

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbeschreibung
Personenwagen	SIMCA	9 Aronde 1955 *)	Nr. 1 4 7 6

Erkennungsmerkmale des Typs Bez. "SIMCA 9 1955" rechts a/Spritzwand, auf Hersteller-Plakette Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts a/Vorstärkung Spritzwand, unter Batterie, & a/Herst.-Pl. Motornummer eingeschlagen Links vorn auf Zylinderblock, gegenüber Treibstoff-Pumpe
 Hersteller des Fahrgestells Soc. Industr. de Méc. et Carross. Automobile, NANTERRE (F)
 Hersteller des Motors Soc. Industr. de Méc. et Carross. Automobile, NANTERRE (F)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ SIMCA 1200	Anzahl Achsen 2	Hersteller SIMCA NANTERRE
Art Reihenn., obengest.	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form Limousine
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch, auf alle 4 Räder	Anzahl Türen 4
Zyl.-Zahl 4 Zyl. 4	2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IE., Kabelzug, auf Hinterräder	Sitzplätze Total 4-5 Vorn 2 Mitte = Hinten 2-3
Zyl.-Zehrung 72 mm	3. Bremse	Sichtplätze
Kolbenhub 75 mm	Anhängerbremse	Für Motorräder: Soziusitz
Strom-PS 6,221	Lenkung Links = Schnecke & Rolle	Selbstwagen
Wyl.-Inhalt aus. 1,221 cm³	Anhängevorrichtung	
Brems-PS 45	Anzahl Vorwärtsgänge 4	
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang im dr. Gang	
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND UBERLADUNG		Vorderrachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.)		kg	kg	kg
Fab. kg-garantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)		490 kg	470 kg	960 kg
Metallast		kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				kg
Bereifung: Dimension		5,60 - 14	DUNLOP DS	einfach /
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 700 kg) pro Achse		1,400 kg	1,400 kg	*)

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

Scheinwerfer: Marke **MARCHAL "Equilux"**
 Stand/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern
 Stoplichter 2, kombiniert m/Schlusslichtern
 Richtungsanzeiger: System 4, Blinker & Zeitschalter
 Warnvorrichtung 2, elektr. (2-Klang)

Abblendsystem Duplollampen m/Abblendkappe (gelb)
 Schlusslichter (2, Rückstrahler
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte (m/2 Glühlampen)
 Vorn = Unter den Scheinwerfern (Weiss)
 Lage Hint. = Kombiniert m/Stoplichtern (rot)
 Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1 ^o 230	mm
	{ hinten	1 ^o 225	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1 ^o 585	mm
Achsenabstand		2 ^o 245	mm
Gesamtlänge		4 ^o 100	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1 ^o 500	mm
Bodenfreiheit		175	mm
Überhang, hinten		---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		---	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		10,40	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		10,30	m

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Sellenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- *) Wird in 2 Ausführungen geliefert:
 Berlino de Luxe und Quotidienne.
 - **) Lt. Garantie DUNLOP vom 6.12.1954
 - ***) Kontrollnummer-Bel.: Genügend, wenn Kontrollnummer richtig angepasst wird.
- Lärmessungen: Auf 7 M. seitlich
- | | |
|-----------------------------|--------------|
| In Leerlauf | = 58 Phon |
| Bei maxim. Betriebsdrehzahl | = 82-83 Phon |

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung
GENÈVE, den 26.11.1954.

Die Typenprüfungskommission