

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Sattelschlepper (Fahrgestell)

RENAULT

TR 350

CH 3676 34

Hersteller RENAULT Véhicules Industriels, 129, Rue Servient, 69003 Lyon (F)

Erkennungsmerkmale "TR 350" auf Hersteller-Plakette
"RBB" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette vorn, rechts hinter Frontklappe unten

Fahrgestellnummer rechts, seitlich auf Längsträger, über vorderem Federsupport der Hinterachse

Motorkennzeichen "MIVS 083530A" links, Mitte auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur NUBAG, Nutzfahrzeuge AG., Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Geprüftes Fahrzeug RBB 0315

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6

Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe mechanisch nichtsynchronisiert / Fullerge triebe

Anzahl Gänge 13 oder 9 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf Hinterräder

Hilfsbremse 1. oder 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse Druckluft, Innenbacken, Teleskop-Membranzylinder mit mechanischer Rollensperre, wirkend auf HR. Staudruck nicht abstufbar

Dauerbremse Doppelmanometer und Kontrollampen

2-Kreis-Kontrolle

Motor

Marke RENAULT Typ MIVS 083530

Bauart V Takte 4

Treibstoff D Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8

Bohrung 135 Hub 130

Hubraum 14879 Steuer-PS 75,78

Leistungs-kW 262 bei U/min 2000

PS 356 DIN

Lärm-Nahfeld 100 dB/A bei U/min 2500 *

Schalldämpfer 2 Töpfe = 530 x ø 250 mm / 800 x ø 250 mm

Abgasprüfung EWG 72/306; Bacharach 3,0

Entstörung -

Karosserie

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph km/h

Sicherheitsgurten - Rückspiegel links/rechts

Untertegkeil 290x150x170 mm Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung -

Gewichte

	vorn	hinten	total	§)
Leergewicht	<u>laut Waagschein</u>			
Nutzlast	<u>je nach Fahrzeug</u>			
Gesamtgewicht			<u>16000</u>	
Fabrikgarantie	<u>7000</u>	<u>13000</u>	<u>19000</u>	
Reifengröße	<u>11,00 R 20</u>	<u>11,00 R 20</u>		<u>(Varianten +)</u>
Ply / bar	<u>16 / 8,0</u>	<u>16 / 8,0</u>		<u>(vgl. Bemerkungen)</u>
Tragkraft	<u>6500</u>	<u>11600</u>		
für V max	<u>100</u>	<u>100</u>		

Anzahl Plätze 2 od. 3 v, 2 od. 3

M _____ h _____

Masse §)

	Innen	aussen		
Länge		<u>§)</u>	Achsabstand	<u>3200 od, 3600</u>
Breite		<u>2500</u>	Doppelachse	<u>v _____ h _____</u>
Höhe		<u>3200</u>	Spurweite	<u>v 2040 h 1830</u>
Ueberhang	<u>s _____</u>		Spurweite	<u>v _____ h _____</u>
	<u>v _____</u>	<u>1500</u>		<u>h _____</u>
	<u>h _____</u>	<u>§)</u>	Spurkreis ø	<u>l §) _____ r §)</u>

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

Garantierte Anhängelast gebremst _____

Garantierte Anhängelast ungebremst _____

Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000Geprüfte Anhängelast 20700Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 105 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen _____ km/h

Ausrüstung §)
 Fernlichter CR (E)
 Abblendlichter CR (E)
 Standlichter A (E) in CR
 Schlusslichter R (E)
 Bremslichter S1 (E)
 Richtungsblinker v 1/4 (E) s h 2a (E)
 Rückstrahler v A (E) s h I (E)
 Markierlichter v A (E) s h
 Zusätzliche Lichter 2/ Zusatzfernlichter HR (E) in CR
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ kombiniert
 Scheibenwischer 3/ Blätter mit Waschanlage
 Warnvorrichtungen KLAXON-JERICO e2 816 / CH 5 1101 01
 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Sattelschlepper
 Marke und Typ RENAULT TR 350
 Typenscheinnummer CH 3676 34
 Karosserie je nach Aufbau
 Plätze total 2 oder 3 vorn 2 oder 3
 Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D
 Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 75,78
 Gesamtgewicht 16000 Hubraum 14879

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 27,4 km/h, M6, iA 5,12 = 87 dB/A
 +) Reifenvarianten : 12.00 R 20 18 PR v = 7500 kg (8,5) h = 13000 kg (8,5) Vmax. 100 km/h
 12 R 22,5 v = 6500 kg (8,0) h = 11500 kg (8,0) Vmax. 100 km/h

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren bzw. festzustellen.
 Alle Versuche ausgeführt mit einem Gesamtgewicht von 16'000 kg.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

122 - Nur auf den für 2,5m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich.