

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke M A X I M A	Typ BAG - 4520	Typenschein-Nummer CH 9523 01
--	-----------------------------------	--------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE

"EAG 4520 E" mit Elektromotor) auf Hersteller-Plakette, hinten rechts
 D mit Dieselmotor) auf Rahmen
 ED mit Elektro und Dieselmotor)

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten, rechts auf Innenrahmen + vorn auf Deichsel + auf Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller Baumaschinen AG, Zurich Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>-</u>	Typ _____
mech. IB, Gestänge) mech. IB, Gestänge, auerbremse	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse) Spindel, 2 R Anhängerbr.	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese</u> Höchstgeschwind. <u>+) 30</u> km/h	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min

KAROSSERIEFORM <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
 Spurbreis L - R -

Achsabstand - / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5'800</u>	_____
Breite	<u>2'500</u>	_____
Höhe	<u>2'340</u>	_____
Ueberhang V	*) _____	_____
H	<u>1'000</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>550</u>	<u>-</u>	<u>2400</u>	<u>2'950</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>-</u>
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>2950</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>3200</u>	_____
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>+) 6.50-16 XC</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2700</u>	<u>b.30 km/h u.5ati</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12/24 V

Fernlicht - Lichtlupe -
 Abblendlicht - Standlicht -
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung - Lautstärke - (dB) -
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler (V= 2/ 40cm²
 Stoplicht 2/kombiniert (H=2/ dreieckig
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform ~~XXXXXXXXXXXXXX~~
 Rückspiegel - Geschw. -Messer -
 Richtungsblinker 2/
 Vorn - seitt. - hinten orange
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
2/Seitenrückstrahler, rot 40 cm²
Unterlegkeil vorhanden

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke & Typ MAXIMA BAG-4520
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) -
 Typenschein-Nummer CH 9523 01
 Karosserieform Betonumschlaggerät
 Farbe - (nach Fahrzeug) -
 Plätze : Total - (Vorn) -
 Leergewicht 2950 Treibstoff -
- PS -
 Nutzlast - Hubraum -
 Gesamtgew. 2950 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Ausladung der Anhängerdeichsel: 4'800 mm

Auflage für den Fahrzeugausweis:

- Höchstgeschwindigkeit 30 km/h, Tafel erforderlich +)

- Darf nur leer überführt werden

- Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens 5'900 kg beträgt.

+) Höchstgeschwindigkeit : Keine techn. bedingte Geschwindigkeitsbeschränkung bei Ausführung mit gefederter Achse u. Bereifung 7.50-16, 10 Ply (3080 kg, 6 atü).

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Zürich, 27.2.68/16.5.68