

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	T C M	F H D 3 0 Z 8	CH 5795 19

Hersteller	TCM TOYO UMPANKI CO., LTD. Osaka (J)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "FHD 30 Z 8" vor Fahrgesteinnummer -
Herstellerplakette	auf Frontwand, links
Fahrgestellnummer	rechts, Mitte oben auf Fahrgestell
Motorzeichen	"4BC2" rechts, hinten seitlich auf Block hinter Motorsupport (erhaben eingegossen)
Hauptimporteur	AKTIENGESELLSCHAFT ROHRER-MARTI, 8105 Regensdorf
Gepprüftes Fahrzeug	46100103

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4 *)
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch, auf HR
Getriebe	Powershift-Wendegetriebe mit Drehmomentwandler
Anzahl Gänge	2 Achsantrieb Vorderräder
Betriebsbremse	hydraulisch, IB, wirkend auf Vorderräder
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Vorderräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	-

Motor			
Marke	ISUZU	Typ	4BC2PF
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	Mitte
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	102,0	Hub	100,0
Hubraum	3267	Steuer-PS	16,64
Leistungs-kW	43,4 (SAE-net)	bei U/min	2550
Lärm-Standmessung	77,0	dB(A) bei U/min	1915
Schalldämpfer	1 Topf 400 x ø 160 mm		
Abgasprüfung	Bacharach 3,0		
Entstörung	-		

Karosserie	Gabelstapler mit Fahrerschutzdach			
Anzahl Türen	-	Geschw. Messer	-	-
Sicherheitsgurten	v -	h -	-	-
Unterlegkeil	285x150x190 mm		Rückspiegel	links + rechts
Diebstahlsicherung	-			
Anzahl Plätze	t 1	v -	M -	h -
Masse	innen	aussen		
Länge	-	4100	Achsabstand	1800 /
Breite	-	1330 *)	Doppelachse	v - h -
Höhe	-	2250	Spurweite	v 1090 *) h 1110
Ueberhang	v -	1820	Spurweite	v - h -
	h -	480		h -
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	-	Spurkreis ø	l 5500	r 5500
	(Gabellänge 1270 mm)			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	2640	2600	5240
Nutzlast	(mit Hubmast Typ VM 330-460)		
Gesamtgewicht	2640	2600	5240
Fabrikgarantie	8430		
Reifengröße	250 - 15	7.00 - 12 *)	
Ply / bar	16 / 8,5	12 / 8,5	
Tragkraft	7900	4110	
für V max	25	25	
Felgen	-	-	
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Gepprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	24,0		k.m/h
gemessen 22,8 km/h bei U/min 2600	Motor	-	Zapfwelle

Ausrüstung §)	-
Fernlichter	HELLA K 11078/K11095
Abblendlichter	HELLA K 11078/K11095
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	seitl. 4 (E)
Richtungsblinker	v _____ s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Nebelschlusslichter	_____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	_____
Scheibenwischer	_____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	KNIGET EKM-100 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	T C M	FHD 30 Z 8	
Typenscheinnummer	CH	5795 19	
Karosserie	Gabelstapler		
Plätze	total 1	vorn _____	
Leergewicht	5240	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	16,64
Gesamtgewicht	5240	Hubraum	3257

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Reifenvarianten : vorn 250 - 15, Superelastic, Tragkraft pro Achse 9280 kg, V/max. 25 km/h.
hinten 7.00 - 12, Superelastic, Tragkraft pro Achse 4480 kg, V/max. 25 km/h.
auf Wunsch mit Doppelbereifung vorn: 28x9 - 15, 12 PR, Tragkraft 11640 kg (7,0 bar), V/max. 25 km/h.
Anzahl Räder: 6, Breite: 1845 mm, Spurweite: 1355 mm
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblend- und Standlichter sowie der Richtungsblinker vorn technisch bedingt.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag.
137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung auf Hubgabel gelb/schwarz.
138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Hubgabel.

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 1.12.93
Vn/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle