

TYPENSCHEINUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Leicht. Motorwagen	Marke P E U G E O T	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 2 0 3 C L - FAMILIALE	Typbescheinigung Nr. 1 9 4 3 / 8
---	-------------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs "203 CL" rechts im Spritzwandblech eingeschlagen & a/Hersteller-Plakette *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, 1/Spritzwandblech eingeschlagen & a/Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Links, a/Motorblock, oben bei Benzinpumpe & a/Hersteller-Plakette
 Hersteller des Fahrgestells) S.A. des Automobiles PEUGEOT, SOCHAUX (F)
 Hersteller des Motors)

MOTOR		FAHRGESTELL		KAROSSERIE	
Marke u. Typ	PEUGEOT 203	Anzahl Achsen	2	Hersteller	S.A. Automobiles
Art	Reihen-, O H V	Antrieb auf	Hinterräder	Art / Form	PEUGEOT
Treibstoff	Benzin	1. Bremse	Fussbremse : Hydraulisch, 1B., "Lockheed", auf alle 4 Räder	Personenwagen oder	Limousine commerciale
Zyl-Zahl	4 Takt 4	2. Bremse	Handbremse : Mechanisch, 1B., Kabelzug, auf Hinterräder	Anzahl Türen	4 + 1 H'türe
Zyl-Bohrung	75 mm	3. Bremse	=	Sitzplätze	Total 6
Kolbenhub	73 mm	Anhängsbremse	=	Vorn	2 Mitte 2 Hinten 2
Steuer PS	6,570	Lenkung	Links - Zahnstangenlenkung	Stehplätze	Klappsitze
Zyl-Inhalt zus.	1,290 cm³	Anhängervorrichtung	=	Für Motorräder: Soziussitz	=
Erms PS	45	Anzahl Vorwärtsgänge	4 (4. = Schnellgang)	Seitenwagen	=
Kühlung	Wasser	Geschw. 1. Gang	Im dir. Gang		
Lage des Motors	Vorn				

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG			
	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'580 kg
Leergewicht des fahrbereten Fahrzeuges (karossiert)	530 kg	617 kg	1'147 kg
Nutzlast *)	kg	kg	433 kg*)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängergewicht			550 kg
Bereifung: Dimension	185 x 400 MICHELIN Pilote		einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg)	pro Achse 1'100 kg	1'100 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V (2 x 6 V) *)

Scheinwerfer: Marke DUCELIER/CIBIE/MARCIAL

Abblendsystem Dupiolampen a/Abblendkappe 36/45 W

Stand-/Markierlichter (2, Stationierungslampen seitl.
2, in den Scheinwerfern 4 W

Schlusslichter (2, Rückstrahler rot
2, kablin. a/Stoplichter 4 W

Stoplichter 2, kablin. a/Stoplichter 4 W

Kontrollnummerteleuchtung 1, Mitte Hintertüre 4 W

Richtungsanzeiger: System 2, Winker, Marke "DUCELIER"

Lage Seitl. in hint. Türpfosten

Warnvorrichtung 1, elektrisch (2-Klang)

Scheibenwischer 2, elektrisch

Rückblickenspiegel • 2 Mitte Innen und links aussen •)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'340	mm	
	hinten	1'320	mm	
Gesamtbreite, vorne	1'620	mm, hinten	1'650	mm
Achsenabstand		2'780	mm	
Gesamtlänge		4'530	mm	
Gesamthöhe (unbelastet)		1'670	mm	
Bodenfreiheit		180	mm	
Oberhang, hinten		1'030	mm	
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		-	mm	
Anhängevorrichtung (Überhang)		-	mm	
Ausserer Wandkreis-Durchm. links		9,75	m	
Ausserer Wandkreis-Durchm. rechts		10,00	m	

Innenmass der abnehm. Ladebrücke :

Länge des Laderaumes	1'600	mm
Breite des Laderaumes	1'010	mm
Lichte Höhe	800	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	700	mm
Seitenlenden (Höhe)	-	mm

Überhang Ladefläche 800 ca

BEMERKUNGEN

*) Ausführung "Facilitale" mit 2 Klappsitzen in Mitte Fz.

Kann a/Wunsch auch mit einer abnehmbaren Ladebrücke ausgerüstet werden, welche an Stelle der hint. Sitzbank zu liegen kommt. In diesem Falle muss eine Schutzvorrichtung hinter der Führersitz angebracht und ein zweiter Rückblickspiegel rechts aussen montiert werden.

Die zu erhaltende maximale Nutzlast beträgt dann 433 kg. inkl. Insassen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. M.F.V)

Motorhaube-Verzierung : Dieser Fz.-Typ wird künftighin ohne Kühlerfigur geliefert.

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (4'500 U/m.) = 80 Phcn.

Auspuffrohr-Ende bis hinter Stosstange geführt und schräg nach links gerichtet.

Ort und Datum der Typenprüfung

BERN, den 12.6.1956

Die Typenprüfungskommission