

1977

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.)	Fabrikmarke M I C H I G A N	Typ 5 5 G M - 3 A	Typenschein-Nummer CH 5547 06
-----------------------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "55GM-3A" auf Hersteller-Plakette, links neben Fahrersitz oder rechts unter Kabine

Hersteller: Clark Equipment Co. Michigan (USA) oder Clark Equipment France SA, Strassbourg (F)

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts hinten seitl. a. Fahrgestellrahmen unter Motordeckel + a. Pl.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "5043" links vorn seitlich auf Motorblock
 Hersteller Importeur Ch. Keller, Wallisellen / ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>2</u>
Lenkung <u>Mitte (Knicklenkung)</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>GM</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckl.-hydr. 1-Kreis, Scheiben, a. alle Räder</u>	Typ <u>5043</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel</u> Dauerbremse <u>Manometer; Vorrats-</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf Kardanwelle</u> Anhängerbr. <u>druck u. Druckwarner</u>	Bohrung <u>98,425</u> Hub <u>114,3</u>
Getriebeart <u>Drehmomentwandler mit 3-Stufen Wendegetriebe</u>	Hubraum <u>3477</u> cm ³ Steuer-PS <u>17,7</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken H=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>28</u> km/h	Leist.-PS <u>130</u> (BHP) bei <u>2650</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Pneuladeschaufel</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2700</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>1</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe +</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1830</u> H <u>1830</u>
	Spurkreis L <u>10,7</u> R <u>10,7</u>
Achsabstand	<u>2795</u> / (/)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>7000</u> _____
Breite	<u>2480</u> _____
Höhe	<u>3120</u> _____
Ueberhang V	<u>2400</u> _____
H	<u>1800</u> _____
S	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>5240</u>	_____	<u>5040</u>	<u>10280</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>10280</u>
Fabrik-Garantie	<u>8028</u>	_____	<u>8028</u>	<u>13200</u>
Reifen-Dimens.	<u>17.5 - 25</u>	_____	<u>12 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>5740(2,1)</u>	_____	<u>5740(2,1)</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhangelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/HELLA K21032/21037 Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/Duplo, symm. §) Standlicht 2/ULO 320 10
 Markierlicht (Standlichter) Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) A
 Scheibenwischer 1/elektrisch (1-Stufe) Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 2/beids.an Kabine Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn _____ seitt. g= 4 (E) hinten r= 2a (E)
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen je 2 V+H mit Kon-
2/Unterlegkeile 310x200x160 [trollampe

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.) _____
 Marke & Typ MICHIGAN 55GM-3A
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 5547 06
 Karosserieform Pneuladeschaufel
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 10280 Treibstoff D
 PS 17,7
 Nutzlast _____ Hubraum 3477
 Gesamtgew. 10280 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 416A250

+) Lärmdämpfung (durch den Importeur montiert): 2 Töpfe 240 x Ø 160 und 800 x Ø 250
 Motorhaube und Seitenteile mit Schaumgummi ausgekleidet.

Art der Ausnahme: Abstand ab Lenkrad nach vorne = 3810 mm

Im Fahrzeugausweis auf Seite 4 eintragen:

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn.
 - Ladeschaufel muss mit gelb/schwarz markierter Schutzvorrichtung versehen sein.
- §) - Höhe der Abblendlichter technisch bedingt.
 - Standlichter, Blinker V + H, Schluss/Stoplichter, Rückstrahler und Kotschutzklappen müssen bei Ueberführungsfahrten montiert sein.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 20.1.71Wallisellen, 5.3.71

Die Prüfungskommission