

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug)
 Marke und Typ F E R G R U AF 1022
 Typenschein-Nr. CH 9285 02
 Karosserie Kran

Leergewicht 11120
 Nutzlast -
 Gesamtgewicht 11120

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Art der Ausnahme : Ueberhang hinten 5100 mm

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 118 - Geschwindigkeit max. 25 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich.
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich.
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Kranende gelb/schwarz sowie mit rotem Markierlicht, Ueberhang hinten zudem mit Signalkörper gemäss Art. 35 Abs. 4 BAV.
- 139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Ballast.
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Oberwagen, alle beweglichen Kranteile, Steckverbindungen des demontablen Fahrgestells.
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: die demontable Beleuchtung.
- 231 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich:
- 223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast.....

Ort und Datum der Prüfung

Schafisheim, 24.6.85
Vn/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke FERGRU	Typ AF 1022	Typenschein-Nummer CH 9285 02
-----------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------	----------------------------------

Hersteller FERGRU di Ferreri & C. s.n.c., I-12060 Niella Tanaro
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "AF 1022"
vor Fahrgestellnummer -
 Herstellerplakette links, seitlich auf Elektroschaltkasten
 Fahrgestellnummer rechts, Mitte über Drehkranz auf Träger
 Hauptimporteur Emil HUGGLER AG, Baumaschinenfabrik, 5034 Suhr
 Geprüftes Fahrzeug 469

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 3 Anzahl Räder 6 Federung - Lenkung Zapfenlenkung
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Trommeln, wirkend auf Hinterräder
1 Schnellöseventil
 Stelbremse mechanisch, Trommeln, wirkend auf 1. Hinterachse

Karosserie Kran

Masse	innen		aussen
Länge			12900
Breite			2500
Höhe			3600
Überhang	v		v 1700
	h		h 5100
Achsabstand			h 6100
Spurweite	v 840		h 2120
Abstand Öse - VA	v 1700		HA 7800
Abstand Königszapfen			HA

(Tandemachse 840 mm)

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	4790	6330	11120
Nutzlast			-
Gesamtgewicht	4790	6330	11120
Fabrikgarantie	5500	7000	11500
Reifengröße	11.5 - 15	10.0/75 - 15,3	
Ply/bar	24 / 8,0	10 / 5,0	
Tragkraft	5300	7280	
für V max	25	25	
Höchst-V nach Hersteller			25
Höchst-V nach Fahrverhalten			25

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

Ausrüstung
 Schliesslichter R (E)
 Bremslichter SI (E)
 Richtungsblinker 2a (E)
 Rückstrahler I (E)
-
III (E)
 Markerlichter ULO CH 1 0503 01
-
I/ULO CH 1 0507 01 am Ausleger
 hinten nach vorn A/R (E)
 Kontroll-Nr. Bel. _____
 Unterlegkeil 310x160x250 mm