

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Lastwagen	RENAULT	R 2 1 3 0 Estafette Fourgon	1960	3'0 4 3-A
Merkmale "Estafette" Mitte Frontwand unter Windschutzscheibe. - "R 2130" links vorn				
a. Motorhaube	a. Hersteller-Plakette	Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl.	4
Hersteller des Fahrgestells Régie nationale des Usines RENAULT, Paris (F)				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links vorn a. Motorblock a. rhombusförm. Hersteller-Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen links vorn a. Motorblock unter Benzinpumpe a. Hersteller-Plakette				
Motor-Typ 670 - 3 - "VENTOUX" - Reihenmotor obengesteuert				
Lage des Motors vorn Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	845 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart vollsynchron.	Seilw./Spill	Länge 4'100
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Zughaken	Breite 1'780
Antrieb auf Vorderräder	Geschw. 1. Gang	20	Spur V. 1'320	Höhe *) 1'980
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	80	Spur H. 1'465
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 9,00/9,10	Radstand 2'270
Überhang H. 745				
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, "Lockheed", auf alle 4 Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder				
Gewichte				
	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	650	350	1'000	vorn hinten
Nutzlast	270	420	690	165-380 165-380 (165-15)
Gesamtgew.	920	770	1'690	Dimension Pneu-Tragk. 465 465
Fabrikgarant.	1'000	850	1'690	MICHELIN Pilote
Innenmasse in mm				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				
Anzahl Türen 2+1 seidl. + 1 H.				
Überhang H. 650				
Lenkung: Lage links - Frontl. Motor-Marke RENAULT				
Brems-PS 31 SAE				
Bohrung 58 Hub 80 Steuer-PS 4,31				
Karosserie-Form Kasten *)				
Zahl der Plätze: Total 2 (vorn 2 Mitte hinten)				
Stehplätze				
Soziussitz Seitenwagen				

Stand-	Scheinw. Marke	2/CIBIE E 2 117 +)	4/Blinker m.opt.Kontrolle
	Abblendsystem	2/Duplo asymmetrisch	Fahrleistungsanzeiger V=komb.m.Standl. (weiss)
	Markierlichter	2/separat. unter Scheinwerfer	H=komb.m.Schluss-u.Stopl (rot)
	Nebellampe		Scheibenwischer 2/elektrisch
	Schlusslicht	2/komb.m.Stoplichtern	Warnvorrichtung 1/elektr.(2-Klang) m.Schalter
	Rückstrahler	2/separat, unter Schlussl.	Rückblickspiegel 2/beidseitig aussen
	Stoplicht	2/komb.m.Schlussl. (rot)	Geschwindigkeitsmesser 1 km/h
	Kontrollschildbeleuchtung	1/a.linkem Flügel H.Türe.	Kühlerfigur
	Rückfahrlicht		n.f.normales Schild ++)
	Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	80 dB bei 4'200 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Karosserie-Form : Masse für Kasten mit erhöhtem Plastic-Dach :
Gesamthöhe = 2'270 mm
Innenhöhe = 1'830 mm
- +) Scheinwerfer : Es ist eine Kontrolllampe für die Scheinwerfer zu montieren
- ++) Kontrollschildbeleuchtung: Lichtwinkel verbessern durch Anbringen eines Keils unter dem Gehäuse.
- Schutzvorrichtung : ~~Un~~~~g~~~~e~~~~n~~~~ü~~~~g~~~~e~~~~n~~~~d~~, ~~mass~~-verbessert werden
hinterdemFührer: Winkelleisenrahmen mit starkem engmaschigen Drahtgitter

TM 5 4/60

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 4.12.59

Die Typenprüfungskommission