

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	KLEUSBERG	4 N	CH 9476 05

MOYENS D'IDENTIFICATION "4 N" sur plaquette du constructeur, à droite sur paroi frontale
 "CH 9476 05" 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 2 Nombre de roues 4 Entraînement _____
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service sur demande frein à air comprimé
 (méc. à exp. interne) Ralentisseur _____
 Frein stationn. (par manivelle, sur) Frein pr. rem. _____
 Transmission 2 roues AR Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet rem. Ø 50 Vitesse max. _____ km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 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 Remorque de chantier Nombre portes sel. dem.
 Tolt ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS

Voie	AV <u>1780</u>	AR <u>1780</u>
Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	<u>2450</u> / (_____ / _____)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>5850</u>	_____
Largeur	<u>2300</u>	_____
Hauteur	<u>3200</u>	_____
Porte à faux	AV _____ (*)	_____
	AR <u>900</u>	_____
	lat. _____	_____

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon équipement intérieur</u>			
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>2800</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-14</u>	_____	<u>6 Ply</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1450</u>	_____	<u>1450</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	_____ 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 100
 Feux stop 2/ combinés AR= 2 triang.
 Eclair. plaque contr. _____ latér. = 2 rge. Ø100
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2
 AV _____ 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 travail
 Marque & type KLEUSBERG 4 N
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9476 05
 Forme de la carr. Remorque de chantier
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide _____ Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total 2800 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