

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque B A U E R	Type KB 10261 *)	Fiche d'homologation n° CH 9107 01
--	---------------------	---------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "KB 10261" sur plaquette du constructeur, à gauche à l'avant sur traverse.  
 "\*" sur plaquette du compresseur + sur plaquette du constructeur.

Numéro du châssis frappé à l'avant, à gauche sur traverse + 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 <u>1</u> avec susp. / Nombre de roues <u>2</u>	MOTEUR DE TRAVAIL : (*)
Direction _____ Assistance _____	Marque <u>DEUTZ</u> Carbur. _____
Frein de service <u>Méc. à inertie; exp. int. câble/tringle, avec</u>	Type <u>F 2 L 912</u>
Frein auxiliaire <u>Le même, levier av. secteur (blocage pour</u>	Position _____ Nombre cyl. _____
Frein stationn. <u>av. disp. sécurité de rupt. (marche arrière</u>	Alésage _____ Course _____
Transmission _____ Nombre vit. _____	Cylindr. _____ cm <sup>3</sup> CV-impôt _____
Blocage differ. _____ Crochet remanneau <u>40</u> ∅ Vitesse max. <u>80</u> km/h	CV-puiss. _____ ( ) à _____ t/m

CARROSSERIE Forme <u>compresseur</u> Nombre portes _____	Refroidissement _____
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>82</u> dB ( A ) à <u>1850</u> t/m
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit _____

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1340</u>	AR _____
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	_____/_____/_____/_____		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>2790</u>	_____	
Largeur	<u>1480</u>	_____	
Hauteur	<u>1390</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>1790</u>	centre-essieu/-anneau accoupl.	
	AR <u>1000</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Arrière	TOTAL
A vide	(40) <u>55</u>	(680) <u>815</u>	(720) <u>870</u>
Charge utile	_____	_____	_____
Total	_____	_____	(720) <u>870</u>
Garantie fabr.	<u>150</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>
Dimens. pneus	_____	<u>5.60-15 4PR</u>	_____
Charge p. essieu	_____	<u>850</u>	(2,1) _____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____		_____ kg

( ) = LE 1

