

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen (Fahrgestell)	TOYOTA	Dyna 100 (YH 81)	CH 38 14 87

Hersteller	TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "YH81;-M,EW (3)" Fahrgestellnummer "JT1P,YH81....."
Herstellerplakette	rechts, oben am Türpfosten neben Beifahrersitz
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, vor Vorderachse
Motorzeichen	"2Y" vor Motornummer, rechts seitlich am Block, neben Oelfilter (Mittelsitz anheben)
Importeur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Fahrgestell	Motor	Marke	TOYOTA	Typ	2X
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Bauart	Reihe	Takte	4
Federung	v= Drehstab, h= Schrauben; v+h= Stossdämpfer	Treibstoff	Benzin	Lage	vorn
Lenkung	Kugelumlauf, a.w. mit hydr. Lenkhilfe	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	auf Hinterräder	Bohrung	86,0	Hub	78,0
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR	Hubraum	1811	Steuer-PS	9,22
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Leistung kW	58 (35C)	bei min-1	5000
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Md-max Nm	135	bei min-1	2400
Dauerbremse	=	Entstörung	ECE-10 / D	Scheldämpfer	1 Topf, 550 x ø 165 "17108"
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert				

Karosserie/Ausrüstung	Frontlenkerkabine
Anzahl Türen	2
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) + B(B)
Untertankeil	=
Diebstahlsicherung	=
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter
Warnvorrichtung	Maruko 8652-MR-40 oder andere homologierte

Gewichte *)	vorn	hinten	Total
Leergewicht	nach Waagschein		
Gewichtsverteilung			
Fabrikgarantie	1350	1700	2650
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply/bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Tragkraft	1700	1700	
für Vmax	120	120	
Felgen	5 1/2 J x 14 ET	35 Stahl	

Anzahl Plätze	T 3 v 3	M	h
Masse *)	innen	ausßen	
Länge		4310	Achsabstand 2300
Breite		1695	Doppelachse v h
Höhe		1900	Spurweite v
Überhang vorn		990	Spurweite h
Überhang hinten		1020	Spurkreis ø
Bodenfreiheit	leer		beladen

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1400 / 400	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=	
Geprüfte Anhängelast	1000	
Garantierte Dachlast	=	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	120	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5	4,56	76,0	72,0	3750	aa	
<u>Emissionswerte 01.10.85 erfüllt</u>						
Abgesemissionen		Emissionen in g/km			Leertlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,56	-	-	-	1,7 800	-
F	G	H	J	R		

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>TOYOTA Dyna 100</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>38 14 87</u>	
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Plätze	Total <u>3</u>	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>nach Waagschein</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>	Hubraum <u>1811</u>
Gesamtgewicht	<u>2650</u>	Steuer-PS <u>9,22</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Masse, Gewichte, Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 17.10.1985
Schö/jak

Ersetzt Typenschein vom 17.10.85
 Bemerkungen (16.12.85) - WS

Eidg. Typenprüfstelle