

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke STIRNIMANN	7 M	Typenschein-Nummer CH <u>9728 16</u>
-----------------	----------------------------------	-----	---

ERKENNUNGSMERKMALE "7 M" als Typ- sowie "RC" als Modell-Bezeichnung auf
hersteller-Plakette, hinten links, auf Stützpfosteninnenseite

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten links, auf Stützpfosteninnenseite
Motorkennzeichen eingeschlagen _____
Hersteller Franz STIRNIMANN AG, Olten Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert / Anz. Räder: 2
Lenkung _____
Betriebsbremse Druckl., 1-Leiter, indirekt, IB, a. beide Räder,
mit Löseventil
Stellbremse mech., IB, a. beide Räder, Hebel mit Segment
Anhängervorrichtung Oese Ø 40 Höchstgeschwind. 60 km/h

ARBEITSMOTOR
Marke _____ Treibstoff _____
Typ _____
Lage _____ Anz. Zyl. _____
Bohrung _____ Hub _____
Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
~~KWdung _____
Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Lärmdämpfung _____~~

KAROSSERIEFORM Betonumschlaggerät

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1600</u>	H <u>1600</u>
	Spurkreis L _____	R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	<u>6260</u>	_____
Breite _____	<u>2500</u>	_____
Höhe _____	<u>2870</u>	_____
Ueberhang V _____	_____	_____
H _____	<u>1240</u>	_____
S _____	_____	_____
Abstand VA - Anhängervorrichtung = <u>5020</u>		

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>670</u>	_____	<u>3080</u>	<u>3750</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>3750</u>
Fabrik-Garantie	<u>750</u>	_____	<u>3500</u>	<u>3800</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.25 R 16</u>	<u>14PR</u>	<u>(B 16)</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>3600</u>	<u>(6,75)</u>

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= A (E)

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht CH 1 0133 03 Rückstrahler [S= I (E)

Stoplicht CH 1 0133 03 [H= CH 1 1710 02

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messor _____

Richtungsblinker 2/ _____

Vorn _____ seitt. _____ hinten CH 1 0133 03

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil: 275x145x170

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt ArbeitsanhängerMarke & Typ STIRNIMANN 7 MTypenschein-Nummer CH 9728 16Karosserieform Betonumschlaggerät

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 3750 Treibstoff _____Nutzlast 3750 PS _____

Gesamtgew. _____ Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1003Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

- Höchstgeschwindigkeitstafel 60 km/h.
- Beleuchtung vorn muss montiert sein.

Ort und Datum der Prüfung

Ballach, 25.6.73 / 9.8.73

Die Prüfungskommission