

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	TOYOTA	2 FD 30 *)	CH 5814 24
Hersteller	TOYODA AUTOMATIC LOOM WORKS LTD., Kariya (J)		
Erkennungsmerkmale	"2 FD 30" auf Hersteller-Plakette (Vorsiffer der Fahrgestell-Nummer nicht beachten)		
Herstellerplakette	links auf Frontblech		
Fahrgestellnummer	rechts, unter Motorhaube auf Längsträger		
Motorzeichen	"2 J" vorne rechts seitlich auf Block vor Motornummer		
Hauptimporteur	TOYOTA AG, Abteilung Güterumschlagmaschinen, 5745 Saferwil		
Geprüftes Fahrzeug	60644	Unveränderliche Zeichen im Typencode	2 FD 30

Fahrgestell	Motor						
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4 oder 6	Marke	TOYOTA	Typ	2 J
Lenkung	mechanisch auf HR, a. Wunsch hydr. Lenkhilfe			Bauart	Reibe	Takte	4
Getriebe	mechanisch, Wendegetriebe *)			Treibstoff	D	Lage	Mitte
Anzahl Gänge	2	Achsantrieb	VR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 1-Kreis, IB, wirkend auf VR			Bohrung	88	Hub	102
				Hubraum	2480	Steuer-PS	12,63
				Leistungs-PS	50 DIN	bei U/min	2500
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf VR			Lärm	84	dB/A bei U/min	2600
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Schalldämpfer	1 Topf 345 x ø 140 mm		
Dauerbremse				Abgasprüfung	Bacharach 4,0		
2-Kreis-Kontrolle				Entstörung			

Karosserie	Hubstapler, offen mit Schutzdach **)			Gewichte +)	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	**) Geschw. Messer			Leergewicht	1950	2500	4450
Sicherheitsgurten	Rückspiegel **)			Nutzlast			
Unterlegkeil	220x150x135	Zugvorrichtung	Stecknagel H	Gesamtgewicht	1950	2500	4450
Diebstahlsicherung				Fabrikgarantie	7100	2700	7950
Anzahl Plätze	t 1 v	M	h	Reifengrösse ++)	8.15 - 15	6.50 - 10	(Varianten
Masse +)	innen	aussen		Ply / bar	12 / 7,0	10 / 7,75	vgl. Bemerkungen)
Länge		3735	Achsabstand	Tragkraft	3340	2920	
Breite	++) 1220			für V max	25	25	km/h
Höhe	(über Schutzdach) 2070			Garantierte Anhängelast gebremst			
Ueberhang	s		Spurweite	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	v	1535	Spurweite	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
	h	500	Spurkreis	Geprüfte Anhängelast			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l 4450 r 4450	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			19 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 **) _____ ohne Waschanlage

Warnvorrichtungen NIPPONDENSO 07220-1890 _____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren _____

Marke und Typ TOYOTA 2 FD 30 _____

Typenscheinnummer CH 5814 24 _____

Karosserie Hubstapler _____

Plätze total 1 _____ vom _____

Leergewicht 4450 _____ Treibstoff D _____

Nutzlast - _____ Steuer-PS 12,63 _____

Gesamtgewicht 4450 _____ Hubraum 2480 _____

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Getriebe : auf Wunsch erhältlich mit Drehmomentwandler und Powershiftgetriebe mit lastschaltbarem Vor- und Rückwärtsgang. (Vorsiffer zu Typenbezeichnung "02")
- ** Karosserie : auf Wunsch lieferbar mit 2türiger, ganz geschlossener Kabine, ausgerüstet mit Scheibenwischer, Defroster und Rückspiegel.
- + Masse + Gewichte : mit Standardgabel Länge 1070 mm und -Hubgerüst Höhe 2130 mm
- ++ Reifenvariante : V = 8.15 - 15 Luftkammer-od, Tragkraft 5020 kg, a. Wunsch Doppelbereifung: Breite 1700, Spur 1220 mm
H = 6.50 - 10 Weichreifen Tragkraft 3560 kg

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 20.- 23.5.1975

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung