

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule <b>Chariot de travail</b>	Marque <b>A M E I S E</b>	Fiche d'homologation n° <b>A 56 E F G</b>	CH <u>5027 02</u>
--	------------------------------	--	-------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 56 EFG" sur plaquette du constructeur à gauche devant siège du conducteur vers le marchepied

Numéro du châssis frappé à gauche vers le marchepied, sous la planche  
 Signe d'identification du moteur frappé "6810080" à l'AR en haut sur plaque du collecteur, sous carénage  
 Constructeur JUNGHEINRICH & Co., Hamburg (D) Importateur JUNGHEINRICH GmbH, Oberentfelden

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant  
 Direction à gauche Assistance \_\_\_\_\_  
 Frein de service hydr., 1-circuit, exp. interne, sur roues AV  
 Frein auxiliaire méc. exp. interne Ralentisseur électrique  
 Frein stationn. sur roues AV Frein pr. rem. -  
 Transmission mécanique Nombre vit. sans palier  
 Blocage differ. - Crochet rem. boulon Ø 25 Vitesse max. 10 km/h

**MOTEUR** Genre \_\_\_\_\_ Temps \_\_\_\_\_  
 Marque JUNGHEINRICH Carbur. électr  
 Type 6810080  
 Position au centre Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. 770 Ah cm<sup>3</sup> CV-Impôt 3,22  
 CV-puiss. 2,7 (kW) à 1160 t/m

**CARROSSERIE** Forme élevateur Nombre portes \_\_\_\_\_  
 Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total 1 ; AV \_\_\_\_\_ ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

Refroidissement \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Amortissement brut \_\_\_\_\_

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	S)
Diam. braquage		<u>770</u>	<u>680</u>	
		<u>G 2,13</u>	<u>DR 3,09</u>	
Empattement	<u>1130</u>	/ / / /		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>1770</u>	<u>sans fourche</u>		
Largeur	<u>975</u>			
Hauteur	<u>2120</u>			
Porte à faux	AV	<u>325</u>		
	AR	<u>315</u>		
lat.	<u>-</u>			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1190</u>		<u>1420</u>	<u>2610</u>
Charge utile				
Total	<u>1190</u>		<u>1420</u>	<u>2610</u>
Garantie fabr.	<u>1209</u>		<u>1480</u>	<u>2613</u>
Dimens. pneus	<u>21x8-9</u>	<u>10PR</u>	<u>5.00-8</u>	<u>8PR</u> *)
Charge p. essieu	<u>2500</u>	<u>(5,0)</u>	<u>1460</u>	<u>(6,0)</u>
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				_____ kg

Distance du volant vers l'AV = 850

EQUIPEMENTEquipement électrique 24 V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement K 11095 Feux de position K 11095

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 85 (dB/A)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières K 23348 Catadioptres AR = I (R)

Feux stop \_\_\_\_\_ Feux de recul \_\_\_\_\_

Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 4/AV -lat.=BL50SAE I67 AR K 23348

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

1 cale d'arrêt 180 x 120 x 120

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Chariot de travailMarque & type AMEISE A 56 EFGHomologation n° CH 5027 02Forme de la carr. élévateurPlaces ass. : Total 1 ( \_\_\_\_\_ avant)Poids à vide 2610 Carburant électr.  
cv 3,22Charge utile - Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 2610 Poids de  
l'ensemble \_\_\_\_\_REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 868-2486

- \*) Variantes de pneus: sur demande AR 5.00-8 (CSE) = 2250 kg  
 ou AV 533/152-381 = 3350 kg  
 AR 455/100-305 = 2040 kg

§) Voie : variable; à contrôler lors de l'immatriculationA noter dans le permis de circulation, page 4:

- Lorsque le véhicule circula sur la voie publique, la fourche doit être munie d'une protection
- En montée et en descente le véhicule doit être assuré au moyen du frein à main et de la cale.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 28.2.72

La commission d'expertise