

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	F I A T	55 - 90 (30 km/h)	CH 4311 05

Constructeur	FIAT TRATTORI S.p.A., Modena / Italia
Identification	"55-90/12" (à 12 vitesses) ou "55-90/20" (à 20 vitesses) ou "55-90/I" (inverseur à 12 vitesses) numéro du châssis "55-90...*.....*" (frappée près du No du châssis)
Plaquette du constructeur	au-dessous du tableau de bord
Numéro du châssis	à droite, latéralement sur le carter de l'embrayage
Identification du moteur	"8035.06" devant le No du moteur, à gauche latéralement sur le bloc, au-dessus de la jauge d'huile
Importateur	BUCHER-GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen

Châssis	Moteur				
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	FIAT	Type	8035.06
Suspension	-	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique	Carburant	D	Position	avant
Entrainement	sur les roues arrière	Refroidissement	eau	Cylindres	3
Frein de service	hydraulique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires des roues arrière, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, à disques dans bain d'huile,	Alésage	100	Course	115
Frein auxiliaire	sur les arbres primaires des roues arrière	Cylindrée	2708	CV-impôt	13,79
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Puissance en kW	40,4 DIN	à min-1	2500
Ralentisseur	-	Couple max. Nm	175	à min-1	1400
Contrôle 2 circuits	-	Déparasitage	-	Silencieux	1 = 675 x 90 x 90 mm (cheminée) "FIAT-DGM-SA 1057" ou "FIAT DGM-SA-748"

§) Carrosserie/Équipement		avec cabine de sécurité OCDE-No = CSD 0790		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	-	Poids à vide	1120	1800	2920
Ceintures sécurité avant	-	arrière	-	Répartition charge	(AV-y compris 122 kg de lest)		
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite				2920
Antivol	-	Essuie-glace	1/ balai	Poids garantis	3000	3000	5000
Réservoir carburant	1/tôle d'acier / 93 litres			Pneus	7.50 - 16	14.9 R 28	+
Avertisseur	MARELLI CH 2052 ou d'autres modèles homologués			Ply/bar	6 / 2,5	- / 1,4	
Nombre de places	total 1 av			Charge	1490	3220	
				pour Vmax	30	30	
				Jantes	5.50 F 16	13 x 28	
Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	Garantie poids remorqueable avec/sans frein	mécanique 17000 / -		automatique
Longueur		3850	2230	Garantie poids de l'ensemble			
Largueur	(1940-2320)	1940	Essieu double av	Poids remorqueable testé			
Hauteur		2600	Voie av	Charge garantie sur le toit			
Porte à faux avant		530	Voie ar	Vitesse maximale selon le constructeur	29,8 km/h		km/h
Porte à faux arrière		1090	Braquage Ø	testée 30,0 km/h à min-1	2700	moteur 670/1140	prise de force
Garde au sol	à vide	-	en charge				

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)
Boîte de vitesses		i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre du véhicule	_____		
m12	26,62		84,0	76,0	1875	ag)	Tracteur	_____		
m20	26,62		x	76,0	1875	ac)	F I A T	5 5 - 9 0	_____	
							Homologation No CH	4311 05		
							Carrosserie	_____		
F	G	H	J	R						
De fumée OCE annexe 3	ECE-24					Places	total	1	svant	_____
b = 4,10 à 2375 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Poids à vide	2920	Carburant	D
b = 4,00 à 1750 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Charge utile	-	Cylindrée	2708
b = 3,70 à 1400 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Poids total	-	CV-impôt	13,79
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection		BOSCH							

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- §) Equipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges, stop et des clignoteurs AV + AR est admise pour raison techniques;
lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit à l'avant et à l'arrière sont obligatoires;
lorsque la largeur du véhicule dépasse 2060 mm, la distance du bord des feux de position y sera adaptée.
- +) Variantes de pneus: AV = 6.00 - 16 6 PR 1350 (4,3) Vmax 30 km/h) d'autres variantes de pneus possibles
AR = 16.9 R 28 6 PR 3680 (1,2) 30 km/h) en accord avec l'art. 13/1 de l'OCE
14.9 R 30 6 PR 3330 (1,4) 30 km/h)
12.4 R 36 6 PR 2880 (1,6) 30 km/h)

Inscription dans le permis de circulation:
101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.