

1967

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

+)

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke F U C H S	Typ F 45	Typenschein-Nummer CH 5265 01
---	--------------------------	-------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 45" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette

"Fuchs 45" hinten.- "F 3 L 812" = Kennzeichen des Motors

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn auf Rahmen
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, auf Kupplungsgehäuse-Flansch
 Hersteller Jos. FUCHS KG, Ditzingen-Stuttgart (D) Importeur Kaeslin AG, Siebnen (SZ)

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>8</u> Antrieb <u>auf Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links, hydraulisch</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>hydraul. 1-Kreis V= Scheiben, Antriebswelle</u>	Typ <u>F 3 L 812</u>
Hilfsbremse) Stellbremse) <u>mech. IB. a.HR</u> Dauerbremse <u>H= mech. IB. a.HR</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>3</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>2</u>	Bohrung <u>95</u> Hub <u>120</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>18</u> km/h	Hubraum <u>2551</u> cm ³ Steuer-PS <u>12.99</u>
KAROSSERIEFORM <u>Pneubagger</u> Anz. Türen <u>1</u>	Leist. -PS <u>46</u> (DIN) bei <u>2500</u> U/min
Schiebedach <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>2500</u> U/min
	Lärmdämpfung <u>1 Topf</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1910 H 1910
 Spurbreis L 13.1R 11.8

Achsabstand 2200 / (/ /)

Aussenabmessungen ~~XXXXXXXXXX~~

Länge 7700 (Anhängel 8950)
 Breite 2500
 Höhe 3720
 Ueberhang V -
 H 1160 (Anhängel 4250)
 S -

ab Lenkrad nach vorn = 4'000 mm

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>6110</u>		<u>4920</u>	<u>11030</u>
Nutzlast				<u>-</u>
Gesamtgewicht				<u>11030</u>
Fabrik-Garantie	<u>8000</u>		<u>8000</u>	<u>11500</u>
Reifen-Dimens.	<u>9.00-20</u>	<u>10 Ply od.</u>		<u>8.25-20</u>
Tragkraft p. Achse	<u>7340</u>			<u>6500</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht _____ Lichthupe _____ -
 Abblendlicht 2/ Dauerabblendung Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____ -
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) Lautstärke 90 (dB) B
 Scheibenwischer 1/ elektrisch Waschanlage _____ -
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separat
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____ -
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 2/ beids. Kabine Geschw. -Messer _____ -
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitr. _____ - hinten rot
 Warnblinkanlage _____ - Arbeitslampen 1/ mit K'lampe
 Zusätzliche Lichter 1 Markierlicht auf Ausleger

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausnf.)
 Marke & Typ FUCHS F 45
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 5265 01
 Karosserieform Pneubagger
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1
 Leergewicht 11030 Treibstoff Diesel
 PS 12,99
 Nutzlast _____ Hubraum 2551
 Gesamtgew. 11030 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- +) Ueberhang ab Lenkrad nach vorn = 4 m.
 Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorne
 Schutzvorrichtung mit gelb-schwarzer Kennzeichnung und weisses Markierlicht auf Ausleger
 Oberwagen sowie Ausleger sichern.
 Höhe der Lichter technisch bedingt - Unterlegkeil vorhanden.
- Verwendung als Arbeitsanhänger :
 Ausrüstung : Indirekte 2-Leiter-Bremse - Separate spindelbetätigte Stellbremse -
 Höchstgeschwindigkeitstafel 20 km/h und Kennzeichnung des hinteren Ueberhanges anbringen.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

 Siebnen, 25.8.67