

Art des Fahrzeugs	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.
Lastwagen	PEUGEOT	403 U 8 - C 4 Schweizer Brücke Ramseyer	1957	2140 - C

Merkmale Bezeichnung "403" vorn am Fahrzeug in Mitte - "403 U 8" rechts auf Spritzwand auf Hersteller-Plakette -
 "403 U 8" als Vorzeichen vor Fahrgestell-Nummer - Schweizer Brücke, Ramseyer, Werbelaufen (BE)

Hersteller des Fahrgestells SA des Automobiles PEUGEOT, Sochaux - Montbéliard & Paris (F)

Nr. eingeschlagen rechts oben auf Spritzwand und auf Hersteller-Plakette an gleichen Ort

Marke des Motors PEUGEOT

Betriebsstoff Benzin

Nr. eingeschlagen links oben auf Motorgehäuse neben Benzin-Pumpe

Zyl. 4 Bohrung 80 Kolbenhub 73 Steuer-PS 7,475 Brems-PS 58 (SAE)

Karosserie-Form offene Brücke mit Seitenladen

Hersteller der Karosserie Carrosserie Ramseyer & Cie., Werbelaufen (BE) CH

Zahl der Plätze: Total 2 (Vorn 2 Mitte - Hinten -) Sitzplätze -

Sozialstuhl -

Anzahl Türen 2 Lenkung: Lage links

Motor-Typ 403

Art Reihomotor OHV

Lage vorne

Zyl.-Inhalt 1468 cm³

Takt 4 Kühlung Wasser

Antrieb auf Hinterräder

Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4

Differenzialsperre -

Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, LOCKHEED auf alle 4 Räder

Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug auf beide Hinterräder

Motorbremse -

Anhängerbremse -

Getriebeart mechanisch, synchronisiert Anz. Vorwärtsgänge 4

Geschwindigkeit: Im 1. Gang 32 km/h., Im dir. Gang 100-105 km/h.

Scheinwerfer: Marke DUCELIER Isoroute

Abblendung: System Duplilampen mit Abblendkappe

Markierlichter 2 in den Scheinwerfern 4 W

Nebellampe -

Schlusslicht 2 links & rechts 4 W

Rückstrahler 2 unter den Schlusslichtern

Stoplicht 2 links & rechts 1/gleiches Gehäuse w/Schlussl. 18 W

Kontrollschildebeleuchtung 1 links mit Schlusslicht kombiniert

Rückfahrlicht -

Spannung der elektr. Anlage 12 Volt

Fahrerichtungsanzeiger: System 4 Blinker mit Kontrolllampe 15/18 W

Lage V = unter den Scheinwerfern (weiss)

H = mit Stoplichter kombiniert (rot)

Scheibenwischer 2 elektrisch

Warnvorrichtung 1 elektrisch (2-Klang)

Rückblickspiegel 1 links aussen auf vord. Kotflügel (federnd)

Geschwindigkeitsmesser -

Kühlerfigur -

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten	
Fahrgestell	Kabine				Dimension	17 x 380 C	17 x 380 C	
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Proz-Tragkraft kg.	650	650	
leer (karossiert)		623	612	1'235		einfach/3000/30	einfach/3000/30	
Nutzlast inkl. Insassen				780	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzuggewicht =			
Gesamtgewicht (theoretisch)		715	1'300	2'015	Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl 80 Phon			
Fabrikgarant. Gesamtgewicht		750	1'350	2'110	(5'200 U/min.)			
Aussonnenmasse in mm					Innenmasse in mm			
Länge	4'010	Oberhang hinten		1'160	Länge	2'300	Höhe =	
Breite: vorn	1'590	hinten	1'660	Höhe Laderaum ab Boden	950	Breite	1'610	
Höhe	1'650	Wendekreis: links =		rechts =	Oberhang hinten		1'130	
Radstand	2'900	Spur: vorn		1'310	hinten	1'335	Höhe Seitenladen	210

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

Motorhauben-Verzierung: Die Verzierung (Löwenkopf) wird auf die für die Schweiz bestimmten Fahrzeuge nicht angebracht. Diese Figur wird durch eine flache verchromte Zierschiene ersetzt.

Nutzlast: Die für dieses Fahrzeug bewilligte Nutzlast beträgt 780 Kg inklusiv Insassen, laut den Garantien des Fahrzeug- & Reifen-Fabrikanten.

Wenn Reifen mit einer höheren Belastungs-Garantie verwendet werden, kann diese Nutzlast bis zur Garantie (Fabrik.-Garant. Gesamtgewicht) erhöht werden.