

Remorque de travail

Marque de fabrique

H E I N K E L

Type

B E A 4 C H

Fiche d'homologation No

CH 9385 23

Constructeur
IdentificationFAHRZEUGBAU HEINKEL KG, D-7902 Blaubeuren-Gerhausen / ERD
sur la plaquette du constructeur "BEA 4 CH"

Plaquette constructeur

à droite, à l'avant en bas sur la carrosserie

Numéro du châssis

à droite, à l'avant en haut sur le timon, près de l'anneau

Importateur principal

Wolfgang Würzburger, Verkaufsbüro Schweiz der Firma Heinkel,

Véhicule homologué

34712

4054 Basel

Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

aucune

Direction

-

Frein de service

aucun

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne (levier avec secteur); 2 chaînes de
sécurité

Carrosserie

véhicule de chantier

Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

5800

Largeur

2300

Hauteur

3110

Porte à faux

av

av

3800

ar

ar

2000

Empattement

Voie

av

ar

1520

Dist. anneau axe

av

ar

3800

Distance pivot

-

axe ar

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

selon bulletin pesage

Charge utile ou

Poids effectif

Poids total

Garantie fabrique

400

1500

1430

Dimens. pneus

205/70 R 14 *)

Ply / bar

- / 2,6

Charge

1430

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

60

Vitesse maximale selon tenue de route

60

Équipement §)		R-S1 (E)		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	_____
Catadioptrés	av	I	(E)	Déparasitage	_____
	lat.	I	(E)		
Feux de gabarit	ar	III	(E)	Indications pour le permis de circulation	
	av	A	(E)	Genre remorque	Remorque de travail
	lat.	-		Marque et type	HEINKEL BEA 4 CH
ar vers l'av	ar	R	(E)	FH-No CH	9385 23
		-		Carrosserie	véhicule de chantier
Eclairage plaque		1/combiné à gauche		Poids à vide sel. bulletin pesage	Charge utile = _____
Cale		1/280x165x135		Poids de service	= _____ Poids total = _____

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

*) Variante de pneus: 195 R 14 1450 (2,7) Vmax 100 km/h

Jantes : 5 1/2 J x 14 ou 6 J x 14

§) Équipement : les feux de gabarit seront montés à max. 100 mm du bord du véhicule (gouttières du toit).

Inscription dans le permis de circulation:

118 - vitesse max. 60 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;

141 - assurer : le marquage latéral;

222 - véhicule tracteur obligatoire, au choix

Lieu et date de l'homologation Bellach, 28.09.81

Service fédéral d'homologation