

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque IRMER & ELZE	Type *) D 301 - R 9 D G	Fiche d'homologation n° CH 9421 02
---	-----------------------------------	-----------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION **"JE" sur paroi arrière et sur plaquettes du constructeur rivées à gauche et à droite à l'arrière, latéralement**

"D 301 R 9 D G" ou "D 301 R 9 D" sur paroi frontale et sur plaquettes *)

Numéro du châssis frappé **à l'avant, en haut sur le timon et sur plaquettes**
 Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur **IRMER & ELZE, BAD OEYNHAUSEN (D)** Importateur **M. B. A., Dübendorf (ZH)**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service Méc. p. inertie, exp. int. à câble av. sécurité Frein auxiliaire Méc. exp. int. à câble Ralentisseur (de rupture Frein stationn. levier av. segment Frein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. anneau Crochet rem. ø 40 mm Vitesse max. 80 km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ () a _____ t/m Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
--	--

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

DIMENSIONS Voie AV **1280** AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement ******) / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur **3370** _____
 Largeur **1530** _____
 Hauteur **1800** _____
 Porte à faux AV _____
 AR **880** _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	50	_____	1013	1063
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	1063
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	6.00 - 16 6 PR			_____
Charge p. essieu	_____	_____	1200	(3,0 at)
	de l'ensemble			_____ kg
Poids maxi remorquable	_____			_____ 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/ULIO K 33220 Catadioptrés AV=2/ ø 70 bl.Feux stop 2/séparés AR=2/ rge ΔEclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme ~~xxxx~~ oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. AR = 2/ séparésAV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 câble 270 x 165 x 140 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type IRMER & ELZE D 301 R 9 DG *)

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9421 02Forme de la carr. Compresseur d'air

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1063 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 1063 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Modèles : D 301 - R 9 D G = R : moteur en ligne
 9 : type moteur 912 (DEUTZ F 3 L 912)
 D : injection directe
 G : capot du moteur isolé
- D 301 - R 9 D = Capot moteur non isolé
 (poids total 1023 kg)

**) Distance centre essieu - centre disp. accoupl. = 2490 mm

Lieu et date de l'expertise

Dihendorf, 8. 7. 1968

La commission d'expertise