

Machîne de travail lourde (vhc.spécial) +)	Marque G R O V E	Type R T 56	Fiche d'homologation n° CH 5348 02
--	---------------------	----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "RT 56" sur plaquette du constructeur, à gauche dans cabine, en bas sur paroi latérale.

Numéro du châssis frappé à gauche, en haut sur châssis, derrière cabine (importateur)

Signe d'identification du moteur frappé "5043" à gauche, à l'AV, latéralement sur bloc-moteur.

Constructeur GROVE MANUFACT.CO., Pennsylvania(USA) Importateur: Franz Stirnimann AG, Olten

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entrainement <u>4x4 ou VR</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>2</u>
Direction	<u>au centre, Orbitrol Assistance hydraulique</u>			Marque	<u>G M</u>	Carbur. <u>D</u>
Frein de service	<u>hydr., 2-circ., exp.int., assist. par dépression s.</u>			Type	<u>5043</u>	
Frein auxiliaire	<u>circ.1+2 du frein de service</u>			Position	<u>arrière</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn.	<u>méc., exp.int.s.cardan</u>			Alésage	<u>98,425</u>	Course <u>114,3</u>
Transmission	<u>Automate (inverseur)</u>		Nombre vit. <u>2 x 3</u>	Cylindr.	<u>3477</u> cm ³	CV-Impôt <u>17,7</u>
Blocage differ.	<u>automat.</u>	Crochet rem. <u>-</u>	Vitesse max. <u>32</u> km/h	CV-puiss.	<u>113</u> (BHP)	<u>2500</u> t/m
CARROSSERIE	Forme <u>grue</u>	Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement	<u>eau</u>	
	Toit ouvert <u>-</u>			Bruit	<u>85</u> dB (A) à <u>2600</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u>	AV <u>-</u>	milieu <u>-</u>	AR <u>-</u>	Amortissement bruit	<u>1 pot</u> <u>630xØ 210 \$)</u>	

DIMENSIONS	Voie	AV <u>2015</u>	AR <u>2005</u>
	Diam. braquage	G <u>17,3</u>	DR <u>16,8</u>
Empattement	<u>2890</u> (/ / /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>7550</u>		
Largeur	<u>2460</u>		
Hauteur	<u>2840</u>		
Porte à faux	AV	<u>1220</u>	
	AR	<u>3440</u> +)	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>9100</u>		<u>7900</u>	<u>17000</u> +)
Charge utile	<u>(poids sans flèche auxiliaire)</u>			
Poids total				<u>17000</u>
Garantie fabr.	<u>9700</u>		<u>8500</u>	<u>18200</u>
Dimens. pneus	<u>14.00-24 20PR</u>			
Charge p. essieu	<u>9700</u>	<u>(5,25)</u>	<u>9700</u>	<u>(5,25)</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route - Avertisseur optique -

Feux de croisement 2/HELLA K21044 Feux de position 2/A (E)

Feux de gabarit 1/R (E) s.flèche

Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 96 (dB/A)

Essuie-glace 1/électrique Lave-glace -

Feux arrières 2/R (E) Catadioptres AR+lat.: I (E)

Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté §) Indic. vitesse -

Indic. direction clign. 6/disposition IV

AV K 12716 latér. 12668 AR 2a (E)

Avert. clign. - Lampes de travail -

Cale d'arrêt: 1/400x300x240 §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Mach.de travail lourde(vhc.spéc.)

Marque & type GROVE RT 56

Homologation n° CH 5348 02

Forme de la carr. grue

Places ass. : Total 1 (- avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant D

CV 17,7

Charge utile de pesage Cylindrée 3477 cm³

Poids total sel.bull. Poids de -

de pesage l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 18745.

- +) Véhicule spécial: poids et porte à faux arrière ▷ que 80 % de l'empattement).
- *) Direction: lors de courses de transfert, direction sur les roues avant seulement; position parallèle des roues arrière indiquée par lampe-témoin.
- §) Montés par l'importateur:

- Antigél - pare-boue et bavettes selon OCE - capot du moteur enduit de matière anti-bruit "X-21" - tôles latérales du radiateur et parties latérales du capot tapissées de matière antibruit. (Amortissement du bruit)

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Marquage jaune/noir: AV + AR sur toute la largeur; AV + AR sur toutes les béquilles; latéral. + à l'AR de la tête de la flèche; de chaque côté du crochet; le crochet de la grue doit être fixé au vhc. par un câble; assurer la tourelle mécaniquement;

Lieu et date de l'expertise signal selon OCE art.35 al. 4 exigé.

La commission d'expertise

Olten, 14.10./17.11./16.12.71

17.1.72