

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque B A U E R	Type KB 10261 LD1SS	Fiche d'homologation n° CH 9107 03
--	---------------------	------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "KB 10261" sur plaquette du constructeur, à gauche à l'avant s. paroi latérale.
"LD1SS" sur plaquette du compresseur + sur plaquette du constructeur.

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latéral, s. longeron + sur plaquette du constructeur.
Signe d'identification du moteur frappé _____
Constructeur BAUER-Kompressoren, München (D) Importateur Gebr. BOEHLER & Co. AG., Wallisellen

CHASSIS Nombre d'essieux 1 av. susp. / Nombre de roues 2
Direction _____ Assistance _____
Frein de service Méc. à inertie, exp. int. câble/tringle, avec _____
Frein auxiliaire Le même levier av. secteur (blocage pour _____)
Frein stationn. av. disp. sécurité de rupt. (marche arrière)
Transmission _____ Nombre vit. _____
Blocage differ. _____ Crochet rem. anneau 40 ∅ Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL :
Marque DEUTZ Carbur. _____
Type F 2 L 912
Position _____ Nombre cyl. _____
Alésage _____ Course _____
Cylindr. _____ cm³ CV-impot _____
CV-puiss. _____ () à _____ t/m
Refroidissement _____
Bruit 72 dB (A) à 1800 t/m
Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme compresseur Nombre portes _____
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV 1340	AR _____
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	/ () / () / ()		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	2970	_____	
Largeur	1510	_____	
Hauteur	1630	_____	
Porte à faux	AV	1970	centre-essieu/-anneau
	AR	1000	_____
	lat.	_____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	20	_____	1035	1055
Charge utile	_____	_____	_____	---
Total	_____	_____	_____	1055
Garantie fabr.	150	_____	1200	1200
Dimens. pneus	6.30 x 15	_____	6PR	_____
Charge p. essieu	_____	_____	1140 (2,5)	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés (AV = 2/ I (E))Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul (AR = 2/ III (E))

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/séparésAV _____ latér. _____ AR 0 = 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale 270 x 140 x 170INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type BAUER KB 10261 LD1SS

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9107 03Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1055 Carburant _____

- CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 1055 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No. de châssis de la remorque expertisée : 83 705

Lieu et date de l'expertise

Wallisellen, 3.11.70

La commission d'expertise