

Genre du véhicule Chariot à moteur agricole		Marque de fabrique INTERNATIONAL			Type 70 Cub Cadet		Modèle année 1964	Bordereau-type N° 4 738
Caractéristiques "Cub Cadet" et "70" de chaque côté sur capot. - "K 161 S" sur plaque du moteur								
Carburant: essence						Nombre de cylindres 1		
Constructeur du châssis INTERNATIONAL Harvester Co, Chicago (USA) - Importateur I H G, Zurich								
N° du châssis frappé à droite, latéralement sur boîte c.v.								
N° du moteur frappé à gauche, latéralement sur le bloc								
Type du moteur K 161 S - monocylindre, vertical								
Position du mot. avant				Frein-moteur				
Cylindrée	265	cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 1'550		
Refroidissement	air		Nombre vit. avant 3		Crochet rem.		Largeur 846	
Entraînement	arrière		Vitesse en 1 ^{re} 3,5		Voie avant 710		Hauteur 1'013	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 10 *		Voie arrière 680		Empattement 1'092		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel			Diam. de braq. 4.00/3.95		Porte à faux arr. -	
Frein à pied mécanique, à disque, sur arbre de cardan, action par pression sur la pédale								
Frein à main le même, avec commande manuelle et arrêt								d'embrayage
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm	
A vide	100	110	210	Dimension	4,80-8	6 - 12	Longueur	
Charge utile			-	Charge pneu	135	180	Largeur	
Total			210		2 Fly		Hauteur	
Gar. de fabr.					Tractor		Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.	
Direction: position		au centre		Marque du moteur KOHLER (USA)		C.V. frein 7 SAE		
Alésage		73,025		Course 63,5		C.V. Impôts 1,35		
Forme de la carrosserie véhicule ouvert, genre tracteur, sans surface de chargement								
Nombre de places: total		1		(avant milieu arr.)		Places debout		

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position	2/ sur ailes au-dessus des roues arrière	
	combinés avec	Essuie-glace
Feux arrières	2/ \emptyset 55	Avertisseur cornet
Rélecteurs	2/ AV= centre (blanc) AR= centre (r.)	Rétroviseur
Feu stop		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	**)	Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	6 Volts (batterie)	
Mesure du bruit	80 bB à 3'400 t/min	

Observations et exceptions

- *) Vitesse maximale : 10 km/h - Réduction par réglage du régulateur à force centrifuge à 3'400 t/min.
- ***) Ce type de véhicule peut également être immatriculé comme chariot à moteur industriel (plaque blanche). Dans ce cas il y a lieu d'y monter :
1/ éclairage du No de contrôle.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 10.9.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule Chariot à moteur agricole		Marque de fabrique INTERNATIONAL			Type 70 Cub Cadet		Modèle année 1964	Bordereau-type N° 4 738	
Caractéristiques "Cub Cadet" et "70" de chaque côté sur capot. - "K 161 S" sur plaquette du moteur									
Carburant essence						Nombre de cylindres 1			
Constructeur du châssis INTERNATIONAL Harvester Co, Chicago (USA) - Importateur I H C, Zurich									
N° du châssis frappé à droite, latéralement sur boîte c.v.									
N° du moteur frappé à gauche, latéralement sur le bloc									
Type du moteur K 161 S - monocylindre, vertical									
Position du mot. avant		Frein-moteur							
Cylindrée	265	cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm				
Temps	4	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur		1'550	
Refroidissement air	Nombre vit. avant		3	Crochet rem.		Largeur		846	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		3,5	Voie avant		710	Hauteur	1'013
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		10 *	Voie arrière		680	Empattement	1'092
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel			Diam. de braq.		4.00/3.95	Porte à faux arr.	-
Frein à pied mécanique, à disque, sur arbre de cardan, action par pression sur la pédale									
Frein à main le même, avec commande manuelle et arrêt								d'embrayage	
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm		
A vide	100	110	210	Dimension	4,80-8	6 - 12	Longueur		
Charge utile			-	Charge pneu	135	180	Largeur		
Total			210		2 Fly		Hauteur		
Gar. de fabr.					Tractor		Haut. ridelles		
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.		
Direction: position		au centre			Marque du moteur KOHLER (USA)		C.V. frein 7 SAE		
Alésage		73,025			Course 63,5		C.V. impôts 1,35		
Forme de la carrosserie véhicule ouvert, genre tracteur, sans surface de chargement									
Nombre de places: total		1		(avant milieu arr.)			Places debout		

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position	2/ sur ailes au-dessus des roues arrière	
	combinés avec	Essuie-glace
Feux arrières	2/ \emptyset 55	Avertisseur cornet
Réfecteurs	2/ AV= centre (blanc) AR= centre (r.)	Rétroviseur
Feu stop		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle **)		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	6 Volts (batterie)	
Mesure du bruit	80 bB à 3'400 t/min	

Observations et exceptions

- *) Vitesse maximale : 10 km/h - Réduction par réglage du régulateur à force centrifuge à 3'400 t/min.
- **) Ce type de véhicule peut également être immatriculé comme chariot à moteur industriel (plaque blanche). Dans ce cas il y a lieu d'y monter :
- 1/ éclairage du No de contrôle.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 10.9.64

La Commission d'expertise-type