

Machine de travail
 lourde (châssis) +) ALLIS CHALMERS 605 B ch 5019 06

MOYENS D'IDENTIFICATION "605 B" sur plaquette du constructeur, à gauche dans la cabine du conducteur sur paroi AR
 "35 C" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur

Numéro du châssis frappé à gauche, latéralement sur châssis derrière roue AR
 Signe d'identification du moteur frappé à droite, à l'AR latér. sur bloc derrière compresseur, plaqu. rivée.
 Constructeur ALLIS CHALMERS LTD., Milwaukee (USA) Importateur MAVEG AG., Lyss/BE

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues++
 Direction Assistance -
 Frein de service air compr. hydr. 2-circ. exp. int. s. toutes les roues
 Frein auxiliaire)méc. exp. interne Ralentisseur -
 Frein stationn.)sur cardan Frein pr. rem. -
 Transmission automatique 4 paliers dont 2 commandés
 Blocage differ. - Crochet rem. broche Vitesse max. 34 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque ALLIS CHALMERS Carb.: D
 Type 2900
 Position arrière Nombre cyl. 6
 Alésage 98,552 Course 107,95
 Cylindr. 4938 cm³ CV-impôt 25,15
 CV-puiss. 107 SAE-net 2400 t/m

CARROSSERIE Forme pelle chargeuse Nombre portes 1 à gche
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu ; AR ; Places debout

Refroidissement eau
 Bruit 85 dB (A) à 2600 t/m
 Amortissement bruit 1/1110x0320-160+++)
 Fumée = 4,3 (BOSCH)

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G 8,70	DR 8,70	
Empattement	2790		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	6700		
Largeur	2430		
Hauteur	3250		
Porte à faux	AV 2280		
	AR 1630		
	lat. -		
Distance du volant vers l'avant = 3850 mm +)			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	4400		5400	9800
Charge utile	-		-	-
Total	4400		5400	9800
Garantie fabr.	-		-	10451
Dimens. pneus	17.5 - 25 12PR			
Charge p. essieu	7600 (3,1)		7600 (3,1)	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENT §)Equipement électrique 12 v

Feux de route

2/HELLA K 21044Feux de croisement id.Feux de position 2/ds.phares

Feux de gabarit §) voir carte complémentaire I.

Avertisseur HADLEY, art. Nr. 3053921-7102(dB/A)Essuie-glace 1/électrique AV + AR

Lave-glace

Feux arrières 2/R (E)Catadioptrés 2/I(E)+2/I(E)Feux stop 2/S1 (E)

Feux de recul

-Eclair. plaque contr. 1/comb.à gauche

Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/à l'extér. sur cabine

Indic. vitesse

-Indic. direction clign. 6/disposition IVAV 2/BOSCH K1269latér. 2/4(E)AR 2/2a (E)Lampes de travail: 2/avec lampe-témoin2/cales d'arrêt exigées 285 x 150 x 170 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre Mach. de travail lourde (vhc. spéc.)Marque & type ALLIS CHALMERS 605 BHomologation n° CH 5019 06Forme de la carr. pelle chargeusePlaces ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 9800Carburant Dcv 25,15Charge utile -Cylindrée 4938 cm³Poids total 9800Poids de l'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = 35C04229

- +) Véhicule spécial: distance depuis le volant vers l'avant = 3950 mm
- ++) Entraînement : sur demande déclenchable sur les roues arrière
- +++) Insonorisation : éléments d'isolation entre le châssis et la suspension du moteur; compartiment du moteur enduit de matière insonorisante (intérieur) fentes d'aération avec canal insonorisant
- *) Frein de service: pour atteindre la décélération prescrite, les garnitures des freins sont échangées par l'importateur
- §) Feux : emplacement des feux admise pour raisons techniques;

AV= feux de gabarit, clignoteurs et catadioptrés) amovibles
AR= feux rouges/stop, clignoteurs et catadioptrés	

Voir fiche complémentaire I

Lyss, 4.12.72/22.3./14.5./22.10./29.10./12.11.73

