

Genre du véhicule Tracteur	Marque H O L D E R	A 1 5	Fiche d'homologation n° CH 4386 06
MOYENS D'IDENTIFICATION "A 15" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement sur bloc du châssis			
Numéro du châssis frappé <u>à droite, latéralement, au centre, sur bloc du châssis</u>			
Signe d'identification du moteur frappé "HD-1" à gauche, s. bloc-cylindres sous flasque d'échapp. (importateur)			
Constructeur <u>Gebr. HOLDER, Metzingen (D)</u> Importateur <u>ULMER + COGNAT, Ziefen /Bl.</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>		MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>2</u>	
Direction <u>par châssis articulé</u>		Marque <u>HOLDER</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>mécanique, exp.interne, sur roues AV</u>		Type <u>HD - 1</u>	
Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne</u> Ralentisseur <u>-</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>1</u>	
Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>88</u> Course <u>90</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 3</u>		Cylindr. <u>547</u> cm ³ CV-Impôt <u>2,78</u>	
Blocage differ. <u>AV</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>20 *</u> km/h		CV-pulss. <u>12</u> (DIN) à <u>2600</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2750</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>1</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>300xØ 120</u>	
DIMENSIONS Voie AV <u>+</u> AR <u>495-635</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G <u>3,0</u> DR <u>3,0</u>		A vide <u>370</u> _____ <u>250</u> <u>620</u>	
Empattement <u>980</u> / (/ /)		Charge utile _____	
Dimensions ext. _____		Total <u>370</u> _____ <u>250</u> <u>620</u>	
Longueur <u>2250</u>		Garantie fabr. _____ <u>760</u>	
Largeur <u>650/790</u>		Dimens. pneus <u>6-14 2 AS Agrar</u>	
Hauteur <u>1000</u>		Charge p. essieu <u>380</u> (1,0) <u>380</u> (1,0)	
Porte à faux AV <u>700</u>		de l'ensemble _____	
AR <u>570</u>		Poids maxi remorquable _____ kg	
lat. _____		+) sans lest aux roues	

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/HELLA K21041 Feux de position 2/HELLA K21041

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 82 dB/A

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/HELLA K 23348 Catadioptrés 2/I (E)Feux stop 2/HELLA K 23348 Feux de recul _____Eclair. plaque contr. 1/séparé Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 4/AV HELLA K 12716 latér. _____ AR HELLA K 23348Avert. clign. oui Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule TracteurMarque & type HOLDER A 15Homologation n° CH 4386 06

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 620 Carburant DCV 2,78Charge utile - Cylindrée 547 cm³Poids total 620 Poids de l'ensemble -REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 111'526*) Vitesse maximum: 20 km/h à 2650 t/min au moteur resp. 670 t/min à la prise de force ARPlombage : 1/ sur butée du régulateur§) Equipement : l'espace entre les clignoteurs arrières est admis pour raisons techniques.

Lieu et date de l'expertise

Bellach, 17.4.72/8.9.72Füllinsdorf, 27.9.72

La commission d'expertise