

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger +)	Fabrikmarke FUCHS	Typ F 40 M	Typenschein-Nummer CH 9267 03
---	-----------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"F 40 M" auf Hersteller-Plakette rechts, seitlich vorn auf Längsträger**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, seitlich vorn auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plaket.**
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller **Johs. FUCHS KG, Bad Mergheim(D)** Importeur **Käslin AG, Baumaschinen, Siebnen/SZ**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>8</u> Antrieb <u>-</u>	MOTOR Bauart <u>-</u> Takte <u>-</u>
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>-</u> Treibstoff <u>-</u>
Betriebsbremse <u>Druckl.-hydr., 2-Leiter, indirekt, Innenbacken*</u>	Typ <u>-</u>
Hilfsbremse <u>(hydr. Federspeicher) Dauerbremse -</u>	Lage <u>-</u> Anz. Zyl. <u>-</u>
Stellbremse <u>IB, Kabelzug, mech. Spindel aussen auf HR</u>	Bohrung <u>-</u> Hub <u>-</u>
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum <u>-</u> cm ³ Steuer-PS <u>-</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese 40 Ø</u> Höchstgeschwind. <u>20</u> km/h	Leist.-PS <u>-</u> U/min <u>-</u>
KAROSSERIEFORM <u>Pneubagger mit</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>-</u>
<u>Führerkabine</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>-</u> dB () bei <u>-</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>-</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>2020</u> H <u>2020</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand	<u>2200</u> / (/ /)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>6920</u> _____
Breite	<u>2500</u> _____
Höhe	<u>3350</u> _____
Ueberhang V	<u>*</u> _____
H	<u>720</u> _____
S	<u>-</u> _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>5340</u>	<u>-</u>	<u>4660</u>	<u>10000</u>
Nutzlast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>5340</u>	<u>-</u>	<u>4660</u>	<u>10000</u>
Fabrik-Garantie	<u>7500</u>	<u>-</u>	<u>7500</u>	<u>11500</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50 - 20</u>	<u>-</u>	<u>8 PR</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>7640(5,0)</u>	<u>-</u>	<u>7640(5,0)</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		<u>-</u> kg	
	Anhängelast		<u>-</u> kg	

***) Ausladung der Anhängerdeichsel=4000 mm
 Ausladung der Anhänger-Vorrichtung=3400 mm**

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage — V

Fernlicht — Lichttupe —

Abblendlicht — Standlicht —

Markierlicht V=2/HELLA K 11630 5 W/H=2/HELLA K 11630 5 W

Warnvorrichtung — Lautstärke — (dB) —

Scheibenwischer — Waschanlage —

Schlusslicht 2/HELLA K 23354 Rückstrahler V=2/HELLA E1

Stoplicht 2/HELLA K 23354 seitl. =2/HELLA E1

Kontroll-Nr. -Bel. — § H=2/HELLA III E1

Rückspiegel — Geschw.-Messer —

Richtungsblinker 2/separat, HELLA

Vorn — seitl. — hinten g= K 23354

Warnblinkanlage — Arbeitslampen —

2/Unterlegkeil 330 x 180 x 150 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ FUCHS F 40 M

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9267 03

Karosserieform Pneubagger mit Führerkabine

Plätze : Total (Vorn)

Leergewicht 10 000 Treibstoff

Nutzlast — PS

Gesamtgew. 10 000 Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeugs: 80017

- +) Als Arbeitskarren siehe TS CH 5265 05
- *) Bremsanlage: Brems-Verbindungsschläuche müssen auf der Anhängerseite mit Zugwagen-Schlauch-Kupplungen versehen und entsprechend bemalt sein.
- §) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen:

- Höchstgeschwindigkeitssignal 20 km/h erforderlich.
- Oberwagen und Ausleger müssen nicht gesichert sein.

§) Rückstrahler hinten: 2/dreieckig III (E), wegnehmbar (technisch bedingt), 2/runde fest montiert.

Ort und Datum der Prüfung

Lachen, 29.5.1970

Siebnen, 10.6.1970

Rüschlikon, 6.10.1970

Die Prüfungskommission