

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH 4310 52

Traktor

FIAT

880 DT

Hersteller

FIAT, Divisione Trattori, Via Puglia, 10156 Torino / Italia

Erkennungsmerkmale

"880 DT" auf Hersteller-Plakette "880 DT/8"(8 Gänge) od. "880 DT/12"(12 Gänge) bei Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

links, hinten im Motorraum

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich hinten auf Differentialgehäuse

Motorkennzeichen

"OM-CO 3/75.." links, seitlich auf Block (und auf Hersteller-Plakette)

Hauptimporteur

BUCHER - GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen

Geprüftes Fahrzeug

880 DT/12 881256

Unveränderliche Zeichen im Typencode

880 DT

## Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

hydrostatisch mit hydr. Unterstüzung

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

2x4 oder 3x4 Achsantrieb Allrad, vorn

Betriebsbremse

hydraulisch, Scheiben im Oelbad, (ausschaltbar  
wirkt auf Antriebswellen

Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung

Hilfsbremse

mechanisch, Scheibe, wirkt auf Getriebewelle

Feststellbremse

do. Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

## Motor

Marke

FIAT

Typ

OM-CO 3/75..

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

110

Hub

120

Hubraum

4559

Steuer-PS

23,22

Leistungs-PS

88 DIN

bei U/min

2300

Lärm

83 dB/A bei U/min

2450

Schalldämpfer

1 Topf 820x120x110

Abgasprüfung

Bacharach = 2,0

Entstörung

## Karosserie

Anzahl Türen

Geschw. Messer

Sicherheitsgurten

Rückspiegel

Unterlegkeil

1/ 540x240x200

Zugvorrichtung

h= Stecknagel

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 1 v

M h

## Masse

innen aussen

Länge

4350

Achsabstand

2420 /

Breite

1930-2460

Doppelachse

v h

Höhe

2590

Spurweite

v 1700 h

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

850

h 1500 - 2000

h

1080

Spurkreis

l 11100 r 11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gesamtlänge mit Zusatzgewichten vorn

## Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1975

1850

3825

Nutzlast

(inkl. 400 kg Zusatzgewicht vorn)

Gesamtgewicht

(10 Gewichte zu 40 kg)

Fabrikgarantie

3600

5000

8600

Reifengröße

12.4 R 28

18.4 R 34

(Varianten

Ply / bar

6 / 1,7

8 / 1,4

vgl. Bemer-

Tragkraft

2550

5130

kungen)

für V max

30 km/h

30 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

25 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

25 km/h

bei 2300 U/min am Motor, 650 U/min an der Zapfwelle

63.

Ausrüstung	§)			
Fernlichter	M	(E)		
Abblendlichter	M	(E)		
Standlichter	A	(E)		
Schlusslichter	R	(E)		
Bremslichter	S1	(E)		
Richtungsblinker	v	1	(E)	s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v			s _____ h 2+2/I (E)
Markierlichter	v			s _____ h _____
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung				
Scheibenwischer				mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Bosch	0 320 143 024		

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Traktor
Marke und Typ	FIAT 880 DT
Typenscheinnummer	CH 43 10 5 2
Karosserie	
Plätze	total 1 vorn 1
Leergewicht	lt. Waagschein Treibstoff D
Nutzlast	Steuer-PS 23,22
Gesamtgewicht	Hubraum 4559

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

Reifenvarianten : vorn 11.2 R 28 6 PR Tragkraft 2230 (1,8) V-max. 30 km/h Höchstgeschwindigkeit bei  
hinten 16,9 - 34 6 PR 4030 (1,3) 30 km/h Einzelabnahme kontrollieren  
13.6 R 38 6 PR 3320 (1,6) 30 km/h

§) Ausrüstung : Bei Gesamtbreite > 2100 mm sind zusätzliche seitl. Markierlichter nach vorn+hinten erforderlich  
Anbringungshöhe der Standlichter/Blinker vorn und Schluss- Stoplichter/Blinker hinten techn. bedingt  
Original Standlichter/Blinker vorn zu klein, werden mit Leuchten 40 cm2 ausgerüstet

Eintrag im Fahrzeugausweis

- Plombierung auf Vollastanschlagschraube und Reglergehäusedeckel
- Gesamtbreite darf auf öffentlichen Strassen 2500 mm nicht übersteigen

Ort und Datum der Prüfung  
Niederweningen, 29./30. 7. 1975

Traktor

F I A T

880 DT

CH 4310 52

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 20. September 1977 in Niederweningen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 27,3 km/h, M8 bzw. M12, iA 33,0, 86 dB/A

Nahfeld : 103,5 dB/A bei 2750 U/min

Rauchmessung : Vollast BOSCH-Schwärzungszahl 3,7 (45 %)  
Beschleunigung Bacharach 3,5

THE  
OFFICE OF THE  
ATTORNEY GENERAL  
STATE OF NEW YORK  
ALBANY