

Fahrzeug - Kategorie
Lastwagen
 Fahrgestell

Marke
RENAULT

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
R 2163

Typbescheinigung
 Nr. **780**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "R 2163" links unter Instrumentenbrett, a/Herst.-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links in Kabine, unter Instrumentenbrett, auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Links hinten oben auf Zylinderblock, auf Hersteller-Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **Régie nationale des Usines RENAULT, BILLANCOURT (Seine)**
 Hersteller des Motors **Régie nationale des Usines RENAULT, BILLANCOURT (Seine)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **RENAULT 603 V**
 Art **Reihenm., seitengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **85** mm
 Kolbenhub **105** mm
 Steuer **PS** **12,138**
 Zyl.-Inhalt zus. **2'383** cm³
 Brems-PS **47**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch, mit Vakuüm-Servo, auf alle Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Hinterräder**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Frontlenkung - Links**
 Anhängervorrichtung **auf Wunsch**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **12** Im dir. Gang **70 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller
 Art / Form
Einzelausführung
 Anzahl Türen (Kabine) **2**
 Sitzplätze Total ***) 2**
 Vorn **2 *)** Mitte Hinten
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **—**
 Seitenwagen **—**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells mit Kabine	1'235 kg	706 kg	1'941 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	3'059 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	5'000 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	— kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	6.50 - 20		doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'000 kg) pro Achse	2'000 kg	4'000 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

Scheinwerfer: Marke CIBIE

Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter { 2, über den Scheinwerfern
2, auf Kabinendach

Schlußlichter 1, kombiniert 5 W. 1)

Stoplichter 1, kombiniert 15 W.

1) Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 1)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker (wippende)

1) Lage Hinter Kabinentüren, mit Halter v/100mm 1)

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

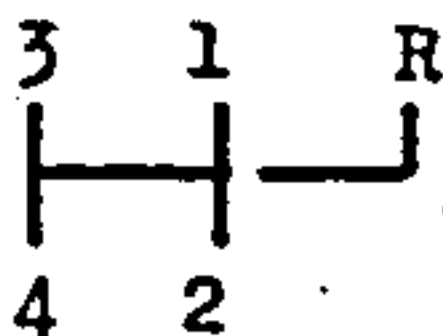
Scheibenwischer 2, elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'600	mm
	{ hinten	1'520	mm
Gesamtbreite, vorne	1'960mm, hinten	1'900mm	
Achsenabstand		3'240	mm
Gesamtlänge	Fahrgestell	6'000	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	Kabine	2'400	mm
Bodenfreiheit		235	mm
Überhang, hinten	Fahrgestell	1'440	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		13,80	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		13,25	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenladen (Höhe)		mm



BEMERKUNGEN

*) Es kann nur dann ein Notsitz in Mitte Kabine bewilligt werden, wenn das Fz. mit Lenkradschaltung ausgerüstet ist.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Ausrüstung : Bei Einzelabnahme genau kontrollieren.
 - a/ Wenn Brücke breiter als 1'980 mm., Distanz der Markierlichter und der Winker bis zum äußerst. Fz.-Rand prüfen.
 - b/ Schlußlicht : Bemaltes Glas nicht angenommen; ist durch Glas m/eingebrennter Farbe zu ersetzen.
 - c/ Markierlichter : Orangefarbige Lichter auf Kabinendach sind auszuschalten.
 - d/ Auspuffrohr-Ende : Darf weder nach rechts noch gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

e/ Winker : Eine Kontrolllampe erübrigt sich da der durch das Wippen erzeugte Lärm innen gut

Genf, den 30. 7.1951

Die Typenprüfungskommission
vernehmbar ist.