

Genre du véhicule Remorque de travail véhicule spécial *)	Marque de fabrication F E R G R U	Type A F 1 0 2 2 (dès le no de châssis: AF 1022 - ..493)	Fiche d'homologation No. CH 9285 03
---	--------------------------------------	--	--

Constructeur FERGRU di Ferreri & C., s.n.c., Via Casello Autostrada, I-12060 Niella Tanaro / Italia  
 Identification sur la plaquette du constructeur "AF 1022"  
 devant le No. du châssis "AF1022....."  
 Plaquette constructeur à gauche, latéralement sur coffre des commandes électriques  
 Numéro du châssis à droite, à la tourelle, sur support se trouvant au-dessus de la couronne rotative  
 Importateur principal EMIL HUGGLER AG, Bauraschinenfabrik, 5034 Suhr  
 Véhicule homologué AF 1022 - NE 521

Châssis  
 Nombre d'essieux 3 (AR=tandem) Nombre de roues 6 Suspension - Direction par pivot  
 Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, tambours, sur toutes roues AR, valve de desserrage rapide  
 Frein d'arrêt mécanique, tambours, sur premier essieu AR

Carrosserie grue

Dimensions	intérieur		extérieur	
Longueur	_____		<u>14200</u>	
Largeur	_____		<u>2500</u>	
Hauteur	_____		<u>3800</u>	
Porte à faux	av	_____	av	<u>1700</u>
	ar	_____	ar	<u>6400</u>
Empattement	_____		<u>6100</u>	
	av	<u>860</u>	ar	<u>2120</u>
Distance anneau axe	_____		<u>7800</u>	
	av	_____	ar	_____
Distance pivot	_____		axe ar _____	

  

Poids:	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>4210</u>	<u>7070</u>	<u>11280</u>
Charge utile	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____
Poids garantis	<u>5500</u>	<u>14000</u>	<u>11500</u>
Pneus:	<u>11.5 - 15</u>	<u>10.0/75-15.5</u>	_____
Ply/bar	<u>24 / 8,0</u>	<u>10 / 5,0</u>	_____
Charge	<u>5300</u>	<u>7280</u>	_____
pour Vmax	<u>25</u>	<u>25</u>	_____
Vitesse maximale selon constructeur	_____		<u>25</u>
Vitesse maximale selon tenue route	_____		<u>25</u>

Moteur de travail

Marque	_____	Type	_____
Bruit	_____	à/min	_____
Silencieux	_____		_____
Mesure des gaz	_____		_____
Déparasitage	_____		_____

Equipement

Feux rouges	R	(E)
Feux stop	S1	(E)
Clignoteurs	ar	2a (E)
	av	I (E)
Catadioptres	lat	I (E)
	ar	III (E)
Feux de gabarit	av	ULO CH 1 0503 01
	lat	-
ar vers l'av	ar	ULO CH 1 0507 01 (1/extrémité grue)
		A/R (E)

Eclairage plaque  
 Cale 2/ 440x190x240 mm

## Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque de travail (véhicule spécial)  
 Marque et type F E R G R U AF 1022  
 FH-No CH 9285 03  
 Carrosserie grue

Poids à vide 11280  
 Charge utile -  
 Poids total 11280

## Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

\*) Véhicule spécial : porte-à-faux AR (voir LC du 12.6.1974 évent. 2 feux de danger)

Inscription dans le permis de circulation:

- 118 - Vitesse max. 25 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
- 125 - Autorisation spéciale obligatoire;
- 137 - Signalisation : extrémité de grue jaune/noire; feu de gabarit suppl., signal;
- 139 - Enlever : le lest, les pattes des béquilles;
- 140 - Les béquilles doivent être repliées et assurées solidement avant la course;
- 141 - Assurer : la tourelle, les raccords à fiches du châssis, toutes les parties mobiles de la grue;
- 160 - Montage : les feux prescrits y compris les olignoteurs;
- 231 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix: ....
- 223 - Le poids de l'ensemble ou la charge remorquée, indiqué dans le permis de circulation du véhicule tracteur, ne doit pas être dépassé.

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 03.04.86/25.4.86  
Sta/jak

Remplace FH CH 9285 03 du 3.4.86  
 Remarques

Berne, 23.4.87

Service fédéral d'homologation