

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HEINKEL	BEA 2,5	Fiche d'homologation n° CH 9385 01
--	-------------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BEA 2,5" 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^t. mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues

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

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____

CV-puiss _____ () à _____ t/m

Retrofroidissement _____

Bruit _____ dB () à _____ t/m

Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier

Nombre de portes : selon demande

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

Empattement _____ / _____ / _____ / _____

	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>
Longueur	4000	2600

Largeur	2300 ou 2500	2120
---------	--------------	------

Hauteur	3080	2320
---------	------	------

Porte à faux AV _____
AR 1360 _____
lat. _____

Distance essieu - attelage = 2640

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide _____ selon bulletin de pesage

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 _____
 Feux arrières R - SI (E) Catadioptrés { AV= I (E)
 Feux stop R - SI (E) { C = -
 { AR= III (E)
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/_____ cm
 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 2,5
 Homologation n° CH 9385 01
 Forme de la carr. véhicule de chantier _____
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide sel.bull. Carburant _____
pesage CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total sel.bull. Poids de _____
pesage l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; No de châssis du vhc. expertisé = 20168

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	175 R 14 4PR 1360 kg (2,1)	1200 kg	30 km/h
avec susp.:	UEBERLE UN2	1200 kg	195 R 14 6PR 1280 kg (2,5)	1200 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

La commission d'expertise

Schwyz, 26.4.72

CK

Remorque de travail

HEINKEL

BEA 2,5

CH 9385 01

FICHE COMPLÉMENTAIRE I.

Complément du 11.11.74 - PR

Autres importateurs: JAQUET SA, Vallorbe
KRIBAU AG, Schöftland