

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque J O D A G	Type B W 7 0 2	Fiche d'homologation n° CH 9440 08
--	---------------------	-------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION : "BW 702" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant sur paroi latérale

Numéro du châssis frappé _____ à l'avant, à droite sur face avant de la traverse
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur Josef DANGELMAIR, Schwäbisch Gmür (D) / Importateur: Fa. R. RIGLING & Co., Zürich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> avec suspension / Nombre de roues: <u>4</u> Direction <u>par couronne</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>-</u> (méc., exp.int., levier avec secteur _____) Frein stationn. (câble, sur roues AV, av. sécurité de rupture _____) Transmission _____ Nombre vit. <u>-</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>anneau 040</u> Vitesse max. <u>30</u> km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ () à _____ t/m Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
--	--

CARROSSERIE Forme Remorque de chantier Nombre portes 1 - 3
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1550</u>	AR <u>1530</u>
	Diam. braquage	G <u>-</u>	DR <u>-</u>
Empattement	<u>5150</u>	/ / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>9100</u>		
Largeur	<u>2260</u>		
Hauteur	<u>3220</u>		
Porte à faux AV	<u>*</u>		
AR	<u>1280</u>		
lat.	<u>-</u>		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon équipement</u>			
Charge utile				
Total				
Garantie fabr.	<u>1350</u>		<u>1350</u>	<u>2700</u>
Dimens. pneus	<u>7.00</u>	<u>14</u>	<u>8 PR</u>	<u>**</u>
Charge p. essieu	<u>1750</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1750</u>	<u>(3,25)</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

*) distance essieu AV-centre anneau = 2670 mm
 distance essieu AR-centre anneau = 7820 mm

EQUIPEMENT Equipement électrique V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= 2 A (E)/AR=vers 1'AV=2/ML (CII

Avertisseur _____ vers 1'AR=2/ML 1 2204 02

Essue-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés AV= 2/I (E)

Feux stop 2/ S-1 (E) latéralement=2/I (E)

Eclair. plaque contr. _____ AR =2/III (E)

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/2a (E)

AV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt 280 x 120 x 150 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type JODAG BW 702

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9440 08

Forme de la carr. Remorque de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____
de pesage cv

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total _____ Poids de
l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 10140

**) Variantes de pneus: 7.00-14 4 PR, 7.00-14 6 PR,
175 R 14, 185 R 14, 195 R 14.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Disque indiquant la vitesse maximale admise 30 km/h exigé.
- Ne peut être attelé qu'à un véhicule-tracteur dont le poids à vide est au moins le double du poids total de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 6.5.71

La commission d'expertise