

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lieferwagen (Fahrgestell)

TOYOTA

Dyna Modell RU 20.-MRBT(W)/3

CH 38 14 29

Hersteller TOYOTA MOTOR CO, LTD, Nagoya (J)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "RU20.-MRBT/3" bzw "RU20.-MRBTW/3"
vor Fahrgestell- Nummer: "RU20" oder "JTL..RU20"
 Herstellerplakette rechts oben in Kabine
 Fahrgestellnummer links oder rechts, vorn seitlich am Längsträger
 Motorkennzeichen "5 R" rechts, vorn seitlich am Motor, vor Zündverteiler
 Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes Fahrzeug RU 20 - 002672

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder,
mit Unterdruckhilfe, mit stufenlos lastabhängigem
Bremskraftregler auf Hinterräder
 Hilfsbremse VA + HA-Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, Innenbacken, auf Kardanwelle
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke TOYOTA Typ 5 R
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 88 Hub 82
 Hubraum 1994 Steuer-PS 10,15
 Leistungs-PS 58,8 kW(80DIN) bei U/min 4600
 Lärm Nahfeld = 87 dB/A bei U/min 3450 x)
 Schalldämpfer 1 Topf 645 x ø 160 mm
 Abgasprüfung ECE-15/03, CO 1,4 %
 Entstörung BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Karosserie

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4 (E)+CH7 07203 Rückspiegel 2/beidseitig
 Unterlegkeil --- Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze 3 v --- M --- h ---
 Masse §) innen --- aussen ---
 Länge --- 4640 Achsabstand 2490 / ---
 Breite --- 1900 Doppelachse v --- h ---
 Höhe --- 1990 Spurweite v 1400 n 1420
 Ueberhang s --- Spurweite v --- h ---
 v --- 1030 h --- ---
 n --- 1120 Spurkreis l 10500 r 10700
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Gewichte

vorn hinten total
 Leergewicht 1010 600 1610 §)
 Nutzlast (Leergewichte Kabine / Fahrge-stell)
 Gesamtgewicht 1600 3000 3500
 Fabrikgarantie 6,50 - 16 6,50 - 16 (Vananten +)
 Reifengröße 8 / 3,75 8 / 3,75 vgl. Bemerkungen)
 Ply / bar 1660 3130
 Tragkraft 120 km/h 120 km/h
 für V max --- km/h --- km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst 1800 kg
 Garantierte Anhängelast ungebremst 400 kg
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast 1800 kg
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 110 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h 1 (E)
Markierlichter	v §) s h
Zusätzliche Lichter	R (E) = Zusatz-Fernlichter
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit W Waschanlage
Warnvorrichtungen	MARUKO 8652 MR 10 NIPPON DENSO 8652 ND10/8652 ND20 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	TOYOTA Dyna		
Typenscheinnummer	CH	3814	29
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	3	vorn
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	B
Nutzlast	j.n. Aufbau	Steuer-PS	10,15
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	1994

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt= 42,1 km/h, M3, iA 6,833, 79 dB/A

+ Reifenvarianten : 6.50 R 16 C, 8 PR, V= 1660 kg (3,75) / H= 3170 kg (3,75), V-max. 120 km/h.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3814 29 vom 2.5.78
Identifikation / Abgas
(20.02.81)