

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	TOYOTA	2 FD 50	CH 5814 26

Hersteller **TOYODA AUTOMATIC LOOM WORKS LTD., Kariya (J)**  
Erkennungsmerkmale **"2 FD 50" 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 Güterumschlagsmaschinen, 5745 Saferwil**  
Geprüftes Fahrzeug **10499** Unveränderliche Zeichen im Typencode **2 FD 50**

**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 160 mm		++)
Abgasprüfung	Bacharach 4,5		
Entstörung			

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

Anzahl Türen \*) Geschw. Messer  
Sicherheitgurten Rückspiegel \*)  
Unterlegkeil 220x150x135 Zugvorrichtung Stecknagel H  
Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze 1 M h

Masse +)	innen	aussen	Achsabstand	<u>2200</u> /
Länge		<u>4585</u>	Doppelachse	v <u>h</u>
Breite		<u>1915</u>	Spurweite	v <u>1410</u> h <u>1485</u>
Höhe (über Schutzdach)		<u>2350</u>	Spurweite	v <u>h</u>
Ueberhang	s		Spurweite	v <u>h</u>
	v	<u>1800</u>		h <u>h</u>
	h	<u>585</u>	Spurkreis	l <u>6650</u> r <u>6500</u>

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht +)	<u>3050</u>	<u>4450</u>	<u>7500</u>
Nutzlast			
Gesamtgewicht	<u>3050</u>	<u>4450</u>	<u>7500</u>
Fabrikgarantie	<u>13450</u>	<u>4350</u>	<u>14550</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			<u>20</u> km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			<u>20</u> km/h

**Ausrüstung**

Fernlichter \_\_\_\_\_

Abblendlichter HELLA X 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 PD 5.0

Typenscheinnummer CH 5814 26

Karosserie Hubstapler

Plätze total 1 vorn \_\_\_\_\_

Leergewicht 7500 Treibstoff D

Nutzlast - Steuer-PS 18.20

Gesamtgewicht 7500 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 Schallschluckplatten ausgekleidet. Kunststoff-Flügel wird vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 20.- 23.5.1975 / 3.7.75

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung