

Chariot de travail (vhc. spécial) +)		Marque ALLIS CHALMERS	Type 3 4 5	Fiche d'homologation n° CH 5019 02
MOYENS D'IDENTIFICATION "345" sur plaquette du constructeur et devant No du châssis "345" de chaque côté sur capot moteur				
Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AR sur châssis et s. plaquette à l'avant dans cabine Signe d'identification du moteur frappé "4.248" à gauche, à l'AR later, s. bloc-moteur, derrière alternateur Constructeur ALLIS CHALMERS, Milwaukee (USA) Importateur MAVEG AG, Lyss				
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues*			MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction à pivot, hydraulique, système Orbitrol			Marque PERKINS Carbur. D	
Frein de service hydr., 1-circ., exp. int. 4R, av. assistance hydr.			Type 4.248	
Frein auxiliaire)méc., exp. interne			Position arrière Nombre cyl. 4	
Frein stationn.)sur cardan			Alésage 100,96 Course 127	
Transmission convertiss., boîte planétaire Nombre vit. 3			Cylindr. 4066 cm ³ CV-Impôt 20,71	
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 22 ** km/h			CV-puiss. 84 (SAE) à 2500 t/m	
CARROSSERIE Forme pelle chargeuse Nombre portes 1			Refroidissement eau	
Toit ouvert -			Bruit 85 dB (A) à 2500 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -			Amortissement bruit 1 pot 680xØ 182	
			intérieur capot avec caoutchouc	
DIMENSIONS			POIDS	
Voie AV 1700 AR 1700			Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 8,40 DR 8,40			A vide 3220 3030 6250	
Empattement 2438 / / /			Charge utile	
Longueur Dimensions ext. Dimensions int.			Poids total 3220 3030 6250	
Largeur 2200			Garantie fabr. 3627 3627 7718	
Hauteur 2940			Dimens. pneus 15.5 - 25 12 PR ***	
Porte à faux AV 2052			Charge p. essieu 3500 (2,7) 3500 (2,7)	
AR 1140			de l'ensemble	
lat. -			Poids maxi remorquable - kg	
Distance depuis le volant vers l'avant = 3480 +)				

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 V
 Feux de route 2/K 1003, 11107, 21044
 Feux de croisement 2/id. Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit §§) Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 83 (dB/A)
 Essuie-glace 1/électrique (1-vit.) Lave-glace -
 Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés AV=2/I(E)AR=2/I(E)
 Feux stop 2/S 1(E) [+ 2/ 3M CH 11/1002
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/oklongue
 Rétroviseur 2/extér. sur cabine Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 6
 AV 2/CH 1082301 latér. 2/4 (E) AR 2/2a (E)
 Avert. clign. - Lampes de travail 2/av. lampe-t.
 2 cales d'arrêt 225 x 150 x 140

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
 Genre Remorque de travail (vhc.spéc.)
 Marque & type ALLIS CHALMERS 345
 Homologation n° CH 5019 02
 Forme de la carr. pelle chargeuse
 Places ass. : Total 1 (- avant)
 Poids à vide 6250 Carburant D
 CV 20,71
 Charge utile - Cylindrée 4006 cm³
 Poids total 6250 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 345-1092

- *) Entraînement: sur demande déclençable sur les roues arrière.
- **) Vitesse: 22 km/h à 2500 t/min. - Plomb sur vis de butée de plein-gaz.
- ***) Variante de pneus: 16.00-24 12 PR, charge p.essieu: 7400 (2,25) V= 40 km/h
 16,9 -24 10 PR, charge p.essieu: 4462 (2,70) V=20 mph.

§) Equipement: hauteur des feux admise pour raisons techniques.

§§) Feux de gabarit: AV= 2/ CH 1082301; vers l'AV + l'AR= 2/CH 1 0503 01 + CH 1 2404 01.

+) Véhicule spécial: distance du volant vers l'avant: 3480 mm.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles
- Protection, marquée noir/jaune, par-dessus les dents de la pelle.
- Monter les feux amovibles.

Lieu et date de l'expertise

Lyss, 10.8. /3.12.70 /31.8.71

La commission d'expertise