

Remorque de travail (véhicule spécial)*	Marque de fabrique E D I L G R U	Type 750 - 22	Fiche d'homologation No CH 9240 06
--	-------------------------------------	------------------	---------------------------------------

Constructeur EDILGRU S.p.A., I-26015 Soresina
 Identification sur la plaquette du constructeur "750.22"

Plaquette constructeur à droite, latéralement sur le coffre de commandes
 Numéro du châssis à droite, à l'arrière du coffre de commandes, en haut sur le longeron
 Importateur principal A. SCHALLER S.A., 1606 Forel
 Véhicule homologué 2 925

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Suspension - Direction pivot
 Frein de service à air comprimé, 2 circuits, indirect, à expansion interne, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière

Carrosserie			Poids			
	<u>grue</u>			avant	arrière	total
			Poids à vide	<u>4220</u>	<u>7580</u>	<u>11600**)</u>
Dimensions	intérieur	extérieur	Charge utile ou			-
Longueur		<u>13220</u>	Poids effectif	<u>4220</u>	<u>7580</u>	<u>11800</u>
Largeur		<u>2500</u>	Poids total			
Hauteur		<u>3800</u>	Garantie fabrique			<u>17000</u>
Porte à faux	av	av	Dimens. pneus :	<u>11.5x16</u>	<u>44.5x16.5-18</u>	<u>+</u>)
	ar	ar	Ply / bar	<u>24/8,0</u>	<u>30/8,0</u>	
Empattement		<u>5650</u>	Charge	<u>8000</u>	<u>11200</u>	
Voie	av	ar	pour V max	<u>25</u>	<u>20</u>	
Dist. anneau axe	av	ar	Vitesse maximale selon constructeur			<u>20</u>
Distance pivot	-	axe ar	Vitesse maximale selon tenue de route			<u>20</u>

Équipement			Moteur de travail		
Feux rouges		R (E)	Marque	_____	Type _____
Feux stop		S1 (E)	Bruit	_____	à t/min _____
Clignoteurs	av	_____	Silencieux	_____	
	ar	2a (E)	Mesure des gaz	_____	
Catadioptrés	av	2+2/ I (E) + CH 1 1710 01	Déparasitage	_____	
	lat.	2+2/ I (E)			
	ar	2+2/CH 1171002+1/III(E)	Indications pour le permis de circulation		
Feux de gabarit	av	2/ CH 1 0507 01 SAW	Genre remorque	Remorque de travail (vhc.spéc.)	
	lat.	_____	Marque et type	EDILGRU	750-22
	ar	1/ CH 1 0507 01 ULO	FH-No CH	9240 06	
	ar vers l'av	2/ CH 1 1103 01 SAW	Carrosserie	grue	
Eclairage plaque		-	Poids à vide	11800	Charge utile -
Cale		400x360x260	Poids de service	11800	Poids total -

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Véhicule spécial : porte à faux arrière = 5650 mm.

**) Poids effectif : y compris 1 bloc de béton 2500x1400x350 mm.

Inscription dans le permis de circulation:

- 118 - vitesse maximale 20 km/h; le disque indiquant la vitesse max. est obligatoire;
- 125 - autorisation spéciale obligatoire;
- 137 - signalisation jaune/noir: à l'arrière, sur les parties en porte à faux;
- 139 - enlever avant la course : les blocs de lest à l'exception de celui indiqué ci-dessus;
- 140 - les béquilles doivent être rentrées et assurées;
- 141 - assurer : la tourelle; toutes les parties mobiles.
- 160 - montage : les feux prescrits doivent être montés avant la course.

Lieu et date de l'homologation Lausanne, 03.02.81

Service fédéral d'homologation

Remorque de travail
(vhc spécial)

E D I L G R U

750 - 22

CH 9240 06

Fiche complémentaire I

Complément du 3.8.1981 /Ba

Variante de pneus: 44.5/16.5-18, 28PR, charge par essieu 11200 kg (8,0), V/max 20 km/h