

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Lastwagen	RENAULT	R 2130 - Estafette Kastenwagen	1961	3' 515-A			
Merkmale "R 2130" links vorn in Kabine, a/Hersteller-Plakette - "Estafette" Mitte Frontwand -							
Ab Fahrgestell-Nr. : 2'019'138		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells		Régie nationale des Usines RENAULT, Paris (F)					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links, vorn in Kabine, a/Motorhaube, auf rhombusförm. Hersteller-Plakette					
Motor-Nr. eingeschlagen		links, vorn a/Motorblock, unter Benzinpumpe, auf Hersteller-Plakette					
Motor-Typ		670 - 3 - VENTOUX - Reihemotor, stehend, obengesteuert					
Lage des Motors vorn		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	845 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm			
Takte	4	Getriebeart mech. vollsynchron. Sellw./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	Radstand 2'270	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis	9,00/9,10	Oberhang H. 745		
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder **)						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Vorderräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer ***)	640	400	1'040	Dimension	165 - 380	165 - 380 (165-15)	Länge 2'480
Nutzlast	280	430	710	Pneu-Tragk.	465	465	Breite 1'200/1'580
Gesamtgew.	920	830	1'750		MICHELIN	Pilots	Höhe *) 1'550
Fabrikgarant.	1'000	850	1'750				Höhe seltenl.
Fabrikgerant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen 2 + 1 seitl. + 1 H.				Oberhang H. 650	
Lenkung: Lage		links - Frontlenker		Motor-Marke RENAULT		Brams-PS 31 SAE	
Bohrung		58		Hub 80		Steuer-PS 4,31	
Karosserie-Form		Kastenwagen *)					
Zahl der Plätze: Total 2		(vorn 2		Mitte hinten)		Stehplätze	
Soziussitz				Seitenwegen			

Scheinw. Marke	2/ CIBIE E 2 117	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker m/Kontrollampe
Abblendsystem	2/ Duplo asymmetrisch	V = Komb. m/Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat. unt. Scheinwerfer	H = Komb. m/Schluss- und Stoplichter	(rot)
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ komb. m/Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) m/Schalter
Rückstrahler	2/ separat, unter Schlusslichter	Rückblickspegel	2/ seidl. aussen an Kabinentüren
Stoplicht	2/ komb. m/Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollachldbeleuchtung	1/Mitte hint. m/2 Glühl.	Gefährliche Bestandteile	keine
Rückfahrlicht			nur f.norm.Schild
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	80 dB bei 4'200 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Karosserie : Wird auch mit erhöhtem Kasten mit Plastic-Dach geliefert :
- | | | |
|-----------------------|---|----------|
| Gesamthöhe über alles | = | 2'270 mm |
| Innerhöhe | = | 1'830 mm |
- **) Fussbremse : Bremskonstruktion geändert durch Einbau kleinerer vorderer Bremszylinder (15/16" anstatt 1")
- ***) Leergewicht : Um zu verhindern, dass sich das Fz. bei plötzlicher Bremsung hinten vom Boden abhebt und um die erforderliche Abbremsung zu erreichen, wird vom Importeur ein Gewicht in der Abschlussstraverse, hinten, angeschweisst. Das Gewicht der Hinterachse muss mindestens 400 Kg betragen (Fahrzeug fahrbereit mit vollem Treibstoffbehälter und Reserverad)
- Schutzvorrichtung : Winkeleisenrahmen mit starkem engmaschigem Drahtgitter, hinter dem Fahrer.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 7.6.61

Die Typenprüfungskommission