

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	HUERLMANN	H - 4 6 6 V DT (30 km/h)	CH 4395 68

Constructeur	HUERLMANN-TRAKTOREN AG, 9500 Wil
Identification	sur la plaquette du constructeur "H 466 V DT" numéro du châssis "H 466 VT*...*"
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 4W" devant le No du moteur, à droite, latéralement sur le bloc
Importateur	---

Châssis		Moteur	HUERLMANN	Type	H 916 4W
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	en ligne	Temps	4
Suspension	---	Construction	D	Position	avant
Direction	hydrostatique; avec assistance hydraulique;	Carburant	eau	Cylindres	4
Entraînement	toutes roues; libération traction avant;	Refroidissement	103	Course	110
Frein de service	hydraulique; à disques dans bain d'huile; sur toutes roues; s.d. sur les roues AR; frein indépendant; 2 pédales avec verrouillage;	Alésage	3664	CV-impôt	18,66
Frein auxiliaire	mécanique; à disque dans bain d'huile; sur l'arbre de transmission	Cylindrée	48 DIN	à min-1	2350
Frein d'arrêt	ident. au frein auxiliaire; levier avec secteur	Puissance en kW	228	à min-1	1300
Ralentisseur	---	Couple max. Nm	---	Déparasitage	l = 740 x ø 117 mm
Contrôle 2 circuits	---	Silencieux	---		

Carrosserie/Equipement	cabine de sécurité FAT-960/83, cadre- FAT 959/83			Poids avant	1410	arrière	1680	total	3090 *
Nombre de portes	2/avec cabine	Indic. vitesse	---	Poids à vide	Répartition charge (poids à vide avec cabine de sécurité)				
Ceintures sécurité avant	---	arrière	---	Poids garantis	1900	3000	4900		
Cale	---	Rétroviseurs	gauche + droite	Pneus	13.6 - 24	13.6 - 36			+
Antivol	---	Essuie-glace	1 balais	Ply/bar	6 / 1,6	6 / 1,6			
Réservoir carburant	1 / plastique / 68 litres			Charge	2680	3230			
Avertisseur	BOSCH CH 5 0301 07 ou d'autres modèles homologués			pour Vmax	30	30			

Nombre de places total	1 + 1	av	centre	ar	Jantes	W 12 x 24	W 11 x 36			
Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2290			mécanique	24000 / 24000	automatique	
Longueur	(1970-2570)	4050	Essieu double av		ar		Garantie poids ramorquable avec/sans frein			
Largeur	2600	1950	Voie av	1500	2100		Garantie poids de l'ensemble			
Hauteur	770	1500	Voie ar	1500	2100		Poids ramorquable testé			
Porte à faux avant	990	8900	Braquage ø	g	d	8800	Charge garantie sur le toit			
Porte à faux arrière	---						Vitesse maximale selon le constructeur	30	km/h	
Garde au sol	à vide		en charge				testée	30,0	km/h à min-1	
								2450	moteur	
									650/1060	prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)		
Boîte de vitesses		dB/A	dB/A	min-1		Genre du véhicule				
m12 - 40	i-e 31,04	84,0	76,0	1760	aa)	Tracteur				
m12 - 40	31,04	84,0	76,0	1760	aa)	HUERLIMANN H - 466 V DT				
						Homologation No CH	4395 68			
						Carrosserie				
F	G	H	J	R						
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places	total	1 + 1	avant		
b = 1,40 à 2230 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Poids à vide	3090 *)	Carburant	D
b = 2,80 à 1645 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Charge utile	---	Cylindrée	3664
b = 3,40 à 1300 min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1	Poids total	---	CV-impôt	18,66
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection		BOSCH							

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

\*) Poids à vide : avec cadre de sécurité = 2900 kg;

+ ) Variantes de pneus : AV = 12.4 - 24 6 PR 2400 (1,7) Vmax 30 km/h;  
 11.2 - 24 6 PR 2090 (1,8) Vmax 30 km/h;  
 12.4 - 28 6 PR 2550 (1,7) Vmax 30 km/h;  
 AR = 12.4 - 36 6 PR 2880 (1,7) Vmax 30 km/h; )  
 14.9 - 30 6 PR 3330 (1,4) Vmax 30 km/h;  
 18.4 - 30 6 PR 4240 (1,1) Vmax 30 km/h;  
 13.6 - 38 8 PR 3820 (2,0) Vmax 30 km/h;  
 16.9 - 30 6 PR 3800 (1,3) 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.