

1970/73

Arbeitsmaschine
(Ausnahme-Fz) +

Fabrikmarke
MICHIGAN

Typ
75 III A

Typenschein-Nummer
CH 5547 05

ERKENNUNGSMERKMALE "75" beidseitig auf Schaufelarm
 "75 3 A" auf Hersteller-Plakette, links, vor Handbremshebel.
 "4102-.-" vor Fahrgestellnummer und auf Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn zwischen den Schaufelarmen und auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "UE 500" auf Motor-Plakette, links unten auf Block
 Hersteller CLARK Equipment Ltd Camberley (GB) Importeur CH. KELLER, St. Prex et Wallisellen

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Allrad
 Lenkung Knicklenkung Lenkhilfe hydraulisch
 Betriebsbremse hydr. 1-Kreis, Druckluftbetätigt auf 4 Räder, m.
 Hilfsbremse) mech. IB auf Dauerbremse Druckluft-Hilfe
 Stellbremse) vord. Kardanwelle anhängerb. _____
 Getriebeart autom. m. Drehmomentwandler Anz. Gänge 2 x 2
 Diff. Sperre - Zughaken - Höchstgeschwind. 38 + km/h

MOTOR Bauart Reihe Takte 4
 Marke LEYLAND Treibstoff D
 Typ UE 500
 Lage hinten Anz. Zyl. 6
 Bohrung 118 Hub 125
 Hubraum 8201 cm³ Steuer-PS 41,77
 Leist.-PS 173 (DIN) bei 2600 U/min
 Kühlung Wasser
 Lärm 85 dB (A) bei 2550 U/min
 Lärmdämpfung 1 Topf 480 x 180 mm Ø

KAROSSERIEFORM Ladeschaufel Anz. Türen 2
auf Wunsch mit Kabine Schiebedach _____
 Anz. Plätze : TOTAL 1 ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -

ABMESSUNGEN Spurweite V 1860 H 1860
 Spurbreis L 11,4 R 11,5
 Achsabstand 2920 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6600</u>	_____
Breite	<u>2470</u>	_____
Höhe	<u>3250 (mit Kabine)</u>	_____
Ueberhang V	<u>2280</u>	_____
H	<u>1400</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>5850</u>	_____	<u>5700</u>	<u>11'550</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>5850</u>	_____	<u>5700</u>	<u>11'550</u>
Fabrik-Garantie	_____			<u>13'789</u>
Reifen-Dimens.	<u>20,5-25 12 oder 16 PR</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>8700</u>	_____	<u>8700</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

Distanz vom Lenkrad nach vorne = 3950mm+)

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/HELLA K 21032 Standlicht 2/HELLA K 21032
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) A
 Scheibenwischer 1/elektrisch Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler V=2/ I (E)
 Stoplicht 2/ S 1 (E) H=2+2/ I (E)
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 2/aussen Kabine Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker 4
 Vorn gelb = 4 (E) seittl. _____ hinten gelb = 2 a (E)
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen 4/m, Kontrolllampe
1 Unterlegkeil 310 x 190 x 160 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.) _____
 Marke & Typ MICHIGAN 75 III A
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 5547 05
 Karosserieform Ladeschaufel
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1
 Leergewicht 11'550 Treibstoff D
 PS 41,77
 Nutzlast _____ Hubraum 8201
 Gesamtgew. 11'550 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 4102 - 6 155 EN

§) Die Höhe der Lichter technisch bedingt.

+) Distanz vom Lenkrad nach vorn = 3950 mm

Einzutragen im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Beobachtung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegel.
- Schutzvorrichtung mit gelb/schwarz Markierung und 2 Rückstrahlern vorn auf Schaufel.
- Beim Fahren muss die Schaufel durch einer Stange verriegelt sein.
- Geschwindigkeitstufel = 30 km/h.

*Sonderbewilligung erforderlich
 Kontrolllampen hinten*

Ort und Datum der Prüfung

Lausanne, 7.12.70 / 27.1.71

Die Prüfungskommission

106
138
141
118
125