

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	A M E I S E	E F G 1 6 G	CH 5027 03

Constructeur	H. JUNGHEINRICH & CO., Maschinenfabrik, Hamburg (D)		
Identification	"866 EFG 16 G ...-... ." sur la plaquette du constructeur		
	"7,52" devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à l'avant de la console du siège du conducteur		
N° du châssis	au-dessus de la plaquette du constructeur (montés par l'importateur)		
Ident. du moteur	"68 10081" à gauche, latéralement, sur le stator		
Importateur princ.	JUNGHEINRICH GmbH, Schinhuetteg, 5036 Oberentfelden		
Véhicule homologué	7.52 39.02.01	Signes fixes dans code du type	866 EFG 16 G / 7.52

<b>Chassis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique ou hydrostatique avec assistance hydr.		
Transmission	boîte de réduction + différentiel [action s. roues AR		
Nombre de vitesses	sans palier	Entraînement	sur roues AV
Frein de service	hydraulique, 1 circuit, à expansion interne, sur les roues AV		
Frein auxiliaire	mécanique. à expansion interne, sur les roues AV		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire,		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	-		
		Marque	JUNGHEINRICH
		Type	F 16-6
		Construction	Temps
		Carburant	électricité
		Refroidiss.	Position
		Alésage	Course
		Cylindrée	CV-impôt
		Puissance en CV	8,3 kw
			AT/min
			1600
		Bruit	dB/A
		Silencieux	AT/min
		Mesure des gaz	
		Déparasitage	

<b>Carrosserie</b>		<b>Poids</b>	
élévateur avec toit-abri		avant	arrière
Nombre de portes	Indic. vit.	1820	1990
Ceintures sécurité	Retroviseur		3810
Cale	1/180x120x120 mm	Charge utile	-
Antivol	Attelage		3810
	AR = broche	Poids total	5600
		Garantie fabr.	
Nombre de places	t 1 av centre ar	Dimens. pneus	7,00-12 5,00-8 (Variantes +)
		Pty / bar	Super-Elastic Super Elastic voir
Dimensions *)	ext.	Charge	2950 1125 remarques)
Longueur	3150	pour V max	25 25
Largeur	1035 (avec pneus jumelés = 1410)		
Hauteur	2170	Garantie poids remorquable avec frein	
Porte à faux	lat. 1600	Garantie poids remorquable sans frein	
	Voies	Garantie poids de l'ensemble	
	av 830 ar 760	Poids remorquable testé	
	ar 300	Vitesse maximale selon le constructeur	17 km/h
	Braquage	Vitesse maximale testée	km/h
	g 3350 d 3300		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	2150		

\*) longueur avec fourche de 1150 mm

**Equipement**  
 Feux de route \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement HELLA K 11095/K 11078  
 Feux de position id.  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop \_\_\_\_\_  
 Clignoteurs av HELLA SAE I 67 + BL 50 §) ar 2a (E)  
 Catadioptres av \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar I (E)  
 Feux de gabarit av \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 Feux complément \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque 1/ au centre, séparés  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ avec/sans lave-glace \_\_\_\_\_  
 Avertisseurs BOSCH CH 5 0301 03  
ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule Chariot de travail  
 Marque et type AMEISE EFG 16 G  
 Homologation N° CH 5027 03  
 Carrosserie élévateur  
 Places total 1 avant \_\_\_\_\_  
 Poids à vide s.bulletin pesage Carburant E  
 Charge utile - CV-impôt 6,7 (kw)  
 Poids total s.bulletin pesage Cylindrée \_\_\_\_\_

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

- \*) Dimensions : varient selon la longueur de la fourche; doivent être contrôlées.
- +) Variante de pneus:
- |         |                              |                |                                      |
|---------|------------------------------|----------------|--------------------------------------|
|         | 7.00 - 12 16 FR              | 3540 kg (7,5), | 20 km/h, voie inchangée              |
|         | 6.50 - 10 10 FR              | 4460 (6,0)     | 20 km/h, pneus jumelés, voie 1030 mm |
| avant   | 645/200-480 caoutchouc-plein | 3100           | 20 km/h, voie inchangée              |
|         | 550/160-410 caoutchouc-plein | 4500           | 20 km/h, pneus jumelés, voie 1040 mm |
| arrière | 5.00 - 8 8 FR                | 1310 (6,0)     | 20 km/h, voie inchangée              |
|         | 455/100-305 caoutchouc-plein | 1400           | 20 km/h, voie inchangée.             |

§) Clignoteurs AV : hauteur admise pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:

- pour circuler sur la voie publique, la fourche doit être protégée par un caisson avec marquage jaune/noir.

Lieu et date de l'homologation  
 Neuchâtel, 15.7.75