

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren *)	M B A	S 17 D (Motor: DEUTZ)	CH 5936 09

Hersteller	M B A, Kriesbachstrasse 42, 8600 DUBENDORF / DODICH, Costruzioni Meccaniche, 48100 Ravenna (I)
Erkennungsmerkmale	"S 17 D" auf Hersteller-Plakette
Herstellerplakette	rechts, seitlich Mitte auf Fahrgestell
Fahrgestellnummer	Mitte, oben auf Hinterwagen, neben Lenksäule
Motorkennzeichen	"F2L 511" links, Mitte seitlich auf Motorblock (Plakette)
Hauptimporteur	MBA, Maschinen und Bahnbedarf AG, Kriesbachstrasse 42, 8600 DUBENDORF
Geprüftes Fahrzeug	Unveränderliche Zeichen im Typencode S 17 D

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch Knicklenkung
Getriebe	mechanisch, nichtsynchronisiert
Anzahl Gänge	4 Achsantrieb Allrad
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder je 1 Druckverzögerungsventil auf VA + HA
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Getriebewelle, bzw. auf alle Räder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

Motor	DEUTZ	Typ	F2L 511
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	hinten
Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	2
Kühlung	100	Hub	105
Bohrung	1649	Steuer-PS	8,40
Hubraum	25,7 kW	bei U/min	3000
Leistungs-PS	35 DIN		
Standmessung	R= 78 dB/A	bei U/min	2250 **)
Schalldämpfer	1 Topf 300 x 90 x 175 mm		
Abgasprüfung	Bacharach= 2,0/SZ= 2,8 %		
Entstörung	-		

Karosserie	3-Seiten-Muldenkipper offen		
Anzahl Türen	-	Geschw. Messer	-
Sicherheitsgurten	-	Rückspiegel	-
Unterlegkeil	320x180x150	Zugvorrichtung	Stecknagel H
Diebstahlsicherung	-		
Anzahl Plätze	t 1 v	M	h
Masse	Innen	aussen	
Länge		3470	Achsabstand 1875
Breite		1970	Doppelachse v h
Höhe		1920	Spurweite v h 1470
Ueberhang	s		Spurweite v
	v	855	h
	h	740	Spurkreis l 7000 r 6900
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	1200	1700	2900 ++)
Nutzlast			
Gesamtgewicht	1200	1700	2900
Fabrikgarantie			6100
Reifengrösse	10.5 - 18	10.5 - 18	(Varianten +)
Pty / bar	8 / 3,0	8 / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	4000	4000	
für V max	20 km/h	20 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			-
Garantierte Anhängelast ungebremst			-
Garantiertes Gesamtzuggewicht			-
Geprüfte Anhängelast			-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			20 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			17 km/h

bei 3200 U/min am Motor

Ausrüstung	-
Fernlichter	BOSCH CH 1 0822 03
Abblendlichter	BOSCH CH 1 0822 03
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	-
Bremslichter	-
Richtungsblinker	v HELLA K 12716 s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	_____
Scheibenwischer	_____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH CH 5 0302 04 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	M B A	S 1 7	D
Typenscheinnummer	CH	5936	09
Karosserie	3-Seiten-Muldenkipper		
Plätze	total 1	vom	_____
Leergewicht	2900	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,40
Gesamtgewicht	2900	Hubraum	1649

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Immatriculation als Motorkarren siehe TS CH 4936 09
- \*\* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. 17 km/h = 83 dB/A
- + ) Reifenvarianten : 15.5/55 R 18, 14 PR, Tragkraft pro Achse 5440 kg bei 4,0 bar, V/max. 25 km/h  
12.5 - 18, 8 PR, Tragkraft pro Achse 4450 kg bei 2,5 bar, V/max. 20 km/h
- ++ ) Leergewicht inkl. Heckballast (Eisenplatte 1750x200x50 mm, Gewicht ca. 180 kg)

Ort und Datum der Prüfung

Dübendorf, 12.2.80. / Bern, 20.5.80 adm.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung