

Machine de travail lourde (vhc.spécial) +)		Marque CATERPILLAR	Type 7 6 9 B	Fiche d'homologation n° CH 5156 06
<b>MOYENS D'IDENTIFICATION</b> "769 B" de chaque côté du véhicule. "99" préfixe au No du châssis. Plaquette du constructeur, à gauche, latéralement sur longeron, devant roue arrière				
Numéro du châssis frappé à gauche, latéralement s. longeron, devant roue arrière (importateur) Signe d'identification du moteur frappé "D343" à droite, à l'AV latéral, s. bloc-mot. au-dessus du régulateur Constructeur CATERPILLAR TRACTOR CO, Peoria (USA) importateur U. AMMANN, Langenthal (importateur)				
<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction à <u>gauche</u> , hydraul. Assistance <u>-</u> Frein de service <u>*</u> ) Frein auxiliaire <u>circ. AR frein serv./ ralentisseur *</u> ) Frein stationn <sup>t</sup> . <u>méc., exp. int., câble sur cardan.</u> Transmission <u>semi-automatique</u> Nombre vit. <u>3 x 3 = 9</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>70 *</u> ) km/h			<b>MOTEUR</b> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>CATERPILLAR</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>D 343</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>137,16</u> Course <u>165,1</u> Cylindr. <u>14629</u> cm <sup>3</sup> CV-impot <u>74,5</u> CV-puiss. <u>415</u> (SAE) à <u>1900</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>87</u> dB (A) à <u>2280</u> t/m Amortissement bruit <u>*</u> )	
<b>CARROSSERIE</b> Forme <u>benne basculante</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>				
<b>DIMENSIONS</b> Voie AV <u>3120</u> AR <u>2480</u> Diam. braquage G <u>16,25</u> DR <u>16,25</u> Empattement <u>3610</u> / ( / / ) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <u>7800</u> Largeur <u>3960 +)</u> Hauteur <u>3800</u> Porte à faux AV <u>1930</u> AR <u>2260</u> lat. <u>-</u>			<b>POIDS</b> Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>13550</u> <u>-</u> <u>14600</u> <u>28150 +)</u> Charge utile <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> Poids total <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>28150</u> Garantie fabr. <u>20260</u> <u>-</u> <u>40520</u> <u>58600</u> Dimens. pneus <u>18.00-33 XR / Typ B</u> Charge p. essieu <u>19000</u> ( <u>6,5</u> ) <u>38000</u> ( <u>6,5</u> ) de l'ensemble Poids maxi remorquable <u>-</u> kg	



Machine de travail  
lourde  
(vhc.spécial) +)

Marque  
CATERPILLAR

Type  
7 6 9 - B

Fiche d'homologation n°  
CH 5156 06

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

Frein de service:

- sur roues arrière = hydraulique, 2 circuits, commande par air comprimé, refroidissement à huile, frein à disques (24 disques)
- sur roues avant = hydraulique, 1 circuit, commande par air comprimé, frein à expansion interne, avec interrupteur de disjonction.
- Assistance par air comprimé = 2 circuits pour essieux avant et arrière.
- Manomètre = double pour pression sur essieux avant et arrière + témoin de pression pour l'essieu arrière.

3ème frein:

par frein de service avec commande dosée de l'air comprimé par levier vers le volant de direction.

Ralentisseur:

frein à multidisques à refroidissement à huile agissant sur les roues arrière; reconnu comme ralentisseur (Décision DFJP du 29.6.1971)

Amortissement du bruit:

les gaz d'échappement sont conduits au travers des parois creuses de la benne. Sortie à l'arrière, à droite, en haut. Moteur enduit de chaque côté et à l'arrière de 30 mm de caoutchouc-mousse.

La benne basculante est assurée par 2 goujons à l'extrémité du châssis.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

Lors de courses de transfert:

- Autorisation spéciale exigée, de cas en cas.
- Escorte de police exigée.
- Feu clignotant-tournant exigé.
- Disque indiquant vitesse maximale admise 40 km/h exigée.
- Marquage jaune/noir sur bavettes arrières.
- Ne peut circuler sur la voie publique qu'à vide.
- Le circuit de frein avant doit être enclenché.
- Le moteur doit être enduit de chaque côté et à l'arrière de 30 mm de caoutchouc-mousse.