

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	HUERLIMANN	H - 6130 A	CH 4395 41
Constructeur	HUERLIMANN TRAKTOREN AG, 9500 Wll / SG		
Identification	"H-6130 A" sur la plaquette du constructeur "A 205" les trois premiers chiffres du No du châssis		
Plaquette constructeur	à droite, latéralement sur le carénage du tableau de bord		
N° du châssis	à l'arrière, au centre sur le carter de l'essieu arrière		
Identification du moteur	"H 1106/12" à droite, au centre sur le bloc, devant le No du moteur		
Importateur principal	-		
Véhicule homologué	A 20 500 102		

<b>Châssis</b>	
Nombre d'essieux	2
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	3x2x2
Frein de service	hydraulique, à disques, sur les roues arrière frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

<b>Carrosserie</b>	avec cadre de sécurité ou cabine FAT-557/79/B \$)	
Nombre de portes	Indic. vitesse	
Ceintures sécurité	Rétroviseurs	gauche / droite
Cale	400x300x230	AV+AR = broches
Antivol	-	

Nombre de places	1 + 1	av	centre	ar
<b>Dimensions</b>	intérieur	extérieur		
Longueur		4640	Empattements	2857
Largeur	2200-2870		Essieu double	av
Hauteur	2900		Voie	av 1800 ar
Porte à faux	lat.		Voies	av - ar
	av	633		ar 1700 - 2300
	ar	1150	Braquage	g 12300 d 12700

Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

<b>Moteur</b>	Marque	HUERLIMANN	Type	H-1106/12
	Construction	en ligne	Temps	4
	Carburant	D	Position	avant
	Refroidissement	eau	Nombre cylindres	6
	Alésage	110	Course	120
	Cylindrée	6839	CV-Impôt	34,83
	Puissance en kW	94	à t/min	2200
	DIN CV	128		
	Bruit à proximité	100 dB/A	à t/min	2350 *
	Silencieux	1 = 935x180x95 ou 820x220x120 mm		
	Mesure des gaz	Bacharach	2,5	
		BOSCH noirissement 3,7 (Md. max. 1300 t/min)		

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Poids à vide	2490	3250	5740
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.	2700	5300	7800
Dimens. pneus	13.6/12 - 28	18.4/15-38	(Variantes +)
Ply/bars	6 / 1,6	8 / 1,4	voir
Charge	2860	5430	remarques)
pour V max	30	30	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	24,27 km/h
Vitesse maximale testée	25,7 km/h

à 2300 t/min au moteur resp. 630/1040 t/min à la prise de force

§)

Équipement	
Feux de route	CR (E)
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av   ar 2+2/ I (E)
Feux de gabarit	av SAW CH 1 1104 01   ar SAW CH 1 1104 01
Feux complémentaires	2+3 lampes de travail
Eclairage plaque	
Essule-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	SHIMA e2 843 CH 5 1201 04
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation		
Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	HUERLIMANN	H - 6130 A
Homologation		
N°	CH	4395 41
Carrosserie		
Places	total 1 + 1	avant
Poids à vide	5740	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 34,83
Poids total		Cylindrée 6839

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \* ) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 25,7 km/h, M3S = 86 dB/A  
à proximité = à 50 cm, sur la gauche du carénage du moteur.
- \*\* ) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage du différentiel arrière.
- + ) Variante de pneus : AR = 20.8 - 38 8 PR charge par essieu 6180 (1,3) V-max. 30 km/h  
AV = 16.9/14-24,8 8 PR 4080 (1,7) 30 km/h.
- § ) Équipement : l'équipement de la cabine doit être contrôlé à l'immatriculation;  
l'emplacement des feux est admis pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:  
101 - 1 plomb sur butée de pleine charge;  
- sur la voie publique, largeur maximale 2500 mm.