

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke M E I L I	Typ M 1600	Typenschein-Nummer CH 3011 06
--	---------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "M 1600" auf Hersteller-Plakette, rechts unter Beifahrersitz
und bei Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Längsträger hinter Kabine + auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "2602 E" links, hinten vor Kupplungsgehäuse
 Hersteller E. MEILI, March-Werk, Schübelbach Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder
 Lenkung links od. rechts Lenkhilfe _____
 Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken
 Hilfsbremse) _____ Dauerbremse _____
 Stellbremse) mech., IB., HR Anhängerbr. _____
 Getriebeart mech. vollsynchron. Anz. Gänge 5 x 2 *
 Diff. Sperre HA Zughaken V + H Höchstgeschwind. 75 km/h

KAROSSERIEFORM Frontlenker-Kabine Anz. Türen 2
 _____ Schiebedach _____
 Anz. Plätze: TOTAL 3; vorn 3; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____

MOTOR Bauart V-4 Takte 4
 Marke FORD (GB) Treibstoff Benzin
 Typ 2602 E
 Lage Mitte Anz. Zyl. 4
 Bohrung 93,67 Hub 72,42
 Hubraum 1996 cm³ Steuer-PS 10,0
 Leist.-PS 75 (DIN) bei 4000 U/min
 Kühlung Wasser
 Lärm 84 dB (B) bei 4000 U/min
 Lärmdämpfung 1 Topf 360, Ø 120

ABMESSUNGEN Spurweite V 1410 H 1325
 Spurbereich L _____ R _____
 Achsabstand 2400 **) _____ / _____ / _____
 _____) _____ / _____ / _____

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4170</u>	_____
Breite	<u>1610</u>	_____
Höhe	<u>2070</u>	_____
Ueberhang V	<u>1200</u>	_____
H	<u>570</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____	<u>3500</u>
Fabrik-Garantie	<u>2000</u>	_____	<u>3000</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>700 x 16</u>	<u>10 PR</u>	(hinten Radial)	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2500</u>	_____	<u>2500</u>	_____
Fabrikgar. max.	XXXXXXXXXX Anhängelast			<u>5000</u> kg

mit **ROCKINGER**-Haken Typ **227/G 110 B**

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ BOSCH Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 104 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ Schildform Hochformat/~~XXXXXX~~

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messr km/h

Richtungsblinker 4/

Vorn weiss seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ MEILI M 1600

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3011 06

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1t. Waagach Treibstoff Benzin

Nutzlast Je n. Fz PS 100

Gesamtgew. 3500 Hubraum 1996

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Getriebevarianten: Auf Wunsch = Hauptgetriebe ohne Gruppengetriebe (Anz.Gänge 5)
 Zusatzgetriebe (Kriechgang) (Anz.Gänge 5x3)
 Planetenantrieb in Hinterräder
- **) Radstand : Auf Wunsch = 2700 mm
- §) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung
Schübelbach, 20./29.5.68

Die Prüfungskommission