

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	FIAT	780 DT	CH 4310 50

Constructeur FIAT, Division Trattori, Via Puglia, 10156 Torino / Italia
 Identification "780 DT" sur la plaquette du constructeur "780/ 8 DT" (8 vitesses) ou "780/12 DT" (12 vitesses) vers la No du châssis
 Plaquette constr. à gauche, à l'arrière, dans le compartiment du moteur
 N° du châssis à droite, latéralement, à l'arrière, sur le carter du différentiel
 Ident. du moteur "8045.." à gauche, latéralement, sur le bloc, devant le No du châssis (et sur la plaquette du constructeur)
 Importateur princ. BUCHER - GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen
 Véhicule homologué 780/8 DT 845917 Signes fixes dans code du type 780 DT

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique avec synchronisation partielle
 Nombre de vitesse 2x4 ou 3x4 Entraînement toutes roues; AV dé-
 Frein de service hydraulique, à disques dans bain d'huile (clenchables sur les arbres d'entraînement
frein indépendant; 2 pédales avec verrouillage
 Frein auxiliaire mécanique, à disque, sur l'arbre de la boîte c.v.
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur _____
 Contrôle 2 circ. _____

Moteur
 Marque FIAT Type 8045..
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 103 Course 110
 Cylindrée 3664 CV-impôt 18,66
 Puissance en CV 78 DIN à t/min 2440
 Bruit 83 dB/A à t/min 2600
 Silencieux 1 = 675 x 115 x 95
 Mesure des gaz Bacharach = 3,0
 Déparasitage _____

Carrosserie
 Nombre de portes _____ Indic. vit. _____
 Ceintures sécurité _____ Retroviseur _____
 Cale _____ Attelage AR = broche
 Antivol _____
 Nombre de places t 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions int. ext.
 Longueur _____ 4160 _____ Empattements 2275 / _____
 Largeur _____ 1750-2450 _____
 Hauteur _____ 2530 _____ Voie av 1620 ar _____
 Porte à faux lat. _____ Voies av _____ ar _____
 av _____ 805 _____ ar 1490 - 2000
 ar _____ 1080 _____ Braquage g 10950 d 11500

Poids avant _____ arrière _____ total _____
 Poids à vide 1720 1620 3340
 Charge utile (y compris 400 kg de lest à l'avant)
 Poids total (10 poids de 40 kg)
 Garantie fabr. 3000 4000 7000
 Dimens. pneus 11,2 R 28 16,9 R 34 (Variantes
 Ply / bar 6 / 1,8 6 / 1,3 voir
 Charge 2230 4030 remarques)
 pour V max 30 30

Distance volant - vers l'avant du véhicule _____
 Longueur totale avec lests avant _____

Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur _____ km/h
 Vitesse maximale testée _____ 25 km/h
 à 2440 t/min au moteur, 620 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	S1	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar 2+2/1 (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.			
Eclairage plaque			
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs			Bosch 0 320 143 024

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	FIAT 780 DT		
Homologation N°	CH 4310 50		
Carrosserie			
Places	total 1	avant	1
Poids à vide	sel. bulletin passage	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	18,66
Poids total		Cylindree	3664

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

<u>Variante de pneus</u>	avant	12.4 - 24	6 PR	charge 2400 (1,7)	V-max 30 km/h	la vitesse maximale doit être contrôlée à l'immatriculation
		11.2 R 28	6 PR	2230 (1,8)	30 km/h	
	arrière	18.4 - 30	6 PR	4240 (1,1)	30 km/h	
		13.6 - 38	6 PR	3320 (1,6)	30 km/h	

§) Équipement : lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés; la hauteur des feux de position/clignoteurs avant et des feux rouges/clignoteurs arrière est admise pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:

- plombage sur butée de pleine charge et sur couvercle du régulateur;
- la largeur hors-tout ne doit pas dépasser 2500 mm sur la voie publique.

Lieu et date de l'homologation
Niederweningen, 29./30.7.75

Homologation fédérale des types de véhicules

Tracteur

F I A T

7 8 0 D T

CH 4310 50

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 20.09.77 à Niederwenningen - BrMesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 26,5 km/h, M8 resp. M12, 1A 31,239 = 85 dB/A

à proximité de l'échappement: 100 dB/A au régime de 2720 t/min

Mesures de la fumée : sous pleine charge BOSCH noircissement 4,3 (45 %)
en accélération Bacharach 4,0