

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
51) Chariot de travail	H A M M	D V 6 K	CH 5371 16

Constructeur	Maschinenfabrik HAMM AG & CO. KG, D-8993 Tirschenreuth
Identification	sur la plaquette du constructeur "DV 6 K" numéro du châssis "18....."
Plaquette du constructeur	à droite, au centre latéralement sur la carrosserie
Numéro du châssis	à droite, au centre latéralement sur la carrosserie
Identification du moteur	"F3L 912" à droite, latéralement sur la soufflerie
Importateur	Paul GURTNER, Wülflingerstrasse 28a, 8407 Winterthur

Châssis	
Nombre d'essieu/pneus	2 / 4 pneus + 1 bandage acier
Suspension	-
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique *)
Entraînement	toutes roues
Frein de service	entraîinement hydrostatique
Frein auxiliaire (**)	(frein à disques multiples commandé par ressort; libération hydraulique; non progressif,
Frein d'arrêt	(sur les bandages AV + AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur			
Marque	DEUTZ	Type	F3L 912
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	au centre
Refroidissement	air	Cylindres	3
Alésage	100	Course	120
Cylindrée	2826	CV-impôt	14,39
Puissance en kW	39 DIN	à min-1	2500
Couple max. Nm	165	à min-1	1600
Déparasitage	-		
Silencieux	1 = 610 x Ø 170 mm		

Carrosserie/Equipement	rouleau-compresseur §)
Nombre de portes	2
Centures sécurité avant	-
Cale	315x160x200 mm
Antivol	-
Réservoir carburant	1/acier, 95 litres
Avertisseur	BOSCH E 20016 ou d'autres modèles homologués
Nombre de places	total 2

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	2900	3500	6400 ++)
Répartition charge	2900	3500	6400
Poids garants			7500
Pneus	11.00 - 20	2 bandages acier	700xØ 1100 mm
Ply/bar	12 / 4,0		
Charge pour Vmax	10944		
Jantes	25		
	8,0 x 20		

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		3850	Empattement 2700
Largeur		1790	Essieu double av ar
Hauteur		2830	Voie av 730 -
Porte à faux avant		540	Voie ar - -
Porte à faux arrière		610	Braquage Ø g 17200 d 17200
Garde au sol	à vide	-	en charge

Garantie poids remorquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	10,0		km/h
testée 10,0 km/h à min-1	2600	moteur	prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A min-1			
h	-	-	80,0 2500	ab)	Genre du véhicule <u>Chariot de travail</u>	
					Marque et type <u>H A M M DV 6 K</u>	
					Homologation No CH <u>5371 16</u>	
					Carrosserie <u>rouleau-compresseur</u>	
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places total <u>2</u>	avant
b = 0,80 à 2375 min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1		Poids à vide <u>6400</u>	Carburant <u>D</u>
b = 3,20 à 1750 min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1		Charge utile <u>-</u>	Cylindrée <u>2826</u>
b = 3,80 à 1600 min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1		Poids total <u>6400</u>	CV-impôt <u>14,39</u>
O	O+P					
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection	BOSCH				

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \*) Direction : direction séparée pour le rouleau arrière; lors de courses de transfert, les leviers de commande doivent être verrouillés.
- \*\*\*) Frein auxiliaire : frein à disques multiples commandé par ressort; libération de secours par pompe de la direction; possibilité de desserrage mécanique: 2 vis à pression par bandage.
- +) Insonorisation : entrée et sortie de l'air de refroidissement, compartiment-moteur.
- ++) Poids du véhicule: y compris l'eau de lestage.
- §) Equipement : la hauteur des feux de croisement est admise pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;

141 - Il est obligatoire d'assurer les parties suivantes du véhicule: les leviers de commande de la direction arrière.