5) V-max. 30 km/h  
 195 R 14 1794 (2,5) 30 km/h

§) Equipement : câbles ou chaînes obligatoires comme attache supplémentaire.

A noter dans le permis de circulation:

- 118 - vitesse maximale 30 km/h; le disque indiquant la vitesse max. est obligatoire;
- 140 - les béquilles doivent être rentrées et assurées;
- 222 - véhicule tracteur, au choix ...

Lieu et date de l'homologation **Bellach, 23.06.80**

**Service fédéral d'homologation**