

Warentransport- Anhänger	Fabrikmarke S E N S A	Typ 5000	Typenschein-Nummer CH 9744 09
-----------------------------	--------------------------	-------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "5000" auf Hersteller-Plakette, vorn oben auf Deichsel

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn oben auf Deichsel und auf Hersteller-Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller JOS. ZBINDEN, Posieux / FR Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>Unterdruck, indirekt, 1-Leiter, IB, Kabel</u>	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech., IB, Kabel</u> Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>Hebel m. Segment</u> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø42</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ () tri _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>offene Brücke</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
<u>Rückwärtskipper</u> Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1330</u>	H _____
	Spurkreis L _____	R _____
Achsabstand	*) _____ / _____ / _____	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3145</u>	<u>2000</u>
Breite	<u>1550</u>	<u>955/1190</u>
Höhe	<u>1190</u>	<u>410</u>
Ueberhang V	_____	_____
H	<u>1005</u>	<u>930</u>
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>65</u>	_____	<u>525</u>	<u>590</u>
Nutzlast	<u>30</u>	_____	<u>1610</u>	<u>1910</u>
Gesamtgewicht	<u>95</u>	_____	<u>2135</u>	<u>2500</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2500</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.00</u>	<u>- 16 R</u>	<u>10 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2500 (6,0 atü)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ ULO K 13326 Rückstrahler V=2/ ø 75 weissStoplicht 2/ kombiniert H=2/ rot ΔKontroll-Nr.-Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/~~Rechtsformat~~

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

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

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt c **Warentransport-Anhänger**Marke & Typ SEISA 5000

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CII 9744 09Karosserieform offene BrückeRückwärtskipper

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 590 Treibstoff _____Nutzlast 1910 PS _____Gesamtgew. 2500 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :*) Deichsellänge: Distanz Mitte Achse - Mitte Anh.-Kupplung = 2140 mmOrt und Datum der Prüfung
Freiburg, 10.7.68

Die Prüfungskommission