

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke S I M C A	Typ E D 1100	Typenschein-Nummer CH 3767 02
--	---------------------------------	------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"SIMCA 1100" auf Hecktüre**
"ED" vor Chassis-Nr. und auf Hersteller-Plakette
Ab Fahrgestell-Nr. 057608 E (E = Modell 1969)

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, auf Traverse, oberhalb Kühler + auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"350 S" rechts, oben auf Motorblock**
 Hersteller **Soc. Automobiles SIMCA, Paris (F)** Importeur **SIMCA SUISSE SA, Zürich**

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Vorderräder	MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung links od. rechts Lenkhilfe _____	Marke SIMCA Treibstoff B
Betriebsbremse hydraulisch - V= Scheiben / H= IB. mit	Typ 350 S
Hilfsbremse) _____ [Bremskraftregl. a. HR	Lage vorn Anz. Zyl. 4
Stellbremse) mech. IB. HR Anhängerbr. _____	Bohrung 74 Hub 65
Getriebeart mech. vollsynchron, m. Anz. Gänge 3	Hubraum 1118 cm ³ Steuer-PS 5,695
[hydr. Drehmomentwandler Höchstgeschwind. 135 km/h	Leist.-PS 56 DIN bei 5800 U/min

KAROSSERIEFORM Kasten Anz. Türen 2 + 1 H	Kühlung Wasser
_____ Schiebedach _____	Lärm 79 dB (A) bei 5800 U/min
Anz. Plätze : TOTAL 2 ; vorn 2 ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung 1 Topf 400 x 150

ABMESSUNGEN Spurweite V 1367 H 1310
Spurkreis L 10,8 R 10,8
Achsabstand 2520 / (/ /)
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge 3920 1500
Breite 1588 1000/1220
Höhe 1460 870
Ueberhang V 615 _____
H 785 620
S _____ _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	525	_____	365	890
Nutzlast	100	_____	410	510
Total	625	_____	775	1400
Fabrik-Garantie	670	_____	810	1400
Reifen-Dimens.	155-330 / 155-13 X od. 165 SR 13			
Tragkraft p. Achs	810	_____	810	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			2250 kg
	XXXXXXXX			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/MARCHAL od. DUCELIER Lichthupe vorhanden §)Abblendlicht 2/ Duplo; asymm. Standlicht 2/ separat

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Kl.) Lautstärke 94 (dB) BScheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separatStoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr.-Bel. 1/ Mitte Schildform REKTIANGUL/ LangformatRückspiegel 1/ innen 1/ aussen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn orange seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges LieferwagenMarke & Typ SIMCA ED 1100

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3767 02Karosserieform Kasten

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 2 (Vorn) 2Leergewicht 890 Treibstoff BPS 5,695Nutzlast 510 Hubraum 1118Gesamtgew. 1400 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr des geprüften Fz. : 057 608 E§) Lichthupe : Muss auf Fernlichter geschaltet sein.

Schutzvorrichtung hinter beiden Sitzen serienmässig eingebaut.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 18.11.68

Die Prüfungskommission