

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ 1100

Typenschein-Nummer

Personenwagen

SIMCA

1100 GLS

(S3DB1)

ZUSATZKARTE

CH 0713 28

1100 ES

Hersteller

CHRYSLER - FRANCE, Paris

Erkennungsmerkmale

"1100" oder "1100 GLS" oder "1100 ES" auf Heckklappe

"S3DB1.." vor der Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

rechts, auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

rechts, auf Kotflügelinnenseite

Motorkennzeichen

"3E1A" vorn, rechts, oben auf der Ecke des Blocks

Hauptimporteur

CHRYSLER (SUISSE) SA, Baslerstrasse 71 8048 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

S3DB15P 100 363

Unveränderliche Zeichen im Typencode S3DB1..

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

vorn

Betriebsbremse

hydraulisch, 2 Kreis, V= Scheiben/ H= Innenbacken

Unterdruck-Unterstützung, Bremskraftregler auf die

Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

identisch mit der Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, separate Kontrollampe

MOTOR

Marke

SIMCA

Typ

3E1A

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

74

Hub

65

Hubraum

1118

Steuer-PS

5,69

Leistungs-PS

60 DIN

bei U/min

6000

Lärm

79 dB/A bei U/min

6000

Schalldämpfer

l = 410 x ø 150 mm

Abgasprüfung

BAV Anhang 3 = 2% bei 850 U/min; ECE 15 *

Entstörung

BAV Anhang 8 Ziff. 4: "D" ECE 10

KAROSSERIE

Anzahl Türen

2 oder 4+1 H

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

vorhanden

Rückspiegel

innen + links

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Verriegelung der Lenkung

Anzahl Plätze

t

5

v

2

M

-

h

3

MASSE

Länge

innen

ausser

Achsabstände

2520

Breite

1588

Höhe

-

1458

Spurweite

v

1371

h

1314

Ueberhang

s

-

-

Spurweiten

v

-

h

-

v

-

624

h

-

-

h

-

800

Spurkreis

l

10100

r

10400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

GEWICHTE

Leergewicht

vorn 530

hinten 390

total 920

Nutzlast

125

225

350

Gesamtgewicht

655

615

1270

Fabrikgarantie

1330

Reifengrösse

145 SR 13

145 SR 13

(Varianten

Ply / stü

1,9

2,1

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

670

720

für V max

180 km/h

180 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

2180

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

140 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

AUSRÜSTUNG

Fernlichter	CR	(E)		
Zusatz-Fernlichter	HR	(E)	auf Wunsch	
Abblendlichter	CR	(E)		
Standlichter	A	(E)		
Nebellichter			Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1	(E)	Rückfahrlicht	auf Wunsch
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	h 2a (E)
Rückstrahler	v		s	h I (E)
Markierlichter	v		s	h
Lichthupe	vorhanden		Kontroll-Nr. Bel. Mitte Stosstange	
Scheibenwischer	2 Blatt		mit/ ohne Waschanlage	
Warnvorrichtungen	MIXO	TR 89	TPAR 442-445	(93) dB/A
	KLAXON	ETF 4D	TPAR 271-276	(104) dB/A
	SANOR	F 8 C	TPAR 287-288	(104) dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	S I M C A	1100 oder	1100 GLS oder
Typenscheinnummer	CH 0713 28		1100 ES
Karosserie	Limousine		
Plätze total	5	vorn	2
Leergewicht	920	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	5,69
Gesamtgewicht	1330	Hubraum	1118

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

*) Die Vignette befindet sich rechts, auf Kotflügelinnenseite.

Ort und Datum der Prüfung

Poissy, 27.5.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG

Personenwagen

S I M C A

1100
1100 GLS) S3DB1
1100 ES

CH 0713 28

Z U S A T Z K A R T E

I.

Nachtrag vom 23.8.74 - Mi

Modellvariante : 1100 LX

Erkennungsmerkmal : "SIMCA 1100" hinten rechts und "LX" hinten links auf Kofferdeckel

Felgen- u. Reifenvariante: 5 J - 13 V + H 145 SR od. HR - 13

V= 690 kg (2,0) Spur = 1385 mm

H= 710 kg (2,1) Spur = 1328 mm

Ersetzt ZUSATZKARTE vom 26.6.74
Erkennungsmerkmale