

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	FIAT	7 6 6	CH 4310 97

Constructeur	FIAT TRATTORI S.p.A., I-41100 Modena (I)
Identification	sur la plaquette du constructeur -
	devant le N° du châssis "766/L/12" (à 12 vitesses) ou "766/L/20" (à 20 vitesses)
Plaquette constructeur	sous le tableau de bord
N° du châssis	à droite, latéralement sur la transmission, devant le frein à main
Identification du moteur	"8045.04" devant le No du moteur, à gauche, latéralement sur le bloc, devant la jauge d'huile
Importateur principal	BUCHER-GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen
Véhicule homologué	766/L/12 650 013

Châssis	
Nombre d'essieux	2
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique + boîte complémentaire route/terrain
Nombre de vitesses	12 ou 20
Frein de service	mécanique, à disques dans bain d'huile, sur les arbres primaires des roues arrière
Frein auxiliaire	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage sur les tringles du frein de service, levier avec secteur
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur	FIAT	Type	8045.04
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	103	Course	110
Alésage	3664	CV-impôt	18,66
Cylindres	57,4	DIN à t/min	2440
Puissance en kW	78	dB/A à t/min	1830
Bruit à l'arrêt	1 = 675 x 110 x 94 cm		
Silencieux	FIAT DGM SA 748		
Mesure des gaz	Bacharach 4,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	*) tracteur avec cabine de sécurité FAT 815/82	
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse -
Ceintures sécurité	av -	ar -
Cais	-	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	-	
Nombre de places	t 1 av -	centre - ar -
Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur	1840	Empattements 2305 /
Largeur	(1770-2470)	Essieu double av - ar -
Hauteur	2430	Voies av 1400 ar 1500
Porte à faux	av 440	Voies av 1400 ar 1900
	ar 1055	av 1300 ar 2000
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Braquage 0 g 7500 d 7500

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	995	1855	2850
Charge utile	-	-	-
Poids total	-	-	2950
Poids garantis	3000	3500	4500
Pneus	7.50 - 18	13.6 R 36	*)
Ply / bar	6 / 2,5	6 / 1,5	
Charge	1620	3230	
pour V max	30	30	
Jantes	5.50Fx18	W11x36	
Gaz poids remorquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	25		km/h
testée 25 km/h à t/min 2525		au moteur 615/1050	prise de force

Équipement §)	CR	(E)
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R	(E)
Feux rouges	S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Clignoteurs	av 1	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 2+2 = I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires	1/ lampe de travail avec lampe-témoin	
Eclairage plaque	-	
Essieu-pace	1/balai	
Avertisseurs	MARELLI T 12 ER CH 5 1801 01 ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	F I A T 7 6 6	
Homologation N°	CH 4310 97	
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	2850	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 18,66
Poids total	-	Cylindrée 3664

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- * Carrosserie : livrable sur demande avec cadre de sécurité pouvant être complété en cabine partiellement ou complètement fermée; contrôler l'équipement selon l'OCE.
- + Variante de pneus : AV = 7.50 - 20 6 PR 1750 (2,5) Vmax 30 km/h
 AR = 13.6 R 38 6 PR 3320 (1,5) 30 km/h
 16.9 R 34 8 PR 4760 (1,6) 30 km/h
- §) Équipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges et stop et des clignoteurs AV + AR est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule excède 1920 mm (distance des feux de position et des feux rouges depuis le profil du véhicule), des feux de gabarit sont obligatoires.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Niederwenningen, 26.-29.04.82

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation