

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>M A X I M A</b>	Typ <b>BAG - 6522</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9523 02</b>
--	-----------------------------------	--------------------------	---

**ERKENNUNGSMERKMALE**

"BAG - 6522 E" mit Elektromotor	) auf Hersteller-Plakette, hinten rechts auf Rahmen
D mit Dieselmotor	
ED mit Elektro und Dieselmotor	

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten, rechts auf Innenrahmen + vorn auf Deichsel + auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller Baummaschinen AG., Zürich Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u>	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>-</u>	Typ _____
<del>DECKEL</del> ) mech. IB, Dauerbremse <u>-</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse) Spindel, 2 R Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese</u> Höchstgeschwind. <u>-</u> km/h	Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung _____
_____ Schiebedach <u>-</u>	Lärm dB ( ) bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung _____

**ABMESSUNGEN**

Spurweite V = H 1500  
 Spurbreite L = R \_\_\_\_\_

Achsabstand \_\_\_\_\_ / ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6'350</u>	_____
Breite	<u>2'500</u>	_____
Höhe	<u>2'280</u>	_____
Ueberhang V	<u>*)</u>	_____
H	<u>1'350</u>	_____
S	_____	_____

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>650</u>	<u>-</u>	<u>3000</u>	<u>3650</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>3650</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>3500</u>	_____
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>7.50-16</u>	<u>10 Ply</u>
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>3080 bei 6 atü</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

## AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12/24 V

Fernlicht - Lichthupe -  
 Abblendlicht - Standlicht 2/separat  
 Markierlicht - Nebellampen -  
 Warnvorrichtung - Lautstärke - (dB)  
 Scheibenwischer - Waschanlage -  
 Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler V= 2 40 cm<sup>2</sup>  
 Stoplicht 2/kombiniert ~~XXXXXXXXXX~~ H= 2 dreieckig  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel - Geschw. -Messer -  
 Richtungsblinker 2  
 Vorn - seitl. - hinten orange  
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -  
2/Seitenrückstrahler, rot 40 cm<sup>2</sup>  
Unterlegkeil vorhanden

## ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger  
 Marke & Typ MAXIMA BAG 6522  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) -  
 Typenschein-Nummer CH 9523 02  
 Karosserieform Betonumschlaggerät  
 Farbe - (nach Fahrzeug)  
 Plätze : Total - (Vorn) -  
 Leergewicht 3'650 Treibstoff -  
 PS -  
 Nutzlast - Hubraum -  
 Gesamtgew. 3'650 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

## BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

\*) Ausladung der Anhängerdeichsel: 5'000 mm

Auflagen für Fahrzeugausweis Seite 4 :

- Darf nur leer überführt werden
- Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens 7'300 kg beträgt.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 27.2.68/16.5.68

Die Prüfungskommission