31		1 ' I		
Machine de travail Marque H U B E R	Туре D 1 3 0	Fiche d'homologation no CH 5393 Ol		
MOYENS D'IDENTIFICATION "D 1300" de chaque côté de la cabine				
Numéro du châssis frappé <u>à droite, sur longeron, sous la cabine et sur plaquette</u> Signe d'identification du moteur frappé <u>à droite, à l'arrière du moteur</u> Constructeur HOVERS NV, Tilburg (NL) Importateur Kellmobil S.A., Wallisellen				
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraîneme Direction au centre, mécan. Assistance hydrauli Frein de service hydraulique, exp. int., sur doub Frein auxiliaire mécan. exp. int. sur Ralentisseur Frein stationnt. arbre de cardan *) Frein pr. rem. Transmission mécan. boîte réversible Nombre Blocage differ. — Crochet rem. à broche Vites: CARROSSERIE Forme Planeuse — raboteuse Nomb (Motorgrader) ert Nombre de places : Total 1; AV — ; milieu — ; AR —	que	Refroidissement Eau Bruit 85 dB B à 2050 t/m Amortissement bruit 1 pot DONALDSON		
DIMENSIONS Voie AV 2140 AR 2150 Diam. braquage G 23,5 DR 21.0 Empattement 5950 /(1610 **) / Dimensions ext. Dimensions int. Longueur 8530 (av. lame planeuse 9460 mm) Largeur 2800 Hauteur 3320 Porte à faux AV 1810 AR 1700 lat. **) Espace entre les 2 essieux = 1610 mm	POIDS A vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Charge p. essie	13.00 - 24 10 Ply ou 4600 9200 Tensemble		

EQUIPEMENT	Equipement électrique 12 v	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION	
	Avertisseur optique	Genre Machine de travail (Vhc.spécial)	
	<u>ilux sym.</u> Feux de position <u>2/ séparés</u>		
	Feux de brouillard	Châssis n ^o (selon véhicule)	
	/ électrique Niv. sonore 82 (dB/I		
	<u>/ électrique</u> Lave-glace	Forme de la carr. Planeuse-raboteuse	
	<u> combinés Catadioptres 2/ séparés </u>		
	combinés Feux de recul -	Places ass. : Total (avant)	
	à gauche comb. Plaque forme haute/obfongu	Poids à vide sel bull Carburant D	
	ch. côté cab. Indic. vitesse km/h	Pesage CV 17.17 Charge utile ————————————————————————————————————	
	4/ avec lampe -témoin	Poids total <u>sel.bull.</u> Poids de	
	latér. AR orange	pesage l'ensemble	
Avert. clign	- Lampes de travail 2/séparées l câle d'arrêt		
	1 care u arret	1	
*) Frein d'arrêt: Le frein à tambour sur cardan a été plus grandement dimensionné #) Vitesse maxi : 26 km/h à 2050 t/min. au moteur Plombage: 1 plomb sur vis de butée plein gaz du régulateur			
A inscrire sur l'autorisation spéciale : - Vitesse maximum ; 30 km/h ; placer la plaque prescrite à l'arrière du vhc. - Avec lame avant (porte-à-faux avant = 5850 mm) ; surveillance par voiture convoyeuse. Sans lame avant (porte-à-faux avant = 4900 mm) ; surveillance par convoyeur ou si la visibilité est bonne avec 2 miroirs à l'avant permettant de voir latéralement.			
	Remplace F.H. CH 5393 01 du 1 Frein d'arrêt		
Lieu et date de l'expert Wallisellen, 6. Langenthal, 16.	6.1967 (15.4.69)	La commission d'expertise	