

Genre du véhicule Chariot de travail (véhicule spécial) *	Marque de fabrique H A M M	Type G R W 1 5 . 3	Fiche d'homologation N° CH 5371 13
---	-------------------------------	-----------------------	---------------------------------------

Constructeur Machinenfabrik HAMM AG & CO. KG. D-8593 Tirschenreuth
 Identification sur la plaquette du constructeur "GRW 15.3"

Plaquette constructeur à droite, au centre latéralement sur la construction
 N° du châssis à droite, à l'avant latéralement sur la construction
 Identification du moteur "F6L 912" à gauche, latéralement sur le bloc (plaquette)
 Importateur principal PAUL GURTNER, Wülflingerstrasse 28a, 8400 Winterthur
 Véhicule homologué -

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique
 Transmission boîte Powershift avec convertisseur
 Nombre de vitesses 3 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service air comprimé/hydraulique, à expansion interne, sur les roues arrière
 Frein auxiliaire mécanique, à ruban, sur l'arbre du différentiel resp. sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur	DEUTZ	Type	F6L 912
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	au centre
Carburant	air	Nombre cylindres	6
Refrondissement	100	Course	120
Alésage	5652	CV-impôt	28,79
Cylindrée	63 DIN	à l/min	2300
Puissance en kW	86		
Bruit à l'arrêt	75 dB/A	à l/min	1725
Silencieux	1= 1000 x ø 200 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 2,5		
Déparasitage	-		

Carrosserie
 rouleur compresseur à pneus
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale 1= 320x160x200mm Atteilage -
 Antivol -
 Nombre de places 1 2 av. centre ar.
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 4700 Empattements 3600
 Largeur 2100 Essieu double av. ar.
 Hauteur 3300 Voie av. ar.
 Porte à faux lat. 520 Voies av. 485/480/485
 ar. 580 Voies ar. 485/480/485
 Braquage ø 15200 d 15200
 Distance volant - vers l'avant du véhicule- 3050

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	8000	8000	16000 **
Charge utile	8000	8000	16000
Poids total	11000	13000	24000
Garantie fabr.	11.00 - 20	11.00 - 20	(Variantes voir remarques)
Dimens. pneus	12 / 4,0	12 / 5,0	
Ply/bars	10944	12528	
Charge pour V max	25	25	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			km/h
Vitesse maximale testée			21,2 km/h

Equipement	CR	(E)
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E)
Catadioptres	av	ar 2a (E)
Feux de gabant	av	ar J (E)
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	2/ balais avec/serfs lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH et 20016	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail (véhicule spécial)		
Marque et type	H A M M	GRW	15.3
Homologation N°	CH	5371	13
Carrosserie	rouleau compresseur à pneus		
Places	total	2	avant
Poids à vide	16000	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	28,79
Poids total	16000	Cylindrée	5652

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

- *) Véhicule spécial : distance volant - vers l'avant du véhicule = 3050 mm.
- ***) Poids effectif : y compris 4800 kg de lest.
- §) Equipement : la hauteur des feux de croisement est admise pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation:

- 104 - 2 miroirs supplémentaires obligatoires;
- 125 - autorisation spéciale obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Winterthour, 13.01.81

Service fédéral d'homologation