

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	FIORI	2 T N S	CH 53/18 03

Constructeur Officine Meccanica FIORI, I-41100 Modena / Italia
 Identification "2 TN S" sur plaquette du constructeur

Plaquette constr. à l'arrière, à droite sur traverse
 N° du châssis à droite, latéralement sur longeron (frappé par l'importateur)
 Ident. du moteur "904" à droite sur le carénage de la soufflerie, plaquette rivée
 Importateur princ. W.H. FELBER, Machines de Chantiers, 1110 Morges
 Véhicule homologué 1004311 Signes fixes dans code du type 2 TN S

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>LOMBARDINI</u> Type <u>LDA 904</u>
Direction	<u>mécanique, sur les roues AR</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique, boîte réversible</u>	Carburant	<u>D</u> Position <u>arrière</u>
Nombre de vitesses	<u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>	Refroidiss.	<u>air</u> Nombre cylindr. <u>2</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 1 circuit, à disques, sur toutes les roues</u>	Alésage	<u>90</u> Course <u>94</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à ruban extér., sur arbre cardan</u>	Cylindrée	<u>1196</u> CV-impôt <u>6,09</u>
Frein d'arrêt	<u>idem frein auxiliaire</u>	Puissance en CV	<u>20,6 kW(28CV)</u> à U/min <u>3000</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	DIN	
Contrôle 2 circ.	<u>-</u>	Bruit à prox.=	<u>103</u> dB/A à U/min <u>3000</u> x
		Silencieux	<u>1 pot, 370x120x70</u>
		Mesure des gaz	<u>Bacharach= 3,5</u>
			<u>Bosch-noir.= 2 à 1350 t/min (45%)</u>

Carrosserie		Poids	
<u>benne basculante, s.d. avec silo ou lame</u>		avant	arrière
Nombre de portes	<u>-</u> Indic. vit. <u>-</u>	<u>510</u>	<u>720</u>
Ceintures sécurité	<u>-</u> Rétroviseur <u>-</u>	total <u>1230</u>	
Cale	<u>-</u> Attelage <u>AR</u>	Charge utile	
Antivol	<u>-</u>	Poids total	<u>510</u> <u>720</u> <u>1230</u>
Nombre de places	<u>1</u> av. centre ar.	Garantie fabr.	<u>3446</u>
Dimensions	int. ext. <u>3150</u> Empattements <u>1400</u>	Dimens. pneus	<u>7,50 - 16</u> <u>7,50 - 16</u> (Variantes
Longueur	<u>1570</u>	Ply / bar	<u>6 / 3,5</u> <u>6 / 3,5</u> voir
Largeur	<u>1580</u> Voie av. <u>1360</u> ar. <u>1360</u>	Charge	<u>2700</u> <u>2700</u> remarques)
Hauteur		pour V max	<u>25</u> <u>25</u>
Porte à faux	lat. av. <u>860</u> ar. <u>890</u> Voies av. ar.	Garantie poids remorquable avec frein	
		Garantie poids remorquable sans frein	
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>20,8</u> km/h
Longueur / porte à faux AV = variable selon équipement (silo-benne-lame)		Vitesse maximale testée	<u>25</u> km/h
			<u>à 3000 t/min au moteur</u>

Equipement	
Feux de route	BOSCH K 21003 ou CH 1 0822 01
Feux de croisement	BCSCH K 21003 ou CH 1 0822 01
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	HELLA K 12716
Clignoteurs	av _____ _____ ar 2a (E)
Catadioptres	av _____ _____ ar I (E)
Feux de gabarit	av _____ _____ ar _____
Feux complément.	_____
Eclairage plaque	_____
Essuie-glace	_____ avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH e1 20002 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	FIORI	2 TN S	
Homologation N°	CH	5318 03	
Carrosserie	benne basculante, s.d. silo ou lame		
Places	total 1	avant _____	_____
Poids à vide	1230	Carburant	D
Charge utile	_____	CV-impôt	6,09
Poids total	1230	Cylindrée	1196

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

- *) Immatriculation comme chariot à moteur voir FH CR 4318 03
- x) Mesure du bruit selon OCE : Véhicule en marche 25 km/h, M4, IA 3,44 = 86 dB/A.

A noter dans le permis de circulation :
101 - 1 plomb sur vis butée plein-gaz.

Lieu et date de l'homologation
Genève, 27.1.1978 / Lausanne, 18.1.79.

Homologation fédérale des types de véhicules