

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke B A K O	Typ Diplomat	Typenschein-Nummer CH 9103 01
---------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "DIPLOMAT" auf Herstellerplakette hinten links seitlich
auf Abschlussträger

Fahrgestellnummer eingeschlagen oberhalb Herstellerplakette sowie auf Herstellerplakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen -
 Hersteller BAKO AG, Maschinenbau, Hüglingen Importeur -

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert/ Anz. Räder <u>2</u>	ARBEITSMOTOR : *
Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Elektro od. Diesel
Betriebsbremse <u>Druckluft, 1 Leiter indirekt 1 stufig IB</u>	Typ <u>/</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Gestänge</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>/</u> Anz. Zyl. <u>/</u>
Stellbremse <u>Kurbel</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>/</u> Hub <u>/</u>
Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u>	Hubraum <u>/</u> cm ³ Steuer-PS <u>/</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>60 §</u> km/h	Leist.-PS <u>/</u> (<u>/</u>) bei <u>/</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen <u>/</u>	Kühlung <u>/</u>
<u>/</u> Schiebedach <u>/</u>	Lärm <u>/</u> dB (<u>/</u>) bei <u>/</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>/</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>-</u> H <u>1500</u>
	Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>
Achsabstand <u>-</u> / (<u>/</u> / <u>/</u>)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>6750</u>	<u>/</u>
Breite <u>2500 **</u>	<u>/</u>
Höhe <u>3350</u>	<u>/</u>
Ueberhang V <u>/</u>	<u>/</u>
H <u>1700</u>	<u>/</u>
S <u>370</u>	<u>/</u>

Ausladung der Anhängerdeichsel = 5050

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>770</u>	<u>/</u>	<u>4080</u>	<u>4850</u>
Nutzlast	<u>/</u>	<u>/</u>	<u>/</u>	<u>/</u>
Total	<u>770</u>	<u>/</u>	<u>4080</u>	<u>4850</u>
Fabrik-Garantie	<u>/</u>	<u>/</u>	<u>4100</u>	<u>5000</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.25</u>	<u>R 16</u>	<u>/</u>	<u>/</u>
Tragkraft p. Achse	<u>/</u>	<u>/</u>	<u>4140</u>	<u>(6,5 atü bei</u>
	<u>Gesamtzuggewicht</u>	<u>/</u>	<u>/</u>	<u>[bei 60 km/h</u>
Fabrikgar. max.	<u>Anhangelast</u>	<u>-</u>	<u>/</u>	<u>kg</u>

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____ -

Abblendlicht - _____ Standlicht 2/ULO 320 10 5 W

Markierlicht - _____ Nebellampen - _____

Warnvorrichtung - _____ Lautstärke - _____ (dB) - _____

Scheibenwischer - _____ Waschanlage - _____

Schlusslicht 2/sep./WBC 120-3P Rückstrahler V= 2 sep. (E1) I

Stoplicht 2/komb./ WBC " S= 2 sep. I (E) H=2/III E

Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb. Schildform /Langformat

Rückspiegel - _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/komb./ WBC 120-3P

Vorn - _____ seittl. - _____ hinten orange WBC

Warnblinkanlage - _____ Arbeitslampen - _____ (120-3P)

1 Unterlegkeil 280x 170x145

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ BAKO Diplomat

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 9103 01

Karosserieform Betonumschlaggerät

Plätze : Total _____ (Vorn) _____ -

Leergewicht 4850 Treibstoff _____ -

PS _____ -

Nutzlast _____ Hubraum _____ -

Gesamtgew. 4850 Anhängelast _____ -

Gew. des Zuges _____ -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell Nr. des geprüften Fz. : 2008

*Arbeitsmotor : Beim Dieselmotor Lärmmessung bei der Einzelabnahme

** Gesamtbreite : Bei der Einzelabnahme nachmessen.

§ Elektr. Ausrüstung : wegnnehmbar. V-max. 60 km/h entsprechende Tafel erforderlich

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

Höchstgeschwindigkeitstafel 60 km/h erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Luzern, 20.4.1970

Zürich, 7.9.1970

Die Prüfungskommission