

Genre du véhicule Tracteur	Marque H O L D E R	A 1 6	Fiche d'homologation n° CH <u>4386 08</u>
--------------------------------------	------------------------------	--------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "A 16" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement, au centre du véhicule

Numéro du châssis frappé à droite, latéralement, au centre du véhicule (au-dessus pédale du frein)
 Signe d'identification du moteur frappé "H D I" à gauche latér. sur bloc au-dessous sortie de l'échappement
 Constructeur Gebr. HOLDER, Maschinenfabrik (BRD) Importateur HOLDER-Generalvertretung, Ziefen

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement toutes roues	MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>2</u>
Direction <u>articulée</u> Assistance _____	Marque <u>HOLDER</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>méc., exp. int. sur arbres Ritzel, roues AR *)</u>	Type <u>H D 1</u>
Frein auxiliaire <u>méc. exp. interne sur Ralentisseur -</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>1</u>
Frein stationn. <u>arbres Ritzel s.r. AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage <u>88</u> Course <u>90</u>
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>6</u>	Cylindr. <u>547</u> cm ³ CV-impot <u>2,79</u>
Blocage differ. <u>AV</u> Crochet rem. <u>AR=broche</u> Vitesse max. <u>19**</u> km/h	CV-puiss. <u>12 (DIN)</u> à <u>2600</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>Mini-tracteur</u> Nombre portes <u>-</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Toit ouvert _____	Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2600</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement brut <u>1/300 x ø 120</u>

DIMENSIONS	Voie	AV + AR	<u>740 ou 980</u>
	Diam. braquage	G	<u>3,65 DR 3,70</u>
Empattement	<u>1120</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>2170</u>		
Largeur	<u>740 ou 980</u>		
Hauteur	<u>1065</u>		
Porte à faux	AV	<u>630</u>	
	AR	<u>420</u>	
	lat.	<u>-</u>	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>400</u>		<u>340</u>	<u>740 +)</u>
Charge utile				
Total	<u>400</u>		<u>340</u>	<u>740</u>
Garantie fabr.				<u>900</u>
Dimens. pneus	<u>6.00 - 16</u>	<u>4 PR</u>		
Charge p. essieu	<u>750 (1,5)</u>		<u>750 (1,5)</u>	
+) y compris 2 lests dans les roues AR de 65 kg				

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement HELLA K21041 Feux de position oui
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/HELLA 001 781 Niv. sonore 87 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières HELLA K 23348 Catadioptrés I (E)
 Feux stop HELLA K 23348 Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/separé (E) Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction elign. disposition II
 AV HELLA K12716 latér. - AR HELLA K 23348
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur
 Marque & type HOLDER A 16
 Homologation n° CH 4386 08
 Forme de la carr. Mini-tracteur
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 740 Carburant D _____
 cv 2,79
 Charge utile - Cylindrée 547 cm³
 Poids total 740 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 11 10 153

- *) Frein de service: 2 lests de 65 kg exigés dans les roues AR (se détachent du sol)
 **) Vitesse maxi : 19 km/h à 2600 t/min au moteur resp. 660 t/min à la prise de force
Plombage : vis de butée du ralenti et vis de butée de plein-gaz

Lieu et date de l'expertise
Bellach, 16.10.72

La commission d'expertise