

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke T C M	Typ FG 15 N 15	Typenschein-Nummer CH 5795 14
-------------------------------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

Hersteller TOH TOYO UKPANKI CO., LTD., Osaka / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "FG 15 N 15"
vor Fahrgestellnummer -
 Herstellerplakette auf Frontwand, links
 Fahrgestellnummer rechts, Mitte oben auf Fahrgestell
 Motorkennzeichen "J 15" links, seitlich auf Motorblock hinter Zündverteiler
 Hauptimporteur AKTIENGESELLSCHAFT ROHRER-MARTI, 8105 Rebersdorf
 Geprüftes Fahrzeug 4241072

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 5
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch, auf HR
 Getriebe Powershift-Mendage triebe 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 J15 PU240
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage Mitte
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 78,0 Hub 77,6
 Hubraum 1483 Steuer-PS 7,55
 Leistungs-kW 21 (SAE-net.) bei U/min 2300
 Lärm-Standmessung 69,5 dB/A bei U/min 1725
 Schalldämpfer 1 Topf 300 x ø 160 mm
 Abgasprüfung CO = 3,0 % bei 600 U/min.
 Entstörung BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie Hubstepler mit Fahrerachtdach
 Anzahl Türen _____ Geschw. Messer _____
 Sicherheitsgurten v _____ h _____
 Unterlegkeil 150x120x120 mm Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung _____
 Anzahl Plätze t 1 v _____ M _____ h _____
Masse
 Länge innen _____ aussen 3170 Achsabstand 1400
 Breite _____ 1080 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe _____ 2160 Spurweite v 800 h 920
 Ueberhang v _____ 1350 Spurweite v _____ h _____
 _____ h _____ 420 _____ h _____
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____ Spurbreite ø l 3700 r 3700

Gewichte
 Leergewicht vorn 1150 hinten 1550 total 2700
 Nutzlast mit Hubmast Typ VN 330-423 _____
 Gesamtgewicht 1150 1550 2700
 Fabrikgarantie 3000 1550 4400
 Reifengrösse 6.50 - 10 5.00 - 8 _____ +)
 Ply / bar 10 / 7,0 8 / 7,0
 Tragkraft 3700 1750
 für V max 20 20
 Feigen 5.50 F - 10 3.00 D - 8
 _____ mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Garantierte Dachlast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 14,5 _____ km/h
 gemessen 15,0 km/h bei U/min 2800 Motor _____ Zapfwelle _____

Länge inkl. Hubgabel, Länge 960 mm

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
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	
Scheibenwischer	mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	KNIGHT EKM 100 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	T C N EG 15 N 15		
Typenscheinnummer	CH	5795	14
Karosserie	Hubstapler		
Plätze	total 1	vorn	
Leergewicht	2700	Treibstoff	3
Nutzlast	-	Steuer-PS	7.55
Gesamtgewicht	2700	Hubraum	1423

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

- +) Reifenvariante : Doppelbereifung vorn:
Anzahl Räder: 6, Breite 1510 mm, Spurweite vorn 1110 mm
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblendlichter technisch bedingt.
Unterlegkeil erforderlich (Wandler)

Eintrag im Fahrzeugausweis:

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