

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	TOYOTA	2 FD 60	CH 5814 28

Hersteller: TOYODA AUTOMATIC LOOM WORKS LTD., Kariya (J)

Erkennungsmerkmale: "2 FD 60" auf Hersteller-Plakette, (Vorsiffern der Fahrgestell-Nummer nicht beachten)

Herstellerplakette: links auf Frontblech

Fahrgestellnummer: links, unter Motorhaube auf Längsträger

Motorkennzeichen: "H" vor Motornummer, rechts hinten seitlich auf Block

Hauptimporteur: TOYOTA AG, Abteilung Güterumschlagmaschinen, 5745 Safenwil

Geprüftes Fahrzeug: 10499

Unveränderliche Zeichen im Typencode **2 FD 60**

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen: 2 Anzahl Räder: 6

Lenkung: mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch, auf HR

Getriebe: Drehmomentwandler mit Powershiftgetriebe

Anzahl Gänge: 2 Stufen Achsantrieb: VR

Betriebsbremse: hydraulisch, 1-Kreis, IB, mit Unterdruck-Unterstützung, wirkend auf VR

Hilfsbremse: mechanisch, Aussenband, wirkend auf Kardanwelle

Feststellbremse: wie Hilfsbremse

Dauerbremse: \_\_\_\_\_

2-Kreis-Kontrolle: \_\_\_\_\_

**Motor**

Marke	TOYOTA	Typ	H
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	Mitte
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	88	Hub	98
Hubraum	3574	Steuer-PS	18,20
Leistungs-PS	72 DIN	bei U/min	2800
Lärm	85	dB/A bei U/min	2800
Schalldämpfer	1 Topf 600 x ø 160 mm		++)
Abgasprüfung	Bacharach 4,5		
Entstörung			

**Karosserie** Hubstapler, offen mit Schutzdach \*)

Anzahl Türen: \*) Geschw. Messer: \_\_\_\_\_

Sicherheitsgurten: \_\_\_\_\_ Rückspiegel: \*)

Unterlegkeil: 220x150x135 Zugvorrichtung: Stecknagel H

Diebstahlsicherung: \_\_\_\_\_

Anzahl Plätze: t 1 v \_\_\_\_\_ M \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

<b>Masse</b> +)	innen	aussen	Achsabstand	<u>2200</u> / _____
Länge	_____	<u>4685</u>	Doppelachse	v _____ h _____
Breite	_____	<u>1915</u>	Spurweite	v <u>1410</u> h <u>1485</u>
Höhe	<u>(über Schutzdach)</u>	<u>2350</u>	Spurweite	v _____ h _____
Ueberhang	s	_____	Spurweite	v _____ h _____
	v	<u>1800</u>		
	h	<u>685</u>	Spurkreis	l <u>6650</u> r <u>6500</u>

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile: \_\_\_\_\_

<b>Gewichte</b> +)	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>3450</u>	<u>4650</u>	<u>8100</u>
Nutzlast	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>3450</u>	<u>4650</u>	<u>8100</u>
Fabrikgarantie	<u>15000</u>	<u>4950</u>	<u>16100</u>
Reifengrösse	<u>8.25 - 15</u>	<u>8.25 - 15</u>	(Varianten
Ply / bar	<u>12 / 7.0</u>	<u>12 / 7.0</u>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	<u>15400</u>	<u>5940</u>	
für V max	<u>25</u> km/h	<u>25</u> km/h	

Garantierte Anhängelast gebremst: \_\_\_\_\_

Garantierte Anhängelast ungebremst: \_\_\_\_\_

Garantiertes Gesamtzuggewicht: \_\_\_\_\_

Geprüfte Anhängelast: \_\_\_\_\_

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller: 20 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen: 20 km/h

**Ausrüstung**

Fernlichter \_\_\_\_\_

Abblendlichter HELLA K 11103

Standlichter dito

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter \_\_\_\_\_

Richtungsblinker v seitl. JURA CH 1 2409 01 h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v s h

Zusätzliche Lichter auf Wunsch: 2 Arbeitslichter mit Kontrollampe

Kontroll-Nr.-Beleuchtung \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \*) mit/ohne Waschanlage

Warnvorrichtungen NIPPONDENSO 072100-2441

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren

Marke und Typ TOYOTA 2 FD 60

Typenscheinnummer CH 5814 28

Karosserie Hubstapler

Plätze total 1 vom \_\_\_\_\_

Leergewicht 8100 Treibstoff D

Nutzlast - Steuer-PS 18.20

Gesamtgewicht 8100 Hubraum 3574

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* Karosserie : auf Wunsch lieferbar mit 2türiger, ganz geschlossener Kabine, ausgerüstet mit Scheibenwischer, Defroster und Rückspiegel.
- + Masse + Gewichte : mit Standardgabel Länge 1220 mm und -Hubgerüst Höhe 3000 mm
- ++ Schalldämpfung : Motorhaube mit Schallschluckmatten ausgekleidet. Kunststoff-Flügel vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Prüfung

**Safenwil, 20.- 23.5.1975 / 3.7.75**

**Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung**