

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug)</u>	Leergewicht	<u>15390</u>
Marke und Typ	<u>F E R G R U A P 1 1 8</u>	Nutzlast	<u> </u>
Typenschein-Nr. CH	<u>9 2 8 5 0 1</u>	Gesamtgewicht	<u>15390</u>
Karosserie	<u>Kran</u>		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Art der Ausnahme : Gesamtgewicht, Ueberhang hinten.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 118 - Geschwindigkeit max. 25 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich;
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich;
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Markiertafel mit Markierlicht sowie Signalkörper am Kranende;
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern;
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Oberwagen, alle Steckbolzen und beweglichen Kranteile;
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: die erforderliche Beleuchtung und Rückstrahler;
- 231 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich:
- 223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast gemäss Fahrzeugausweis des Zugfahrzeuges darf nicht überschritten werden.

Ort und Datum der Prüfung
Sta/Ad

Schafisheim, 09.11.83/01.05.84

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke FERGRU	Typ AF 118	Typenschein-Nummer CH 9285 01
---	-----------------------	---------------	----------------------------------

Hersteller	FERGRU di Ferreri & C. S.N.C., I-12060 Niella Tanaro
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "AF 118"
	vor Fahrgestellnummer ---
Herstellerplakette	rechts, am Elektroschaltkasten
Fahrgestellnummer	rechts, vorn oben auf Abstellstützenträger
Hauptimporteur	FRANZ STIRNIMANN AG., Solothurnerstrasse 257, 4600 Olten
Geprüftes Fahrzeug	413

Fahrgestell	3 (n= 1 Tandem) Anzahl Räder 6 Federung --- Lenkung Zapfenlenkung		
Anzahl Achsen	Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder		
Betriebsbremse			
Stellbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder		

Karosserie	Kran		
Masse	innen	aussen	
Länge		14150	
Breite		2500	
Höhe		3900	
Überhang	v	v	1900
	h	h	5760 *)
Achsenabstand	(Tandem = 920 mm)		6490
Spurweite	v	h	2150
Abstand Ose - VA		HA	8390
Abstand Königszapfen		HA	
Gewichte	vorn	hinten	total
	5620	9770	15390
	Leergewicht		
	Nutzlast		
	Gesamtgewicht		
	8000	14000	16500
	Fabriggarantie		
	12.0 - 16	12.0 - 16	
	Reifengrösse		
	24 / 7,0	24 / 7,0	
Ply/bar			
6040	12080		
Tragkraft			
25	25		
für Vmax			
		25	
Höchst-V nach Hersteller			
		25	

Arbeitsmotor	---		
Marke	Typ		
Lärm	bei U/min.		
Schalldämpfer			
Abgasprüfung			
Entstörung			

Ausstattung	R-S1 (E)		
Schlosslichter	R-S1 (E)		
Bremslichter	2a (E)		
Richtungsblinker	h	I (E)	
Rückstrahler	v	3M CH 1 1710 02	
	s	III (E)	
Markierlichter	v	A (E)	
	s		
	h	R (E) (Mitte)	
	h	ML CH 1 2204 01	
	hinten nach vorn		
Kontroll-Nr. Bel.	-		
Untertlegkeil	2/ 400x210x190 mm		