

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	T C M	FG 20 N 1	CH 5795 07

Hersteller TCH TOYO UMPANKI CO. LTD., Osaka (J)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "FG 20 N1"
 Herstellerplakette auf Frontwand, links
 Fahrgestellnummer links, Mitte oben auf Fahrgestell (vom Importeur eingeschlagen)
 Motorkennzeichen "H 20" vor Motornummer, links seitlich auf Block
 Hauptimporteur AKTIENGESELLSCHAFT ROHRER-MARTI, 8105 Regensdorf
 Geprüftes Fahrzeug 30400492

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 (+)
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf ER
 Getriebe Powershift-Wendegetriebe mit Drehmomentwandler
 Anzahl Gänge 1 Achsantrieb Vorderräder
 Betriebsbremse hydraulisch, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor
 Marke NISSAN Typ H20FU240
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage Mitte
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 87,2 Hub 83
 Hubraum 1982 Steuer-PS 10,10
 Leistungs-kW 28 (SAE-net) bei U/min 2250
 PS 38
 Lärm- Standm. 70,5 dB/A bei U/min 1690
 Schalldämpfer 1 Topf 400x198x104 mm
 Abgasprüfung 1,0 % CO bei 650 U/min
 Entstörung BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie Substapler mit Fahrerschutzdach
 Anzahl Türen - Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel vorne/links/rechts
 Unterlegkeil 180x120x120 mm Zugvorrichtung Stecknagel h
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 1 v M h
Masse
 Länge innen 3600 Achsabstand 1550
 Breite 1150 (+) Doppelachse v h
 Höhe 2170 Spurweite v 970 (+) h 970
 Ueberhang s 1560 Spurweite v h
v 490 h 4100 r 4100
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile -

Gewichte
 Leergewicht vorn 1570 hinten 1910 total 3480
 Nutzlast (mit Submast Typ VM 370-365)
 Gesamtgewicht 1570 1910 3480
 Fabrikgarantie 5880
 Reifengrösse 7.00 - 12 6.00 - 9 (Varianten +)
 Ply / bar 12 / 8,25 10 / 9,0 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 5340 2580
 für V max 25 25
 Garantierte Anhängelast gebremst -
 Garantierte Anhängelast ungebremst -
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast -
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 19,0 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 19,8 km/h

bei 2700 U/min am Motor

Ausrüstung §)

Fernlichter	-		
Abblendlichter	HELLA K 11095		
Standlichter	HELLA K 11095		
Schlusslichter	R-S1 (E)		
Bremslichter	R-S1 (E)		
Richtungsblinker	v	seitl. 4 (E)	s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v	_____	s _____ h I (E)
Markierlichter	v	_____	s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	_____		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	_____		
Scheibenwischer	_____ mit/ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	KNIGHT SKM 100 oder andere geprüfte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	T C M	F G 2 0 N 1	
Typenscheinnummer	CH	5795 07	
Karosserie	Hubstapler		
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	3480	Treibstoff	E
Nutzlast	-	Steuer-PS	10,10
Gesamtgewicht	3480	Hubraum	1982

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvariante: vorn 7.00 - 12 CSE (Superelastic), Tragkraft pro Achse 5840 kg, V/max. 25 km/h
hinten 6.00 - 9 CSE (Superelastic), Tragkraft pro Achse 2840 kg V/max. 25 km/h

auf Wunsch Doppelbereifung vorn:
Anzahl Räder: 6, Breite 1590 mm, Spurweite 1190 mm

§) Ausrüstung : Eche der Abblendlichter technisch bedingt
Unterlegkeil erforderlich (Wandler)

Sintrag im Fahrzeugausweis:

137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung auf Hubgabel gelb/schwarz
138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Hubgabel

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 13.8.81

Eidg. Typenprüfstelle