

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Arbeitsanhänger	M U S S O	M C 2 2 0 0	1965	5 0 6 1

Merkmale "MC 2200" auf Hersteller-Plakette rechts oben auf Druckluft-Kessel

Betriebsstoff Anzahl Zyl.

Hersteller des Fahrgestells MUSSO Mario & C., Caraglio (I) - Importeur J. Wormser AG, Kloten (ZH)

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Druckluftkessel + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen

Motor-Typ

Lage des Motors Motorbremse

Zyl.-Inhalt cm<sup>3</sup> Anhängerbremse

Aussenmasse in mm

Takte Getriebeart

Länge 2'650

Kühlung Anzahl Vorwärtsgänge

Breite 960

Antrieb Geschw. 1. Gang Spur V. 835

Höhe 1'430

Anzahl Achsen 2 ungefedert Geschw. dir. Gang Spur H. 820

Radstand \*) 1'100

Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis

Überhang H. 250

Betriebsbremse Feststellbremse : mechanisch, Spindel, Pneubremse

2. Bremse

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer			480	Dimension	4.00 - 8	4.00 - 8		Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	330	330		Breite
Gesamtgew.			480					Höhe
Fabrikgarant.								Höhe seitl.

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen

Lenkung: Lage Motor-Marke Brems-PS

Bohrung Hub Steuer-PS

Karosserie-Form Baukompressor

Zahl der Plätze: Total (vorn Mitte hinten ) Stehplätze

Fernlicht	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2/ kombiniert mit Stoplichter (orange)
Standlichter	
Nebellampe	Schulbenwischer
Schlusslicht 2/ unter Stopl. JOKON K 23207	Warnvorrichtung
Rückstrahler 4/ V= weiss Ø 75 H= dreieckig, rot	Rückblickspegel
Stoplicht 2/ komb.m.Blinker (orange) A 3357	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	86 dB bei laufender Arbeitsmaschine

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Deichsellänge = 1'250 mm.

Keil muss vorhanden sein.- Kotflügel vorhanden.

Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis S. 4 einzutragen)

- Höchstgeschwindigkeitstafel = 40 km/h.

Ort und Datum der Typenprüfung Kloten, 6.5.65

Die Typenprüfungskommission