

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Warentransport- Anlänger	Fabrikmarke M O R I E R	Typ C B 1 0 0 0	Typenschein-Nummer CII 9531 02
-----------------------------	----------------------------	--------------------	-----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "CB 1000" auf Hersteller-Plakette, links auf Deichsel

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, oben auf Deichsel
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller S. Morier Fils, Les Moulins (VD) Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>**</u>) _____	Typ _____
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>mech. IB. 2 R</u> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>offener Kasten</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V 1302 H _____
 Spurbereich L _____ R _____

Achsabstand *) _____ / _____ / _____

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>2830</u>	<u>1800</u>
Breite	<u>1505</u>	<u>1045/1250</u>
Höhe	<u>1120</u>	_____
Ueberhang V	_____	_____
H	<u>940</u>	<u>840</u>
S	_____	_____
Höhe Seitenladen	_____	<u>500</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>35</u>	_____	<u>360</u>	<u>395</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	++)
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	++)
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1550</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00-16</u>	_____	<u>6 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1590</u>	<u>bei</u>	<u>3,2 atü</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art, Warentransport-Anhänger

Marke & Typ MORIER CB 1000

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9537 02

Karosserieform offener Kasten

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze : Total (Vorn)

Leergewicht 395

Treibstoff PS

Nutzlast Hubraum

Gesamtgew. Anhängelast

Gew. des Zuges

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage V

Fernlicht

Lichtbuße

Abblendlicht

Standlicht

Markierlicht

Nebellampen

Warnvorrichtung

Lautstärke (dB)

Scheibenwischer

Waschanlage

Schlusslicht 2/ kombiniert

Rückstrahler V = 2 Ø 75

Stoplicht 2/ kombiniert

H = 2 dreieckig

Kontroll-Nr.-Bel.

1

Schildform Hochformat/~~breitformat~~

Rückspiegel

Geschw.-Messer

Richtungsblinker

2

Vorn

seil.

hinten

orange

Warnblinkanlage

Arbeitslampen

Zusätzliche Lichter

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

* Ausladung der Anhängerdeichsel = 1890 mm.

** Betriebsbremse : nach Wunsch

Auf-, Druckluft-, Unterdruck- oder elektrische Bremse (VRV 67/4),

++ Nutzlast und Gesamtgewicht sind bei der Einzelabnahme nach Zugfahrzeug und Bremsart zu bestimmen.

Der Anhänger muss mit einem Unterlegkett ausgerüstet sein.

Der Hersteller schlägt den Fahrzeugtyp vor der Chassis-Nr. und auf der Plakette ein.

Ort und Datum der Prüfung
Lausanne, 4.12.67

Die Prüfungskommission