

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	F I A T	5 8 0	CH 4310 71
Constructeur	FIAT TRATTORI S.p.A., Torino (I)		
Identification	"580/8" (boîte à 8 vitesses) ou "580/12" (12 vitesses) ou "580/16" (16 vitesses) devant le No du châssis		
Plaquette constr.	dans le compartiment du moteur, à l'arrière sur l'auvent à côté du réservoir du liquide de frein		
N° du châssis	à droite, latéralement à l'arrière sur le carter du différentiel		
Ident. du moteur	"8035.04" à gauche, latéralement sur le bloc devant le No du moteur;		
Importateur princ.	BUCHER-GUYER SA... Maschinenfabrik. 8166 Niederweningen		
Véhicule homologué	580/12*015606*	Signes fixes dans code du type	580

<b>Chassis</b>				<b>Moteur</b>			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	FIAT	Type	8035.04
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique			Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	méc. part. synchron. + boîte complémentaire route/terrain			Carburant	D	Position	avant
Nombre de vitesse	4x2 ou 4x3 ou 4x4. Entraînement sur roues AR			Réfrigéress.	eau	Nombre cylindr.	3
Frein de service	hydraulique, à disques dans bain d'huile sur les arbres d'entraînement resp. sur les roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage.			Alésage	103	Course	110
Frein auxiliaire	mécanique à disques, sur l'arbre de la boîte c.v. resp. sur les roues AR			Cylindrée	2748	CV-impôt	13,99
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier avec segment			Puissance en CV	42,6 kW(58DIN)	à U/min	2650
Ralentisseur	---			Bruit à proximité	103	dB/A à t/min	2650 *
Contrôle 2 circ.	---			Silencieux	1 pot (cheminée) 675x110x94 mm		
	---			Mesure des gaz	Becharach 3,0		
	---			Déparasitage	Bosch noircissement 3,6 à M3,max.		

<b>Carrosserie</b>	tracteur avec cabine de sécurité OECD-No CS 1296			<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	---	Poids à vide	1000	1720	2720
Ceintures sécurité	---	Rétroviseur	gauche + droite	Charge utile	---		
Cale	---	Attelage	AV+AR = broches	Poids total	2720		
Antivol	---			Garantie fabr.	3000	3500	6500
Nombre de places	t 1 av	centre	ar	Dimens. pneus	7.50-16	16.9 R 30	(Variantes +)
<b>Dimensions</b>	int.	ext.		Ply / bar	6 / 2,25	6 / 1,3	voir
Longueur	---	3700	Empattements	Charge	1490	3800	remarques)
Largeur	(1900-2400)	2020	2150	pour V max	30	30	
Hauteur	---	2500		Garantie poids remorquable avec frein	---		
Porte à faux	lat.	---	Voie av 1410 ar 1610	Garantie poids remorquable sans frein	---		
	av	520	Voies av 1410 ar 1910	Garantie poids de l'ensemble	---		
	ar	1030	ar 1500 ar 2000	Poids remorquable testé	---		
Distance volant - vers l'avant du véhicule			Braquage g 7350 d 7350	Vitesse maximale selon le constructeur	25 km/h		
				Vitesse maximale testée	25 km/h		
				à 2650 t/min au moteur resp. 630 t/min à la prise de force			

Équipement	§)
Feux de route	M (E)
Feux de croisement	M (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	Sl (E)
Clignoteurs	av L (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av ar 2+2=1 (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	1 balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	MARELLI 13346 (e3) ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	F I A T 5 8 0		
Homologation N°	CH	4310 71	
Carrosserie			
Places	total 1	avant	
Poids à vide	2720	Carburant	D
Charge utile	---	CV-impôt	13.99
Poids total	---	Cylindrée	2748

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

\* ) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche; 25 km/h, 86 dB/A  
à proximité de l'échappement: mesuré à 500 mm sur la gauche du capot moteur.

+ ) Variante de pneus : AV = 6.00 - 16, 6 PR, 1120 kg (3,0), V-max. 30 km/h  
6.00 - 19, 6 PR, 1280 kg (3,0), V-max. 30 km/h  
AR = 16.9 - 28,10 PR, 4760 kg (2,0), V-max. 30 km/h  
14.9 - 30, 6 PR, 3330 kg (1,5), V-max. 30 km/h  
12.4 - 36, 6 PR, 2880 kg (1,7), V-max. 30 km/h  
13.6 - 36, 6 PR, 3230 kg (1,6), V-max. 30 km/h

§) Équipement : admise pour raisons techniques; la hauteur des feux de position/clignoteurs AV et des feux rouges/stop et des clignoteurs AR.

À inscrire dans le permis de circulation

101 - 1 plomb sur la butée de pleine charge  
lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires