

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
80) Motorkarren	F E N D T	F 3 8 0 G T	CH 8259 23

Hersteller X.FENDT & CO., Maschinen- und Schlepperfabrik, D-8952 Marktoberdorf / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "380/0 S"
Fahrgestellnummer "380/01/...."
 Herstellerplakette rechts, seitlich an Vorderachsträger-Support
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich an Vorderachsträger
 Motorkennzeichen "F4L 913" unten auf Motorblock, bei Hydraulikpumpe eingeschlagen (vom Importeur)
 Importeur Landw. Genossenschaftsverband Schaffhausen (GVS), FENDT-Generalimport, 8207 Schaffhausen

Fahrgestell
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4
 Federung -
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, Scheiben, wirkend auf Antriebswellen bzw HR oder auf Wunsch = hydr., v=IB - h=Scheiben, wirkend auf alle Räder *)
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Antriebswellen bzw Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor
 Marke DEUTZ Typ F4L 913
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff Diesel Lage Mitte
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 102,0 Hub 125,0
 Hubraum 4084 Steuer-PS 20,80
 Leistung kW 59 DIN bei /min 2400
 Md-max. Nm 260 bei /min 1550
 Schalldämpfer 1 Topf, 380x213x118

Karosserie/Ausrüstung
 Geräteträger (a.W. mit Brücke) **** §)**
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten vorn - hinten -
 Unterlegkeil 1/ 450x200x330 Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung -
 Treibstofftank 1/ Kunststoff, 80 Liter
 Warnvorrichtung 1/ Hella el 20011 oder andere homologierte

Gewichte
 vorn 900 hinten 2900 Total (mit Brücke) 3800
 Leergewicht 1300 200 1500
 Gewichtsverteilung 2200 3100 5300
2200 4500 5300
 Fabrikgarantie 10,00 - 16 16,9 R 34
 Reifengröße 8 / 2,5 - / 1,6
 Ply/bar 2380 4860
 Tragkraft 30 30
 für Vmax W 8 x 16 W 14 L x 34
 Felgen

Anzahl Plätze T 1 v _____ M _____ h _____
Masse (mit Brücke)
 innen aussen
 Länge 1650 4720 Achsabstand 3120
 Breite 1550 1900-2290 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe 400 2650 Spurweite v 1344 - 1917
 Überhang vorn 410 470 Spurweite h 1210 - 1880
 Überhang hinten ---- 1130 Spurkreis Ø l 9700 r 9700
 Bodenfreiheit leer ---- beladen ----

mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst 38000
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000
 Geprüfte Anhängelast _____
 Garantierte Dachlast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 30,0 km/h
 gemessen 30,0 km/h bei /min 2400 Motor 570/760 Zapfwelle

Geräuschemissionen

Getriebe

m20

i-A	Vorbefahrt		Standmessung		Bemerkungen
	dB/A		dB/A	/min	
53,98	83,5		79,0	1800	ab

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart Motorkarren
 Marke und Typ F E N D T F 380 GT
 Typenschein-Nr. CH 8259 23
 Karosserie Geräteträger

F

Rauchemission BAV Anh. 3

E		G		H		J		R	
b = 3,20	bei 2280 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	k =	bei
b = 3,00	bei 1680 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	k =	bei
b = 4,00	bei 1550 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	k =	bei
O	O + P								
S Bacharach = 2,50	Einspritzpumpe		Bosch						

Plätze Total 1 vorn
 Leergewicht 3800 Treibstoff D
 Nutzlast 1500 Hubraum 4084
 Gesamtgewicht 5300 Steuer-PS 20,80

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Betriebsbremse : Einzelradbremse = Bedienungshebel an Lenksäule mit autom. Rückstellung nach 1-maliger Bremsbetätigung

**) Karosserie : geprüft mit Sicherheitskabine FENDT, OECD-Nr. CSD 0823

+) Reifenvarianten : vorn = 11.00 - 16 8PR, Tragkraft 2640 (2,5), Vmax 30 km/h weitere Reifenvarianten
 hinten = 16.9 - 34 6PR, 4013 (1,3), 30 km/h in Übereinstimmung mit
 13.6 - 38 8PR, 3820 (2,0), 30 km/h Artikel 13, Absatz 1
 9.5 - 44 8PR, 3890 (3,0), 30 km/h BAV zulässig
 9.5 - 48 8PR, 4090 (3,0), 30 km/h

§) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Lichter technisch bedingt
 Vertikaler Sichtwinkel der Standlichter/Richtungsblinker vorn je nach Aufbau bei der Einzelabnahme kontrollieren. Mit Ladebrücke max. Höhe der Standlichter/Richtungsblinker 2300 mm.
 Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm sind Markierlichter nach vorn und hinten erforderlich
 Ist das Fahrzeug an Stelle der Brücke mit einem Arbeitsgerät versehen, sind Masse und Gewichte bei der Einzelabnahme festzulegen
 Zus. auf Dachhöhe angebrachte Frontlichter mit Sperrschaltung für die Verwendung mit Fronthydraulik-Arbeitsgeräten (Anbringungshöhe, Anhang 7 Buchstabe D, Ziff. 3 BAV).

Eintrag Fahrzeugausweis:

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung Schaffhausen, 06./07.03.1985
RS(SG)/jak 23.04.1985

Ersetzt Typenschein vom 06./07.03./23.04.85
21.08.85 - Karosserie

Eidg. Typenprüfstelle