

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
53) Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	F A U N	F 1310	CH 5256 03

Hersteller	FAUN WERKE, D-8560 Lauf a.d. Pegnitz
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "F 1310" Fahrgestellnummer -
Herstellerplakette	rechts, vorn unter Kabine
Fahrgestellnummer	rechts an Fahrzeugfront, über Vorderachse
Motorzeichen	"F6L 913" rechts, seitlich auf Motorblock (Plakette)
Importeur	MBA Maschinen + Bahnbedarf AG, Kriesbachstr. 42, 8600 Dübendorf / weiterer Importeur: MAVEG AG, 3250 Lyss

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Räder	2 / 4
Federung	-
Lenkung	hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch, Knickl.
Achsantrieb	Allrad
Betriebsbremse	Druckluft-hydraulisch (Druckluft 1-kreisig, Hydraulikteil 2-kreisig) Scheiben, wirkend auf alle Räder, Abschaltdruck 6 - 6,5 bar.
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Kardanwelle bzw. auf alle Räder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	-

Motor	DEUTZ	Typ	F6L 913
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	hinten
Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	102	Hub	125
Bohrung	6125	Steuer-PS	31,19
Hubraum	89 DIN	bei /min	2500
Leistung kW	373	bei /min	1800
Md-max. Nm	2 Töpfe: 1. 600x230x120 mm / 2. 600 x Ø 160 mm		
Schalldämpfer	GILLET 3195G584	NELSON 19231	**)

Karosserie/Ausrüstung	Ladeschaufel
Anzahl Türen	1
Sicherheitsgurten	vorn - hinten -
Unterlegkeil	380x200x240 mm
Diebstahlsicherung	-
Treibstofftank	1/175 l/Stahl
Warnvorrichtung	HELLA e 20011 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	4650	5550	10200 +)
Gewichtsverteilung	4650	5550	10200
Fabrikgarantie	6000	6000	11000
Reifengröße	20 - 24	20 - 24	++)
Ply/bar	12 / 2,0	12 / 2,0	
Tragkraft	7100	7100	
für Vmax	50	50	
Felgen	16.00 T x 24 SDC, Stahl, ET 35 mm		++)

Anzahl Plätze	T 1	v	M	h
Masse	innen	aussen		
Länge		6625	Achsabstand	2920
Breite		2500	Doppelachse	v h
Höhe		3115	Spurweite	v 1830 ++)
Überhang vorn		2165	Spurweite	h 1830 ++)
Überhang hinten		1640	Spurkreis Ø	l 9700 r 9900
Bodenfreiheit	leer		bei beiden	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	-	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Geprüfte Anhängelast	-		
Garantierte Dachlast	-		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	36,5		km/h
gemessen 36,0 km/h bei /min	2620	Motor	Zapfweile

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)	
i-A		dB/A		dB/A /min			Fahrzeugart	Arbeitsmaschine			
Getriebe						ac)	Fahrzeugart	Arbeitsmaschine			
m4	23,95	85,0	76,0	1875			Marke und Typ	F A U N	F 1310		
							Typenschein-Nr. CH	5256 03			
							Karosserie	Ladeschaufel			
F	G	H	J		R		Plätze	Total	1	vorn	
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24						Leergewicht	10200		Treibstoff	D
b = 2,5 bei 2600 /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	Nutzlast			Hubraum	6125
b = bei /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min	Gesamtgewicht	10200		Steuer-PS	31,19
b = bei /min	k =	bei	/min	k =	bei	/min					
O	O+P										
S Bacharach = 4,0	Einsontzpumpe BOSCH										

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 3740 mm
- **) Lärzdämpfung : Motorraum seitlich, vorn und hinten sowie Ansaugkanal mit schalldämmendem Material belegt.
- +) Leergewicht : mit Standardschaufel 1,9 m³ Inhalt, Breite 2500 mm.
- ++) Reifenvariante : 17.5 - 25, 12 PR, Tragkraft pro Achse 7300 kg bei 2,25 bar, V/max. 50 km/h.
Felgen : 14.00 x 25, Stahl, ET 0 mm, Spurweite v = 1900 mm, h = 1900 mm
- §) Ausrüstung : Höhe der Stand- und Abblendlichter sowie Höhe und Abstand von vorn der Richtungsblinker seitlich technisch bedingt.
Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag.
- 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich.
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich (Eintrag Code 14 / Seitenblickspiegel)
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Zahnschutz gelb/schwarz.
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Zähne der Ladeschaufel.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik.

Ort und Datum der Prüfung

Lyss, 16.4.85

Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom 16.04.85

22.07.86 - Importeur SW

Eidg. Typenprüfstelle

fy