

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. | - | | | |
| 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 21044
 Feux de croisement id. Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit §) voir carte complémentaire I.
 Avertisseur HADLEY, art. Nr. 3053921-7 102(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 IV
 AV 2/BOSCH K1269 latér. 2/4(E) AR 2/2a (E)
 Lampes de travail: 2/avec lampe-témoin
2/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 B
 Homologation n° CH 5019 06
 Forme de la carr. pelle chargeuse
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 9800 Carburant D
 cv 25,15
 Charge utile _____ Cylindrée 4938 cm³
 Poids total 9800 Poids 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
 AR= feux rouges/stop, clignoteurs et catadioptrés) amovibles

Voir fiche complémentaire I

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

Machine de travail
lourde
(vhc.spécial) +)

ALLIS CHALMERS

6 0 5 B

CH 5019 06

F I C H E . C O M P L E M E N T A I R E I .

- §) Feux de gabarit: avant = 2/BOSCH K 1269
latéralement vers l'avant = 2/ULO CH 1 0503 01
latéralement vers l'arrière = 2/ULO CH 1 0507 01
- §) Variante de l'équipement:
- Feux de gabarit avant = 2/A-1 (E)
latéralement vers l'avant = 2/A (E)
latéralement vers l'arrière = 2/BOSCH CH 1 0833 04
- Feux arrières = 2/WBC CH 1 0133 03
Feux stop = 2/WBC CH 1 0133 03
Clignoteurs latéraux = 2/STRIBEL K 22739
AR = 2/WBC CH 1 0133 03

A noter dans le permis de circulation

- surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité au moyen de 2 miroirs pour vision latérale
- protection avec marquage jaune/noir sur les dents de la pelle
- marquage jaune/noir à l'arrière des pare-boue
- monter les feux prescrits.