

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque D I E C I	Type G R G 7	Fiche d'homologation n° CH 9204 01
--	---------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "GRG7" sur traverse frontale du châssis et sur plaquette du constructeur à l'avant à gauche latéralement sur bras du châssis
 "D" en préfixe du No de châssis

Numéro du châssis frappé sur traverse frontale du châssis
 Signe d'identification du moteur frappé -
 Constructeur F.lli DIECI, Montecchio Emilia(I) Importateur RIVKINE, Genève

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> sans suspension - Nombre de roues: <u>2</u> Direction _____ Assistance _____ Frein de service _____ Frein stationn. <u>méc., exp. int., levier et segment à tringles sur 2 roues</u> Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>anneau 045 *</u> Vitesse max <u>30 **</u> km/h	MOTEUR de travail électrique 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 Bétonnière Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS		AV	AR
Vole Diam. braquage		<u>1610</u>	
Empattement	(/ / /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3130</u>		
Largeur	<u>1850</u>		
Hauteur	<u>2560</u>		
Porte à faux	AV _____		
	AR <u>1060</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>80</u>		<u>860</u>	<u>940</u>
Charge utile				
Total	<u>80</u>		<u>860</u>	<u>940</u>
Garantie fabr.	<u>430</u>		<u>940</u>	<u>940</u>
Dimens. pneus	<u>6.0 - 13 Marangoni</u>			
Charge p. essieu			<u>1000 (2,5) atü</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			

Porte à faux du timon = 2070 mm

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 ou 24 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit 2/ULO CH1050301 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) AR= 2/III (E)
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2
 AV _____ latér. _____ AR o = 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 l cale : 270 x 140 x 165

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type DIECI GRG 7
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9204 01
 Forme de la carr. Bétonnière
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide 940 Carburant _____
 CV
 Charge utile - Cylindrée _____ cm³
 Poids total 940 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : D 444

*) Monté par l'importateur : 2 câbles de sécurité \emptyset 8 mm

A inscrire dans le permis de circulation, page 4 :

***) Signal de vitesse maximum 30 km/h obligatoire

Cette remorque ne peut être accouplée qu'à un véhicule tracteur d'un poids à vide minimum de 1880 kg

Lieu et date de l'expertise

Genève, 14.1.71 / 31.3.71

La commission d'expertise

(K