

Art des Fahrzeuges Personenwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke CITROEN	Typ A Z 4/4 - 2 Motoren	Modell- jahr 1963	Typenscheln Nr. 4 ' 0 1 6				
Merkmale "AZ 4/4" auf Hersteller-Plakette, auf Traverse unter dem Getriebe befestigt.-Fahrzeug mit 2 Motoren.- Ab Fahrgestell-Nr. 450 *) Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 2 x 2								
Hersteller des Fahrgestells SA André CITROEN, Paris (F)-Importeur CITROEN SA, Genf								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen unter Vordermotorhaube, auf Traverse unter Getriebe + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen auf Plakette an Motorengehäuse / vorn = rechts - hinten = links								
Motor-Typ A W - 2 Boxermotoren, 1 vorn und 1 hinten								
Lage des Motors V u. H Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 2 x 424 cm ³ Anhängerbremse				Aussenmasse in mm				
Takte 4 Getriebeart mech.synchr. Sellw./Spill			Länge 3'820					
Kühlung Luft(Gebläse) Anzahl Vorwärtsgänge 4 Zughaken			Breite 1'510					
Antrieb Allradantrieb Geschw. 1. Gang 20 Spur V. 1'260			Höhe 1'520					
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 100 Spur H. 1'260			Radstand 2'405					
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 11,20/11,05			Überhang H. 720					
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer	395	360	755	Dimension	155-400'	155-400	**)	Länge
Nutzlast	95	185	280	Pneu-Tragk.	465	465		Breite
Gesamtgew.	490	545	1'035		MICHELIN X			Höhe
Fabrikgarant.	500	570	1'040					Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. ***)					Anzahl Türen	4		Überhang H.
Lenkung: Lage links			Motor-Marke	CITROEN		Brems-PS 2 x 14 DIN		
Bohrung 66			Hub	62		Steuer-PS 2 x 2,16		
Karosserie-Form Limousine - mit Faltdach								
Zahl der Plätze: Total 4 (vorn 2 Mitte hinten 2)								
Stehplätze								

Fernlicht	2/ DUCELIER ABTP 445	gelb	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo		V= sep. auf Vorderkotflügel	(weiss)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern(indirekt)		H= sep. hinter Hintertüren	(V=weiss/H=rot)
Nebellampe			Schalenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ komb.mit Stoplichter		Warnvorrichtung	2/ elektrisch(1 u. 2-Klang)
Rückstrahler	2/ sep.neben Schlusslichter		Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ komb. mit Schlusslichter		Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	separat an Haube		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	6	Volt		
Lärmmessung	76-80	dB bei	4'500 U/min	- Warnvorrichtung = 84 dB,

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Merkmale: Jeder der beiden Motoren läuft separat mit Antrieb eines Räderpaares, wobei der Hintere nach Wunsch eingeschaltet werden kann.
- **) Bereifung: Oder 155 - 380 MICHELIN X, Belastung pro Reifen = 440 kg.
- ***) Anhängergewicht: 750 kg.- Anfahren in einer Steigung von 15 % = gut.-Die Handbremse kann den belasteten Anhängerzug in einer solchen Steigung halten. Das fabrikgarantierte Gesamtzuggewicht besteht noch nicht.
- Parkierlichter: 2/ mit den hinteren Blinkern kombiniert 10 cm² (Blinkerlampe muss nach hinten gerichtet sein).
- Auspuff: (Für den vorderen u. hinteren Motor) ist nicht bis zum hinteren Karosserie-Ende geführt.-Nach Versuchen in der EMPA zugelassen.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 17.10.62.

Die Typenprüfungskommission