

Genre du véhicule Tracteur	Marque HUERLIMANN	Type D 150 S - Synchronatic	Fiche d'homologation n° CH 4395 07
MOYENS D'IDENTIFICATION: "D 150 S" de chaque côté sur capot moteur et sur plaquette du constr. à droite latér. sur partie supérieure du châssis.			
"Synchronatic" de chaque côté à l'arrière sur capot moteur			
Numéro du châssis frappé à droite, latér. en haut sur longeron et sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "D 120" à droite, latér. s. bloc au-dessous démarreur + s. plaq. moteur			
Constructeur Fa. H. HUERLIMANN, Traktorenwerke, Wil / SG			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s. roues arr.</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>ZF hydr. intégrale</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>HUERLIMANN</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>mécanique, à expansion interne, s. roues arrière</u>		Type <u>D 1 2 0</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. à exp. int. levier avec secteur, s. 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>2 x 6</u>		Cylindr. <u>4431</u> cm ³ CV-Impot <u>22,55</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>25 *</u> km/h		CV-puiss. <u>62</u> (DIN) à <u>2000</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes <u>-</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>1980</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1 + 2</u> sur garde-boue avec galerie _____		Amortissement bruit <u>1 pot 410xØ130</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1430</u> AR <u>1430</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>6,60</u> DR <u>6,60</u>		A vide <u>970</u> _____ 1800 _____ 2770 _____	
Empattement <u>2300</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge utile _____ _____ _____	
Dimensions ext. _____		Total <u>970</u> _____ 1800 _____ 2770 _____	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____ 3300 _____	
Longueur <u>3500</u> _____		Dimens. pneus <u>7.50-16AS 6 PR/ 13-30AS 6 PR**</u>	
Largeur <u>1750</u> _____		Charge p. essieu <u>1420(2,5)</u> _____ 3170(1,3) _____ **)	
Hauteur <u>1650</u> _____		de l'ensemble	
Porte à faux AV <u>450</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR <u>750</u> _____			
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA K 21038 / K 21047
 Feux de croisement 2/Bilux, sym. Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit 2/BOSCH K 1269 Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 90 dB/A)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/BOSCH K 23262§) Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop - Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 4/sép., av. lampe-témoin [compte-tours
 AV BOSCH K 1269 latér. AR BOSCH K 23262
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur
 Marque & type HUERLIMANN D 150 S
Synchromatic
 Homologation n° CH 4395 07
 Forme de la carr.
 Places ass. : Total 3 (avant)
 Poids à vide 2770 Carburant D
CV 22,55
 Charge utile - Cylindrée 4431 cm³
 Poids total - Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: 21001

*) vitesse maximum: 25 km/h à 1980 t/min. au moteur resp. 620 / 1180 t/min. à la prise
Plombage: 1/ sur vis de butée plein gaz. /de force

**) Variantes de pneumatiques: AR = 13 - 24 6 PR = 1440 kg)
 12 - 28 6 PR = 1360 kg)
 13 - 28 6 PR = 1535 kg) par pneumatique
 14 - 30 6 PR = 1760 kg)
 15 - 30 6 PR = 2085 kg) Vitesse maximum à
 11 - 36 4 PR = 1065 kg) contrôler lors de
 12 - 36 6 PR = 1530 kg) l'immatriculation.

§) Feux arrière: Hauteur admise pour raisons techniques

Lieu et date de l'expertise

Wil. 10.6.1970

La commission d'expertise