

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren	MITSUBISHI	FD 40 (F 19)	CH 5935 21

Hersteller	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD., Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "FD 40" vor Fahrgestellnummer "F 19"
Herstellerplakette	links, auf Frontblech
Fahrgestellnummer	rechts, hinten oben auf Fahrgestell-Kasten
Motorkennzeichen	"S 6 E" links, vorn seitlich auf Block (erhaben eingegossen)
Hauptimporteur	Robert AEBI AG, 8023 Zürich
Geprüftes Fahrzeug	F19-00783

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4 oder 6
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch, auf HR
Getriebe	Drehmomentwandler mit Wendegetriebe
Anzahl Gänge	1 Achsantrieb VR
Betriebsbremse	hydraulisch, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Vorderräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	-

Motor	MITSUBISHI	Typ	S 6 E
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	Mitte
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	94,0	Hub	94,0
Bohrung	3912	Steuer-PS	19,92
Hubraum	51,5 (DIN)	bei U/min	2450
Leistungs-kW	79,0	dB/A bei U/min	1840
Lärm-Standmessung	1 Topf 500 x Ø 190 mm		
Schalldämpfer			
Abgasprüfung	Bacharach 4,5		
Entstörung	-		

Karosserie	Gabelstapler mit Fahrerschutzdach			
Anzahl Türen	-	Geschw. Messer	-	
Sicherheitsgurten	v -	h		
Unterlegkeil	290x160x150 mm	Rückspiegel	-	
Diebstahlsicherung	-			
Anzahl Plätze	t 1 v	M	h	
Masse *)	innen	aussen		
Länge	(1790)	4520	Achsabstand	2000 /
Breite		1440	Doppelachse	v h
Höhe		2400	Spurweite	v 1160 h 1160
Ueberhang	v	1840	Spurweite	v (1315) -
	h	680		h -
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			Spurkreis Ø	l 5200 r 5100

Gewichte	vorn	hinten	total	
Leergewicht	2750	3350	6100	*)
Nutzlast				
Gesamtgewicht	2750	3350	6100	
Fabrikgarantie			10520	
Reifengrösse	300 - 15	7.00 - 12		*)
Ply / bar	18 / 7,0	12 / 7,0		
Tragkraft	11470	3850		
für V max	20	20		
Felgen	8.00V - 15	5.00 S - 12		
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst				
Garantiertes Gesamtzuggewicht				
Geprüfte Anhängelast				
Garantierte Dachlast				
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	19			km/h
gemessen	19,5 km/h bei U/min 2600	Motor		Zapfweile

Masse in () = mit Doppelbereifung

Ausrüstung §)	-
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v STANLEY 041-1795 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	KLAXON CH 5 0701 04 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	MITSUBISHI FD 40		
Typenscheinnummer	CH	5935 21	
Karosserie	Gabelstapler		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	6100	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	19,92
Gesamtgewicht	6100	Hubraum	3912

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

- * Masse / Gewichte : mit Hubgerüst, Typ 27 40 A33 sowie Gabel, Länge 1200 mm
- + Reifenvarianten : vorn : 300 - 15, Super-Elastic, Tragkraft pro Achse 11450 kg, V/max. 25 km/h
hinten : 7.00- 12, Super-Elastic, Tragkraft pro Achse 4480 kg, V/max. 25 km/h
Doppelbereifung
vorn : 7.50 -16, 12 PR, Tragkraft pro Achse 13360 kg bei 7,0 bar, V/max. 25 km/h
7.50 -16, Super-Elastic, Tragkraft pro Achse 14800 kg V/max. 25 km/h
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblend- und Standlichter sowie der Richtungsblinker vorn technisch bedingt.
Bei Doppelbereifung müssen die Rückstrahler um 100 mm nach aussen versetzt werden.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollaastanschlag.

138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Gabel (gelb/schwarz markiert).

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 8.- 11.2.83
Lü/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle