

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HEINKEL	B E A 6	Fiche d'homologation n° CH 9385 06
--	-------------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BEA 6" 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. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues

Transmission \_\_\_\_\_ Nombre vit. \_\_\_\_\_  
 Dispositif d'attelage : anneau  $\phi$  40 Vitesse max. (\*) km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_  
 Type \_\_\_\_\_  
 Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impt \_\_\_\_\_  
 CV-puiss \_\_\_\_\_ ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Refoidissement \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Amortissement bruit \_\_\_\_\_

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier  
 Nombre de portes : selon demande

DIMENSIONS

	Voie	AV _____	AR 1500 ou 1700
	Diam. braquage	G _____	DR _____ ou 1600

Empattement \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	7520	6000
Largeur	2300 ou 2500	2100
Hauteur	3120	2270

Porte à faux AV \_\_\_\_\_  
 AR: 2940 \_\_\_\_\_  
 lat. \_\_\_\_\_

POMES

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

Distance essieu - attelage = 4580

## EQUIPEMENT §)

Équipement électrique \_\_\_\_\_ V:

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit A (E) vers l'AV+l'AR: ML CH 1220402  
 Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ ( )  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ [AV= I (E)  
 Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés [C = I (E)  
 Feux stop R - S1 (E) [AR= III (E)  
 Eclair. plaque contr. 1/A gauche comb. Plaque forme haute/longue \_\_\_\_\_  
 Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. 2/  
 AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR 2a (E)  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ 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 6  
 Homologation n° CH 9385 06  
 Forme de la carr. véhicule de chantier  
 Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)  
 Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_  
 CV  
 Charge utile pesage Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>  
 Poids total sel. bull. Poids de  
 pesage l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 19378

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

*) Essieu	charge	neus	charge p.essieu	poids total garanti	V-max.
sans susp.: UEBERLE UN4	2700 kg	9.00-15 8PR	2660 kg (3,1)	2700 kg	30 km/h
avec susp.: UEBERLE UN6	2700 kg	7.50R16 12PR	3000 kg (6,5)	2700 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

H E I N K E L

B E A 6

CH 9385 06

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

Complément du 11.11.74 - PR

Autres importateurs: JAQUET SA, Vallorbe  
KRIBAU AG, Schöftland