

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke STIRNIMANN	Typ W / 1 / 250	Typenschein-Nummer CH 9728 05
--	----------------------------------	---------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "W/1/250" auf Hersteller-Plakette, vorn, links auf Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller ETTINGER Fahrzeugbau, Diessenhofen F. Stirnimann AG, Olten

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse _____ Hilfsbremse <u>mech. IB.</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>Spindel, Kabel</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>30</u> km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>Kasten zum Transport</u> Anz. Türen _____ <u>von Werkzeugen</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1200</u> mm
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge _____	<u>4050</u> <u>2480</u>
Breite _____	<u>1400</u> <u>1000</u>
Höhe _____	<u>1420</u> <u>910</u>
Ueberhang V _____	
H _____	<u>1330</u> <u>1210</u>
S _____	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht +) _____				<u>+</u>
Nutzlast _____				
Gesamtgewicht _____				
Fabrik-Garantie _____		<u>1000</u>		<u>1000</u>
Reifen-Dimens. <u>5.60-13 bis 7.25-13</u>				<u>4 Ply</u>
Tragkraft p. Achse _____		<u>1060</u>		
Fabrikgar. max. _____	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

Ausladung Deichsel-Oese/Mitte Achse =
2720 mm

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ WLO K 13326 Rückstrahler V= weiss/H= rot Δ Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____

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

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

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

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1 UnterlegekeilANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ STIRNIMANN W/1/250

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9728 05Karosserieform Kasten zumTransport von Werkzeug

Plätze: Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff _____

+) _____ PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. 1000 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:

Höchstgeschwindigkeitssignal 30 km/h erforderlich.

Darf nur an Zugwagen mitgeführt werden, deren Leergewicht mind. das Doppelte des Gesamtgewichts des Anhängers beträgt.

+) Leergewicht 350 kg, im Anhängerausweis Gewicht inkl. Werkzeuge eintragen; ist bei Einzelabnahme zu bestimmen.

Ort und Datum der Prüfung
Diessenhofen, 29.4.68

Die Prüfungskommission