

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque HUERLIMANN	Type D 150 S	Fiche d'homologation n° CH <u>4395 02</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "D 150 S" de chaque côté sur capot moteur + sur plaquette du			
constructeur, à droite sur carénage au-dessus embrayage			
A partir du No châssis 20001			
Numéro du châssis frappé _____ à droite en haut sur partie avant du châssis + s.pl.constr.			
Signe d'identification du moteur frappé "D 120" à droite, latér. en bas, centre bloc-moteur			
Constructeur Hans Hürlimann, Traktorenwerke, Wil Importateur _____			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>au centre</u> Assistance <u>ZF-hydraul.</u>		Marque <u>Hürlimann</u> Carbur. <u>diesel</u>	
Frein de service <u>méc. à exp.interne, à tringles, s. roues AR</u>		Type <u>D 120</u>	
Frein auxiliaire <u>mécanique, à expansion interne sur roues</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>arrière + indépendant s. chaque roue</u>		Alésage <u>105</u> Course <u>128</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>5 x 2</u>		Cylindr. <u>4433</u> cm ³ CV-Impôt <u>22,58</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>à broche</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h.		CV-puiss. <u>60</u> (DIN) à <u>2000</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
_____ Toit ouvert _____		Bruit <u>85</u> dB (B) à <u>1800</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> + <u>2</u> sur ailes		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>430 x ø 130</u>	
DIMENSIONS Voie AV <u>1470</u> AR <u>1430</u> ++) Diam. braquage G <u>6,0</u> DR <u>6,0</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement <u>2100</u> / (_____) / (_____) / (_____)		A vide <u>970</u> _____ <u>1620</u> <u>2590</u>	
Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____		Charge utile _____ _____ _____	
Longueur <u>3550</u> _____		Poids total _____ _____ _____	
Largeur <u>1800</u> _____		Garantie fabr. <u>1920</u> _____ <u>3680</u> _____	
Hauteur <u>1660</u> _____		Dimens. pneus <u>7.50-16 AS</u> <u>14,9/13-28 AS</u> <u>6 Ply</u> +)	
Porte à faux AV <u>500</u> _____		Charge p. essieu <u>1420</u> _____ <u>3070</u> _____	
AR <u>950</u> _____		de l'ensemble _____	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA K 1023 Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/ Bilux, sym. Feux de position 2/ ds. phares

Feux de gabarit 2/ s.ailes AR Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 94 (dB/B)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ BOSCH K23262 §) catadioptr. 2/ sép. Ø 75

Feux stop 2/ comb.av.f.AR Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin

AV orange latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail 1/ à gauche

à l'AR s.ailes av.lampe-témoin

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type Hürlimann D 150 S

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 4395 02

Forme de la carr. _____ (selon véhicule)

Couleur _____ (selon véhicule)

Places ass. : Total 3 (_____ avant)

Poids à vide 2590 Carburant diesel

CV 22,58

Charge utile _____ Cylindrée 4433 cm³

Poids total _____ Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Vitesse maximale : 20 km/h à 1800 t/min au moteur

Régulateur : mécanique, à force centrifuge.

Plombage : 1 sur vis de limitation de plein gaz.

§) Feux arrière : hauteur exigée pour des raisons techniques et d'emploi

+) Pneumatiques : sur demande : AV= 6.50-16, 7.00-16/AR= 11x32, 11x36, 12x28, 13x30, 13x24. (V-max. : à contrôler).

++) Variante s de la voie : 1320 - 1820 mm

Lieu et date de l'expertise

Wil, 21.3.68

La commission d'expertise