

TYPENDESKRIBEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbeschreibung
Kastenwagen	RENAULT	R 2065	Nr. 1180

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "R 2065" a/Plakette links in Kabine vor Steuersäule
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, in Kabine, vor Steuersäule, auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Motorgehäuse, zwischen Dynamo und Anlasser
 Hersteller des Fahrgestells Régie nationale des Usines RENAULT, 8-10 Av. Emile Zola, BILLANCOURT (F)
 Hersteller des Motors Régie nationale des Usines RENAULT, 8-10 Av. Emile Zola, BILLANCOURT (F)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ RENAULT 668-2	Anzahl Achsen 2	Hersteller RENAULT, BILLANCOURT
Art Reihenn., obengest.	Antrieb auf Hinterräder	Art/Form Frontlenker
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch, IB., auf alle 4 Räder	Kastenwagen
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder	Anzahl Türen 2 + 1 H'türe
Zyl.-Bohrung 85 mm	3. Bremse ---	Sitzplätze Total 2
Kolbenhub 88 mm	Anhängerbremse ---	Vorn 2 Mitte -- Hinten --
Steuer PS 10,173	Lenkung Links - <u>Frontlenker</u>	Stehplätze ---
Zyl.-Inhalt zus. 1'996 cm ³	Anhängevorrichtung ---	Für Motorräder: Soziussitz ---
Brenn-PS 46	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Seltenwagen ----
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 85 km/Std.	
Legende des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	2'900 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	1'014 kg	643 kg	1'657 kg
Nutzlast. <u>Führer inbegriffen</u>	kg	kg	1'243 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	7.50 - 16		einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'100 kg) pro Achse	2'200 kg	2'200 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke CIBIE	Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe (gelb)
Stand-/Markierlichter 2/ links und rechts aussen am Fz. neben Scheinwerf.	Schlusslichter 1/ kombiniert
Stoplichter 1/ kombiniert 15 Watts	Kontrollnummerbeleuchtung 1/ kombiniert 5 Watts *)
Richtungsanzeiger: System 2/ Winker m/Kontrolllampe	Lage Rechts und Links hinter seitlichen Türen
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn	Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'600 mm
hinten	1'600 mm
Gesamtbreite, vorne 1'900 mm, hinten	1'970 mm
Achsenabstand	2'310 mm
Gesamtlänge	4'600 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	2'300 mm
Bodenfreiheit	180 mm
Überhang, hinten	1'000 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	--- mm
Anhängevorrichtung (Überhang)	--- mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	9,75 m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	10,10 m
Innenmasse	
Länge des Laderaumes	2'610 mm
Breite des Laderaumes	1'685 mm
Lichte Höhe	1'660 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	580 mm
Sattelkasten (Höhe)	--- mm
Überhang Ladefläche	920 mm

BEWERTUNGEN

*) Die hint.kombinierte Lampe (Schluss-& Stoplicht sowie Nummerschild-Beleuchtung) wird vom Importeur montiert; sie ist auf eine schräge Unterlage zu befestigen damit der Lichtwinkel sich günstig auf das Nummerschild verbreitet und somit das Ablesen der Nummern, nachts auf 20 Meter erlaubt.

Schutzvorrichtung: Je nach Warengattung ist eine Schutzvorrichtung hinter den Sitzen anzubringen (Trennwand, Gitter oder dergl.)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)
Rückblickspegel: Zur Erhöhung der Verkehrssicherheit ist ein zweiter Rückblickspegel rechts aussen zu montieren.

Auspuffrohr-Ende: Leicht nach rechts geneigt; wird jedoch angenommen ohne Änderung, um zu vermeiden, dass Auspuffgase in das Innere des Kastens eindringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

GENÈVE, den 7.7.1953.

Die Typenprüfungskommission