

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke A E B I	Typ 3 S K - .. *)	Typenschein-Nummer CH 9017 05
--------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "3SK-.." auf Hersteller-Plakette, vorn links auf Brücke

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben auf Deichselkopf und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller E. AEBI AG, Frauenkappelen Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>*)</u> _____ Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>Hebel m. Segment</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ () ltr _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>offene 3-Seiten- kipperbrücke</u> Anz. Türen _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1245</u> H _____
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>(Oese) 3745</u> <u>2400</u>
Breite	<u>1540</u> <u>1440</u>
Höhe	<u>1340</u> <u>300</u>
Ueberhang V	<u>2590</u> <u>Mitte-Achse/-Anh.</u> <u>Oese</u>
H	<u>1200</u> <u>1115</u>
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>50</u>	_____	<u>650</u>	<u>700</u>
Nutzlast	<u>60</u>	_____	<u>1740</u>	<u>1800</u>
Gesamtgewicht	<u>110</u>	_____	<u>2390</u>	<u>2500</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2500</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>7.00-16</u> <u>XZZ</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2500</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Ablendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ SAW Rückstrahler V=weiss Ø 75Stoptlicht 2/ kombiniert [H= rotKontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/~~XXXXXXXX~~

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/ H= separatVorn _____ seil. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt e **Sachentransport-Anhänger**Marke & Typ AEBI 3SK-... *)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9017 05Karosserieform **offene Brücke****nach 3 Seiten kippbar**

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 700 Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast 1800 Hubraum _____Gesamtgew. 2500 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) 3SK - UI = Unterdruck-hydraulisch, indirekt, Innenbacken, auf beide Räder
 - UD = Unterdruck-hydraulisch, direkt
 - DI = Druckluft-hydraulisch, indirekt, Einleiter
 - E = Elektro-Bremse

Bremsverzögerung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 16.9.68 - 15.10.68

Die Prüfungskommission