

Cars du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année		Bordereau-type N°	
Tracteur agricole		F I A T		La Piccola 18 - 614.100		1957		2 ' 3 0 7	
Caractéristiques "614.100" en préfixe No. châssis - "614.000" en préfixe No. moteur - "18 La Piccola"									
à g. & à dr. latér. s/capot moteur				Carburant Mazout		Nombre de cylindres 2			
Constructeur du châssis		F I A T, Corso G. Marconi 20, TURIN (I)							
N° du châssis frappé		A l'arr. à dr. du carter prise de force, et s/plaquette constructeur							
N° du moteur frappé		A dr. à l'avant s/partie sup. bloc-moteur et s/plaquette constructeur							
Type de moteur		614.000							
Position du mot.		à l'avant		Frein-moteur		---			
Cylindrée		1'135 cm³		Frein de remorque		---			
Temps		4		Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		---	
Refroidissement		Eau		Nombre vit. avant		6		Crochet de rem. Barre tract.	
Entraînement		s/roues arr.		Vitesses en 1 ^{re}		2,1		Voie avant 1'050/1'650	
Nombre d'axes		2		Vitesses en prise dir.		20		Voie arrière 1'000/1'700	
Nombre de passus		4		Blocage différentiel		Existant		Diam. de traq. 6,30 / 6,05	
Frein à pied		Mécanique, à serrage extérieur, s/arbre différentiel resp. s/roues arr.							
Frein à main		Mécanique, à serrage extérieur, s/arbre différentiel resp. s/roues arr.							
Poids									
avant arr. total Pneumatiques avant arr. side-car Dimensions int. en mm									
A vide *)		345 525		870		Dimension		4.00-15 8 x 24	
Charge utile		-		-		Charge p.rou		290 620	
Total		-		-		Larg. bd. roul.		-	
Carentes de fabr.		-		-		Précision époc.		-	
Poids max. garanti nr. train rotatif		-		-		Nombre de portes		-	
Direction: position		Au centro		-		Marque du moteur		FIAT	
Alésage		85		-		Course		100	
Forme de la carrosserie		Tracteur agricole							
Nombre de places: total		1		(avant - milieu - arr. -)				Places debout	
Siège arrière		-		-		Side-car		-	

Phares: marque	SIEM **)	Indicateurs de direction	---
Feux de croisement	Bilux **)		
Feux de position	---	Ecusse-glace	---
Feux brouillard	-	Avertisseur	**)
Feux arrières	1/ à gauche, 0/aile	Rétroviseur	---
Rélecteurs	1/ combiné av. feu arr.	Indicateur de vitesse	---
Feu stop	---	Figures de radiateur	---
Eclairage N° de compte	---		
Phare marche arrière	---		
Équipement électrique		12	Volt
Mesure du bruit	83	Phases à 2'200 t/min.	

Observations et exceptions

- *) Non compris masses d'alourdissement : Avant = 2 x 25 kg = 50 kg
 Arrière = 2 x 70 kg = 140 kg

**) Équipement : Les phares doivent être déplacés vers l'avant - à peu près au-dessus de l'essieu - et event. vers l'extérieur (max. 400 mm du profil ext. du vhc.)
 Avertisseur à son grave doit être monté.
 Améliorer le dispositif d'échappement.

Pour le canton de VAUD, il y a lieu de monter une 3ème pédale de frein avec palonnier.