

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorkarren

\*)

M B A

S 17 D (Motor: DVA 1750)

CH 4936 06

Hersteller

M B A, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dübendorf / 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

"DVA 1750" rechts, seitlich am Block eingegossen, neben Oelmesstab

Hauptimporteur

MBA, Maschinen und Bahnbedarf AG, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dübendorf

Geprüftes Fahrzeug

Unveränderliche Zeichen im Typencode

S 17 D

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

hydrostatisch, Lenkhilfe hydr. 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

Karosserie

3-Seiten-Muldenkipper offen

Anzahl Türen

- Geschw. Messer -

Sicherheitsgurten

- Rückepliegel -

Unterlegkell

320x180x150 Zugvorrichtung Stecknagel H

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

1 v M h

Masse

innen aussen

Länge

1720 3470 Achsabstand 1875

Breite

1900 1970 Doppelachse v h

Höhe

700 1920 Spurweite v 1470 h 1470

Überhang

s Spurweite v -

v 835 855 h -

h 740 Spurkreis l 7000 r 6900

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

SIANZI

Typ

DVA 1750

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

hinten

Kühlung

Luft

Anzahl Zylinder

3

Bohrung

92

Hub

88

Hubraum

1754

Steuer-PS

8,93

Leistungs-PS

26 kW / 35 DIN

bel U/min

2750

Standmessung R= 78,5 dB/A bel U/min 2062 (\*\*)

Schalldämpfer

1 Topf 300 x 90 x 175 mm

Abgasprüfung

BOSCH-SZ= 1,8 bei 95% / Bacharach= 3,0

Entstörung

-

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1200

1700

2900 (\*\*)

Nutzlast

3060

140

3200

Gesamtgewicht

4260

1840

6100

Fabrikgarantie

-

6100

Reifengröße

10.5 - 18

10.5 - 18

(Varianten +)

Ply / bar

10 / 3,5

10 / 3,5

(Varianten

Tragkraft

4360

4360

vgl. Bemerkungen)

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

20 km/h

bei 2850 U/min am Motor

6.

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	1 separat
Scheibenwischer	- mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH CH 5 0302 04 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	<u>Motorkarren</u>		
Marke und Typ	<u>M B A S 1 7 D</u>		
Typenscheinnummer	CH	<u>4 9 3 6 0 6</u>	
Karosserie	<u>3-Seiten-Muldenkipper</u>		
Plätze	total	<u>1</u>	vorn
Leergewicht	<u>2900</u>	Treibstoff	<u>D</u>
Nutzlast	<u>3200</u>	Steuer-PS	<u>8,93</u>
Gesamtgewicht	<u>6100</u>	Hubraum	<u>1754</u>

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Immatrikulation als Arbeitskarren siehe TS CH 5936 06
- \*\* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. 20 km/h = 85,5 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 1750x200x50mm, Gewicht ca. 180 kg)

Ort und Datum der Prüfung  
 Dübendorf, 12.2.80.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung