

TYPENBESCHREIBUNG Motorfahrzeug-Typenprüfungs-Kommission

Art des Fahrzeugs Personenwagen	Fabrikmarke <b>A R O N D E</b>	Typ <b>90 A - GRAND LARGE</b>	Modell Jahr <b>1957</b>	Typenschein Nr. <b>2045/D</b>					
Merkmale	Bezeichnung "90 A" Rechts auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. Bezeichnung "GRAND LARGE" auf dem rechten Vorderrad-Kotflügel. Bezeichnung "Aronda 1300" auf dem Instrumentenbrett.								
Hersteller des Fahrgestells	<b>S I M C A, NANTERRE (F)</b>								
Nr. eingeschlagen	Rechts, auf Spritzwand-Abstützung, siehe auf Hersteller-Plakette.								
Marke des Motors	<b>SIECA</b>	Erreibsstoff	<b>Benzin</b>						
Nr. eingeschlagen	Links, auf Motorblech, beim Flansch der Förderpumpe.								
Zyl.	<b>4</b>	Bohrung	<b>74</b>	Kolbenhub	<b>75</b>	Steuer-PS	<b>6,571</b>	Erreichte-PS	<b>48</b>
Karosserie-Form	<b>Liaison (Faux cabriolet)</b>								
Hersteller der Karosserie	<b>S I M C A, NANTERRE (F)</b>								
Zahl der Plätze: Total	<b>4 - 5</b>	(Vorn	<b>2</b>	Mitte	<b>-</b>	Hinten	<b>2 - 3</b>	) Sitzplätze	<b>-</b>
Sozialsitz	<b>-</b>								
Anzahl Türen	<b>2</b>	Lenkung: Lage	<b>Links</b>						
Motor-Typ	<b>"Flash" 1290 cm<sup>3</sup></b>		Fußbremse <b>Hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder.</b>						
Art	<b>Reihenmotor, ebengest.</b>		Handbremse <b>Mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder.</b>						
Lage	<b>Vorn</b>		Motorbremse <b>-</b>						
Zyl-Inhalt	<b>1290 cm<sup>3</sup></b>		Anhängerbremse <b>-</b>						
Takt	<b>4</b>	Kühlung	<b>Wasser</b>						
Antrieb	<b>auf Hinterräder</b>								
Anz. Achsen	<b>2</b>	Anz. Räder	<b>4</b>	Getriebeart	<b>Mechanisch, synchronesh</b>			Anz. Vorwärtsgänge:	<b>4</b>
Differenzialsperre	<b>-</b>		Geschwindigkeit: Im 1. Gang		<b>30</b>	km/h.	Im dir. Gang	<b>130</b>	km/h.
Scheinwerfer: Marke	<b>MARCHAL oder DUCELIER</b>				Spannung der elektr. Anlage		<b>12</b>	Volt	
Abblendung: System	<b>Deplolampen mit Abblendkappe (gelb)</b>				Fahrrichtungsanzeiger: System <b>4 Blinker mit Kontrollampe &amp; Ticker</b>				
Markierlichter	<b>2 in den Scheinwerfern</b>				Lage <b>V = Separat unter den Scheinwerfern (weiß)</b>				
	<b>2 Stationierungslampen seitlich (weiß)</b>				<b>H = Kombiniert mit Stoplichtern (rot)</b>				
Nebellampe	<b>-</b>				Scheibenwischer		<b>2 elektrisch</b>		
Schlusslicht	<b>2 links und rechts (rot)</b>				Warnvorrichtung		<b>1 elektrisch (2-Klang)</b>		
Rückstrahler	<b>2 kombiniert mit Schlusslichtern (rot)</b>				Rückblickspegel		<b>1 Mitte, innen, oben am Windschutzrahmen</b>		
Stoplicht	<b>2 kombiniert mit Blinkern (rot)</b>				Geschwindigkeitsmesser		<b>-</b>		
Kontrollschildebeleuchtung	<b>1 Mitte Kofferdockel 2 x 7 Watt</b>				Kühlerfigur		<b>Koln</b>		
Rückfahrlicht	<b>-</b>								

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine	400	455	935	Dimension	5.60 - 14	5.60 - 14
Tragfähigkeit des Fahrgestells					355	355	
leer (karossiert)					einfach/400 mm X	einfach/400 mm X	
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzugsgewicht =		
Gesamtgewicht					Lernmessung bei höchster Betriebsdrehzahl		
Fabrikgarant. Gesamtgewicht		(4'600 U/min.)		80	Phon		

Außenmaße in mm				Innenmaße in mm			
Länge	4'115	Überhang hinten		3'000	Länge	Höhe	
Breite: vorn	1'570	hinten	1'500	Höhe Laderaum ab Boden		Breite	
Höhe	1'510	Wendehöhe links		10'100	rechts	10'300	Überhang hinten
Radstand	2'143	Spur: vorn		1'255	hinten	1'250	Höhe Seitenladen

**BEHERRKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

\*) Stationierungsleppen links und rechts separat geschaltet auf 1. Stellung des Schalters.