

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren *)	M B A	S 17 N (Motor: DEUTZ)	CH 5936 08

Hersteller: M B A, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dübendorf / DODICH, Costruzioni Meccaniche, 48100 Ravenna (I)

Erkennungsmerkmale: "S 17 N" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette: rechts, seitlich Mitte auf Fahrgestell

Fahrgestellnummer: rechts, oben neben Lenksäule

Motorkennzeichen: "F2L 511" links, Mitte seitlich auf Motorblock (Plakette)

Hauptimporteur: M B A, Maschinen und Bahnbedarf AG, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dübendorf

Geprüftes Fahrzeug: Unveränderliche Zeichen im Typencode S 17 N

Fahrgestell

Anzahl Achsen: 2 Anzahl Räder: 4

Lenkung: hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe: mechanisch nichtsynchronisiert

Anzahl Gänge: 4 Achsantrieb: Allrad

Betriebsbremse: hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse: mechanisch, IB, auf Getriebewelle/alle Räder

Feststellbremse: wie Hilfsbremse

Dauerbremse: Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

2-Kreis-Kontrolle: Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

Motor	Marke	DEUTZ	Typ	F2L 511
	Bauart	Reihe	Takte	4
	Treibstoff	D	Legel	hinten
	Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	2
	Bohrung	100	Hub	105
	Hubraum	1649	Steuer-PS	8,40
	Leistungs-PS	25,7 kW	bei U/min	3000
		35 DIN		
	Standmessung	R= 78 dB/A	bei U/min	2250 **)
	Schalldämpfer	1 Topf 300x90x175 mm		
	Abgasprüfung	Paucharach= 2,0 / SZ= 2,8 %		
	Entstörung	=		

Karosserie: Muldenkipper offen

Anzahl Türen: 1 Geschw. Messer: h= Stecknagel

Sicherheitsgurten: 1/ 320x180x150 Rückspiegel: h= Stecknagel

Unterlegkeil: 1/ 320x180x150 Zugvorrichtung: h= Stecknagel

Diebstahlsicherung: h= Stecknagel

Anzahl Plätze: 1 v 1 M 1 h 1

Masse

Länge	innen	ausser	Achsabstand	<u>1875</u>
Breite		<u>1740</u>	Doppelachse	v <u>1470</u> h <u>1470</u>
Höhe		<u>1890</u>	Spurweite	v <u>1470</u> h <u>1470</u>
Ueberhang	s		Spurweite	v <u>1470</u> h <u>1470</u>
	v	<u>685</u>		h <u>1470</u>
	h	<u>670</u>	Spurkreis	l <u>7000</u> r <u>6900</u>

Abstand Lenkrod - vorderste Fahrzeugteile: 7000

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>990</u>	<u>1400</u>	<u>2390</u>
Nutzlast			<u>-</u>
Gesamtgewicht	<u>990</u>	<u>1400</u>	<u>2390</u>
Fabrikgarantie			<u>7000</u>
Reifengrösse	<u>10,5 - 18</u>	<u>10,5 - 18</u>	(Varianten +)
Pty / bar	<u>8 / 3,5</u>	<u>8 / 3,5</u>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft für V max	<u>5300</u>	<u>5300</u>	
	<u>20</u> km/h	<u>20</u> km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			<u>20</u> km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			<u>17</u> km/h

bei 3200 U/min am Motor

Ausrüstung	-	
Fernlichter	-	
Abblendlichter	BOSCH CH 1 0822 03	
Standlichter	BOSCH CH 1 0822 03	
Schlusslichter	R-S1 (E)	
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	HELLA e1 002768 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	M B A	S 17 N	
Typenscheinnummer	CH	5936	08
Karosserie	Muldenkipper offen		
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	2390	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,40
Gesamtgewicht	2390	Hubraum	1649

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Inmatrikulation als Motorkarren siehe TS CH 4936 08
- **) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. 17 km/h = 83 dB/A
- +) Reifenvariante : 12,5 - 18, 10 PR, Tragkraft 5000 kg (3,0), V/max. 20 km/h
15.5/55R18, 14 PR, Tragkraft 5440 kg (4,0), V/max. 25 km/h

Ort und Datum der Prüfung
Dübendorf, 12.2.80. / Bern, 20.5.80 adm.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung