

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	KLEUSBERG	7 N	CH 9476 09

MOYENS D'IDENTIFICATION "7 N" sur plaquette du constructeur, à droite sur paroi frontale
 "CH 9476 09" vers le No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à droite, en haut sur le timon + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur W. Kleusberg, Morabach/Sieg (D) Importateur U. Arber, Ebikon (LU)

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>sur demande frein à air comprimé</u> (<u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____) Frein stationn ^t . (<u>par manivelle, 2 r. AR</u> Frein pr. rem. _____) Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>Ø 50</u> Vitesse max. _____ km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impot _____ CV-puiss. _____ () t/m Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
--	--

CARROSSERIE Forme Remorque de chantier Nombre portes sel. dem.
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS

Vole	AV <u>1765</u>	AR <u>1765</u>
Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	<u>5000</u> (/ / /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>8750</u>	_____
Largeur	<u>2300</u>	_____
Hauteur	<u>3200</u>	_____
Porte à faux AV	* _____	
AR	<u>1200</u>	_____
lat.	_____	_____

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon équipement intérieur</u>			
Charge utilis	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>3000</u>
Dimens. pneus	<u>23-5</u>	_____	<u>10 Ply</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1550</u>	_____	<u>1550</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés AV= 2 ø 100Feux stop 2/ combinés AR= 2 triang.

Eclair. plaque contr. _____ latér. = 2 rge. ø 100

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2AV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

2 cales d'arrêt 270 x 165**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type KLEUSBERG 7 N

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9476 09Forme de la carr. Remorque de chantier

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide _____ Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 3000 Poids de l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :**

*) Porte à faux du timon = 2500 mm.

A inscrire dans le permis de circulation :

- Ne peut être attelée qu'à un véhicule tracteur dont le poids à vide représente au moins le double du poids total de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

Lucerne, 25.4.68

La commission d'expertise