

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke S A U R E R	5 DM (Motor DIKT) ab Chaccis-Nr. 204 031	Typenschein-Nummer CU 3716 23
----------------------------	-----------------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "5 DM" auf Kühlergitter sowie auf Hersteller-Plakette, links im Einstieg

Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, vorn oben auf Längsträger (im Motorraum)
 Motorkennzeichen eingeschlagen "DIKT" rechts, vorn seitlich am Block als Vorziffer zu Motornr.
 Hersteller Aktiengesellschaft A.SAURER, Arbon Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb auf alle Räder	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydr.</u>	Marke <u>SAURER</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, IB, Bremskraftregler auf HR</u>	Typ <u>DIKT (Turbo)</u>
Hilfsbremse <u>Federspeicher, Dauerbremse Staudruck</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>IB, auf HR Anhängerbr. Druckluft, 2-Leiter</u>	Bohrung <u>128</u> Hub <u>150</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4 x 2 x 2</u>	Hubraum <u>11575</u> cm ³ Steuer-PS <u>58,95</u>
Diff. Sperre <u>HA</u> Zughaken <u>n. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>77</u> km/h	Leist.-PS <u>310</u> (DIN) bei <u>2200</u> u/min

KAROSSERIEFORM <u>Normallenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>85dB (A)</u> bei <u>2350</u> u/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1/Topf 980x300x250</u>

ADMESSUNGEN Spurweite V 1984 H 1704
 \$) Spurbreis L 16,1 R 16,1
 Achsabstand 4550 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6993</u>	_____
Breite	<u>2282</u>	_____
Höhe	<u>2730</u>	_____
Ueberhang V	<u>1238</u>	_____
H	<u>1205</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL (\$)
Leergewicht	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6500</u>	_____	<u>13000</u>	<u>18000</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00 - 20</u>	<u>Multiply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6500 (7,75)</u>	<u>11500 (7,75)</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht <u>93000</u> kg (*)		_____	_____

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/GALEY 200 AR Lichtupe vorhanden

Abblendlicht 2/GALEY 200 AR Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht 2/A (E) Nebellampen auf Wunsch

Warnvorrichtung 1/elektr.1/pneum. Lautstärke 104/100 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/WBC CH 1013302 Rückstrahler 2/ I (E)

Stopflicht 2/WBC CH 1013302 Rückfahrlampen 1/separat

Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat Schildform Hochformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messer km/h + TZ

Richtungsblinker 4/Anordnung III

Vorn V-seitl. 4 (E) hinten WBC CH 1013302

Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen auf Wunsch

Unterlegekeil: 300 x 150 x 200

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ SAURER 5 DM

Typenschein-Nummer CH 3716 23

Karosserieform _____

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau PS 58,95
Hubraum 11575

Gesamtgew. 16000 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 204 031

*) Bremsversuche mit 18 t

Anfahrvermögen in 15 % mit 54 t Gesamtzuggewicht geprüft

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Warnvorrichtungen: 1/elektrisch BOSCH CH 5 0301 03

1/pneumatisch MARELLI TP 5 XD, IGM 0869 KA

Ort und Datum der Prüfung

Arbon, 14./15. August 1972

Die Prüfungskommission