

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque KLEUSBERG	5 BE	Fiche d'homologation n° CH 9476 12
--	---------------------	------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "5 BE" sur plaquette du constructeur, à l'avant à droite, sur face avant sur véhicule.

Numéro du châssis frappé à l'avant à droite, en haut sur le timon
 Signe d'identification du moteur frappé -
 Constructeur W. KLEUSBERG, Morsbach/Sieg (D) Importateur U. ARBER, Ebikon / LU

CHASSIS Nombre d'essieux 1 av. suspension - Nombre de roues: 2
 Direction - Assistance -
 Frein de service sur demande: mécanique, par inertie, à exp. interne, avec sécurité de rupture
 Frein stationn^t. mécanique, expansion interne, sur les 2 roues
 Transmission - Nombre vit. -
 Dispositif d'attelage : anneau \varnothing 40 Vitesse max. 80 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 : 1 à 3

DIMENSIONS	Voie		AR 1750	
	Diam. braquage	AV -	AR -	DR -
Empattement	- / () / () / ()			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	6650	4870		
Largeur	2260	2050		
Hauteur jusqu'à	3300	2360		
Porte à faux	AV	4080	2520	
	AR	2570	2350	
lat.	-	-		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	A vide	selon aménagement intérieur		
Charge utile	selon aménagement intérieur			
Total	-	-	-	-
Garantie fabr.	-	-	-	1800
Dimens. pneus	-	25x6	10PR	-
Charge p. essieu	-	1780	(6,5)	-

Distance essieu - attelage = 4080 mm

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 (E) Catadioptrés [C = I (E)

Feux stop _____ Sl (E) [AR= III (E)

Eclair. plaque contr. _____ - Plaque forme haute _____

Rétroviseur _____ - Indic. vitesse _____ -

Indic. direction clign. _____ 2/

AV _____ - latér. _____ - AR _____ 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____ -

Cales d'arrêt : 2/280 x 145 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type KLEUSBERG 5 BEHomologation n° CH 9476 12Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (- avant)

Poids à vide sel. carr. Carburant _____ -

CV _____ -

Charge utile _____ - Cylindrée _____ - cm³Poids total 1800 Poids de

l'ensemble _____ -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 5 9 5 1

Marquage jaune-noir aux 4 angles du véhicule.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Ne peut être attelé qu'à un véhicule-tracteur dont le poids à vide est au moins le double du poids total de la remorque (valable que sans frein par inertie !)

Lieu et date de l'expertise

Lucerne, 13.3.72

La commission d'expertise