

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HEINKEL	B E A 5	Fiche d'homologation n° CH 9385 05
--	-------------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BEA 5" sur plaquette du constructeur à l'avant à droite sur véhicule

Numéro du châssis frappé _____ à l'avant à droite sur le timon
 Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur HEINKEL KG, Blaubeuren / ULM (D) Importateur K. NEYER, Brunnen

CHASSIS Nombre d'essieux *) 1 avec suspension ou sans suspension
 Nombre de roues: 2

Frein de service _____

Frein stationn^l. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues

Transmission _____ Nombre vit. _____

Dispositif d'attelage : anneau ϕ 40 Vitesse max. *) km/h _____

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____

CV-puiss () à _____ t/m

Refroidissement

Bruit _____ dB () à _____ t/m

Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme: véhicule de chantier
 Nombre de portes : selon demande

<u>DIMENSIONS</u>	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
		1500	ou 1700
		ou 1600	
Empattement	_____ / _____ / _____		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	6690	5050	
Largeur	2300 ou 2500	2120	
Hauteur	3100	2320	
Porte à faux	AV	_____	
	AR	2570	
	lat.	_____	

Distance essieu - attelage = 4120

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	selon bulletin de pesage			
A vide	_____			
Charge utile	_____			
Total	selon bulletin de pesage			
Garantie fabr.	_____	_____	_____	*)
Dimens. pneus	_____	_____	_____	*)
Charge p. essieu	_____	_____	_____	*)

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit A (E) _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ (_____)
 Essuie-glace _____ [AV= I (E)
 Feux arrières R - S1 (E) _____ Catadioptres [C = I (E)
 Feux stop R - S1 (E) _____ [AR= III (E)
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. _____ Plaque forme haute _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction chgn. 2/ _____
 AV _____ latér. _____ AR 2a (E) _____
 Avert. chgn. _____ Lampes de travail _____
 Cale d'arrêt 2/285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type HEINKEL BEA 5
 Homologation n° CH 9385 05
 Forme de la carr. véhicule de chantier
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide selon bull. Carburant _____
 CV
 Charge utile pesage _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total selon bull. Poids de
 pesage l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 20150

Largeur: sur demande 2,5 m; doit être contrôlée.

*) Essieu	charge	pneus	charge p.essieu	poids total V-max.	
				garanti	
sans susp.: UEBERLE UN2	1850 kg	195 R 14 6PR	1730 kg (2,5)	1600 kg	30 km/h
avec susp.: UEBERLE UN6	2700 kg	7.50-16C 8PR	2200 kg (4,5)	2200 kg	80 km/h

Pour les véhicules sans suspension, un disque "30 km/h" est exigé.

§) Les feux de gabarit doivent être montés à max. 10 cm du bord du véhicule.

Pour les véhicules avec suspension (80 km), des bavettes sont exigées.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Le poids à vide du véhicule-tracteur doit atteindre au moins 200 % du poids de service de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

Schwyz, 26.4.72

La commission d'expertise

Remorque de travail

HEINKEL

BEA 5

CH 9385 05

FICHE COMPLÉMENTAIRE I.

Complément du 11.11.74 - PR

Autres importateurs: JAQUET SA, Vallorbe
KRIBAU AG, Schöftland