

7968

Art des Fahrzeuges Motoreinachser	Fabrikmarke S I M A R	Typ 4 6 D K	Typenschein-Nummer CH 8741 01
---	---------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"SIMAR 46" vorn am Fz.**

"SIMAR" und "46 DK" a. angenieteter Plakette vorn auf Lüftungskanal

Fahrgestellnummer eingeschlagen **links seittl. auf Getriebegehäuse sowie a. Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"46 DK" links, vorn, auf Lüftungskanal**
 Hersteller **SIMAR, CAROUGE-GENEVE (CH)** Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u>	MOTOR Bauart Blockmot. Takte <u>2</u>
Lenkung Holmenlenkung Lenkhilfe <u>-</u>	Marke SIMAR Treibstoff Benzin Petrol
Betriebsbremse Mech. Bremsklotz a. Poulie am Ausgang Getriebe	Typ 46 D K
Hilfsbremse Mech. a. Poulie Dauerbremse <u>-</u>	Lage vorn Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse Hebel m. Sperre Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung 80 Hub 80
Getriebeart Mechanisch Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum 400 cm ³ Steuer-PS 2,03
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. 9 + km/h	Leist.-PS 8,8 (DIN) bei 3000 U/min

KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung Luft (Turbine)
_____ Schiebedach _____	Lärm 82 dB (B) bei 3000 U/min
Anz. Plätze: TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung 1 Auspufftopf 340 x 130 Ø

ABMESSUNGEN Spurweite V: **490 - 565**
 Spurbereich L _____ R _____

Achsabstand _____ / (_____ / _____)

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	2200	_____
Breite	650	_____
Höhe	1000	_____
Ueberhang V	750	_____
H	1450	_____
S	_____	_____

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	240	_____	_____	240
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	240	_____	_____	240
Fabrik-Garantie	670	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	5.00 - 12 2 PR			
Tragkraft p. Achse	960 (1,8 atu) (10 km/h)			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast	_____	_____	_____ kg

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

5.

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 6 V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht 2/BOSCH K 11051
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1 Hupe Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/komb.m.Standl. Rückstrahler V=1/ ∅ 70 weiss
 Stoplicht _____ H=2/∅ 54 + 1/∅ 70 rot
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seidl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motoreinachser
 Marke & Typ SIMAR 46 D K
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 8741 01
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 240 Treibstoff Benz./Petr.
 PS 2,03
 Nutzlast _____ Hubraum 400
 Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

+) Geschwindigkeit : 9 km/h bei 3000 U/m am Motor bzw. 900 U/m an der Zapfwelle

Ort und Datum der Prüfung

GENE, den 17.7.1968

Die Prüfungskommission