

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation N°

Tracteur

FIAT

7 6 6

CH 4310 97

Constructeur
Identification

FIAT TRATTORI S.p.A., I-41100 Modena (I)

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 N° 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 Nombre de roues 4

Direction

hydrostatique avec assistance hydraulique

Transmission

mécanique + boîte complémentaire route/terrain

Nombre de vitesses

12 ou 20 Entraînement sur roues arrière

Frein de service

mécanique, à disques dans bain d'huile,

sur les arbres primaires des roues arrière

frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage

Frein auxiliaire

sur les tringles du frein de service,

levier avec secteur

Frein d'arrêt

identique au frein auxiliaire

Ralentisseur

-

Contrôle 2 circuits

-

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

(1770-2470) 1840 Empattements 2305

Largeur

Essieu double av ar 1400 ar 1500

Hauteur

Voies av 1400 ar 1900

Porte à faux

Voies av 1300 ar 2000

ar 1055

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Braquage 0 g 7500 d 7500

Moteur

Marque

FIAT

Type

8045.04

Construction

en ligne

Temps

4

Carburant

D

Position

avant

Refroidissement

eau

Nombre cylindres

4

Alésage

103

Course

110

Cylindres

3664

CV-impôt

18,66

Puissance en kW

57,4 DIN

à t/min

2440

Bruit à l'arrêt

78 dB/A

à t/min

1830

Silencieux

1 = 675 x 110 x 94 cm

Mesure des gaz

FIAT DGM SA 748

Déparasitage

Bacharach 4,0

-

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

mécanique

automatique

Gaz poids remorquable avec/sans frein

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	(E) 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