

Chariot de travail
(Vhc.spécial) +)

Marque
H A M M

Type
G R W 10

Fiche d'homologation n°
CH 5371 04

MOYENS D'IDENTIFICATION "GRW 10" sur plaquette du constructeur, à droite latér. vers le marchepied

Numéro du châssis frappé à l'avant à droite sur face frontale au-dessous clignot. + s.plaq.con.
Signe d'identification du moteur frappé "F6L912" à gauche sur bloc du moteur, plaquette rivée

Constructeur Gebr. HAMM, Tirschenreuth (D) Importateur Paul Gürtner, Winterthur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8 Entraînement arrière
Direction à droite Assistance hydrostatique
Frein de service pneumat-hydr. à exp.interne sur toutes roues
Frein auxiliaire)méc. à ruban extér. Ralentisseur -
Frein stationn.)à câble, sur cardan Frein pr.rem. -
Transmission Conv.couple boîte hydrodyn. Nombre vit. 2 vit.
Blocage differ. oui Crochet rem. AV=à broche Vitesse max. *) km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque DEUTZ Carbur. D
Type F6L 912
Position centre Nombre cyl. 6
Alésage 100 Course 120
Cylindr. 5652 cm³ CV-Impôt 28,78
CV-puls. 87 (DIN) à 2500 t/m

CARROSSERIE Forme Rouleau compresseur Nombre portes 1 à dr.
s/pneumatiques Toit ouvert -
Nombre de places : Total 1 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

Refroidissement air
Bruit 83 dB (A) à 2600 t/m
Amortissement bruit 1 pot 700 x 200

DIMENSIONS	Vole	AV	AR
Diam. braquage		970	960
		G 15,8	DR 16,0
Empattement	3505	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	4585		
Largeur	2000		
Hauteur	3180		
Porte à faux	AV	510	
	AR	570	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide et	7800		8200	16000 ++)
Poids total	7800		8200	16000
Garantie fabr.	10000		10000	16000
Dimens. pneus	11.00-20	12	PR	
Charge p. essieu	14000		14000	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble - kg.			

++) Poids admissible lors des courses de transfert, lest compris

+) Distance depuis volant vers l'avant 3180

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route - Avertisseur optique -

Feux de croisement 2/BOSCH E1 Feux de position 2/ds. feux de
asym. croisement

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 94 dB/A

Essuie-glace 1/ AV + 1/ AR, électr. Lave-glace -

Feux arrières 2/ séparés Catadioptr. 2/ sép. Ø 70

Feux stop 2/ séparés Feux de recul -

Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 1/ intér. 2/ extér. Indic. vitesse -

Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin

AV orange latér. - AR orange

Avert. clign. - Lampes de travail -

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail (Vhc.spéc.)

Marque & type HAMM GRW 10

Chassis n° - (selon véhicule)

Homologation n° CH 5371 04

Forme de la carr. Rouleau compresseur
sur pneumatiques

Places ass. : Total 1 (- avant)

Poids à vide 16000 Carburant D
- CV 28,78
- Cylindrée 5652 cm³

Poids total 16000 Poids de
l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 21152

*) Vitesse max. : 20 km/h à 2170 t/min au moteur.

Plombage : 2 plombs, vis de butée plein gaz et couvercle carter du régulateur.

Inscrire en page 4 du permis de circulation :

- Surveillance par personne auxiliaire ou lorsque la visibilité est bonne au moyen de 2 miroirs permettant l'observation de chaque côté, placés à l'avant .

§) Hauteur de l'éclairage admise pour raisons techniques.

2 câbles d'arrêt sont exigées.

Lieu et date de l'expertise

Hegnau, 15.4.69

La commission d'expertise