

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	HUERLIMANN	H - 3 5 6 V	CH 4395 65

Constructeur	HUERLIMANN-TRAKTOREN AG, 9500 Wil
Identification	sur la plaque du constructeur "H 356 V" numéro du châssis "H 356 V*....*"
Plaquette du constructeur	à droite, au-dessous du tableau de bord
Numéro du châssis	à droite, latéralement en bas, sur le carter de la boîte à vitesses
Identification du moteur	"H 916 3W" devant le No du moteur, à droite, latéralement sur le bloc
Importateur	---

Châssis	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4
Suspension	---
Direction	hydrostatique; avec assistance hydraulique;
Entraînement	sur les roues arrière
Frein de service	hydraulique; à disques dans bain d'huile; sur arbres d'entraînement resp. sur les roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage, mécanique; à disque dans bain d'huile; sur l'arbre de transmission
Frein auxiliaire	ident. au frein auxiliaire; levier avec secteur
Frein d'arrêt	---
Ralentisseur	---
Contrôle 2 circuits	---

Moteur	HUERLIMANN	Type	H 916 3W
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Cylindres	3
Refroidissement	103	Course	110
Alésage	2748	CV-impôt	14,00
Cylindrée	40 DIN	à min-1	2500
Puissance en kW	186	à min-1	1400
Couple max Nm	---		
Déparasitage	1 = 740 x ø 117 mm		
Silencieux			

Carrosserie/Equipement	cabine de sécurité FAT-950/83, cadre- FAT-949/83		
Nombre de portes	2/avec cabine	Indic. vitesse	---
Ceintures sécurité avant	---	arrière	---
Cale	---	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	---	Essuis-glace	1 balais
Réservoir carburant	1 / plastique / 68 litres		
Avertisseur	BOSCH CH 5 0301 07 ou d'autres modèles homologués		

Poids	avant	arrière	total	
Poids à vide	990	1540	2530	*
Répartition charge	(poids à vide avec cabine de sécurité)			

Poids garants	1300	2800	4100
Pneus	7.50 - 16	12.4 R 36	
Ply/bar	6 / 2,9	6 / 1,7	
Charge	1490	2880	
pour Vmax	30	30	
Jantes	5.50 x 16	W 10 x 36	

Nombre de places	total	1 + 1	av	centre	ar
Dimensions	intérieur	extérieur			
Longueur		3855	Empattement	2195	
Largeur	(1830-2430)	1950	Essieu double av		ar
Hauteur		2600	Voie	av 1400 - 2000	
Porte à faux avant		660	Voie	ar 1400 - 2000	
Porte à faux arrière		1000	Braquage ø	g 6500 d 6600	
Garde au sol	à vide	---	en charge	---	

Garantie poids remorqueable avec/sans frein	mécanique	automatique
	24000 / 24000	
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorqueable testé		
Charge garantie sur le toit		
Vitesse maximale selon le constructeur	30	km/h
testée	30,0 km/h à min-1	2600
	moteur	630/1050
		prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses		dB/A		dB/A min-1			Genre du véhicule		
m12 - 40	31,04	83,0	76,0	1875	ac)	Tracteur			
m12 - 40	31,04	84,0	76,5	1875	aa)	HUERLMANN H - 356 V			
							Homologation No CH	4395 65	
							Carrosserie		
F	G	H	J	R			Places	total 1 + 1	avant
De fumée OCE annexe 3	ECE-24								
b = 2,00 à 2375 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Places		
b = 2,60 à 1750 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Poids à vide	2530 *)	Carburant
b = 3,80 à 1400 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Charge utile		Cylindrée
O	O+P							Poids total	
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection	BOSCH							D
									2748
									14,00

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

\*) Poids à vide : avec cadre de sécurité = 2340 kg.

+) Variantes de pneus: AV = 6.50 - 16 6 PR 1230 (3,1) Vmax 30 km/h;  
 7.50 - 18 6 PR 1620 (2,8) Vmax 30 km/h;  
 AR = 13.6 - 28 6 PR 2860 (1,6) Vmax 30 km/h;  
 14.9 - 30 6 PR 3330 (1,4) Vmax 30 km/h;  
 16.9 - 30 6 PR 3800 (1,3) Vmax 30 km/h;  
 14.9 - 28 6 PR 3220 (1,4) Vmax 30 km/h;

) ou d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1 de l'OCE;

§) Equipement : la hauteur des feux AV + AR est admise pour raisons techniques;  
 des feux de gabarit AV + AR sont obligatoires, lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.