

Art des Fahrzeuges +) Arbeitsmaschine (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke M I C H I G A N	Typ Model 75 III Ladeschaufel	Modell- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 4 4 1
Merkmale "Model 75 III" auf Hersteller-Plakette in Kabine links + beidseitig auf Hebearme				
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells *) Clark Equipment AG, Camberley (GB)-Importeur Ch. Keller, Wallisellen				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorn unter Haube auf Vordertraverse + auf Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen links, mitte Zylinderblock				
Motor-Typ D D 575 A				
Lage des Motors hinten Motorbremse				
Zyl.-Inhalt 5'753 cm³ Anhängerbremse				
Takte 4 Getriebeart automatisch **)				
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 4				
Antrieb Allrad Geschw. 1. Gang Spur V. 1'740				
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 30 **) Spur H. 1'791				
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 13,20				
Betriebsbremse hydraulisch, mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken auf alle 4 Räder				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken auf Kardanwelle zur Vorderachse				
Gewichte				
	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	3'570	4'570	8'140	Dimension 14.00-24 14.00-24
Nutzlast			-	Pneu-Tragk. 5'240 5'240
Gesamtgew.			8'140	10 Ply
Fabrikgarant.				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				
Anzahl Türen 2 (Kabine)				
Lenkung: Lage Hinterradlenkung - m.hydr.Unterst. Motor-Marke D A F				
Bohrung 100,6 Hub 120,7				
Karosserie-Form Ladeschaufel				
Zahl der Plätze: Total 1 (vorn Mitte hinten)				
Stehplätze				
Aussenmasse in mm				
Länge 6'000				
Breite 2'315				
Höhe m. Kab. 3'080				
Radstand 2'184				
Überhang H. 1'700				
Innenmasse in mm				
Länge				
Breite				
Höhe				
Höhe seitenl.				
Überhang H.				
Brems-PS 101 SAE				
Steuer-PS 29,3				

Fernlicht	2/ C A V	§)	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo		V= beidseitig Kabinendach (orange)
Standlichter	2/ auf Träger a. Ladeschaufel K 11613		H= oberhalb Schlusslichter (orange)
Nebellampe			Scheibenwischer 1/ elektrisch
Schlusslicht	2/ C W B		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)= 80 dB
Rückstrahler	2/ separat ϕ 70		Rückblickspegel 1/ in Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker		Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links kombiniert		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	2/ brennen mit 2 Arbeitslampen zusammen, Kontrolllampe vorhanden		
Elektr. Anlage	24	Volt	
Lärmmessung	86	dB bei 2'400 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Wird auch in Belgien hergestellt: La Brugeoise et Nivelles SA, St. Michel-lez-Bruges (B)
- **) Getriebeart: Drehmomentwandler mit 4-Gang Wendegetriebe CLARK.
Geschwindigkeit: Wegen Fahreigenschaften auf 30 km/h begrenzt.
Kotschützer hinter Hinterräder
- §) Scheinwerferhöhe = 2'060 mm; technisch bedingt.
- +) Distanz ab Lenkrad nach vorn = 3'500 mm.

Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis Seite 4 einzutragen)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn.
- Schutzvorrichtung mit gelb-schwarz Markierung auf Ladeschaufel.
- Geschwindigkeitstafel 30 km/h.

Ort und Datum der Typenprüfung

Wallisellen, 4.3.66.

Die Typenprüfungskommission