

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	H Ü R L I M A N N	H - 4 6 6 . 4 D T (30 km/h)	CH 4395 64

Constructeur	<u>HÜRLIMANN TRAKTOREN AG, 9500 Wll</u>
Identification	sur la plaquette du constructeur "H 466-4VDT" numéro du châssis "H 4664VT*...."
Plaquette du constructeur	<u>à droite, au centre, latéralement sur le carénage</u>
Numéro du châssis	<u>à droite, au centre, latéralement sur le tunnel intermédiaire</u>
Identification du moteur	<u>"H 916,4W" à droite, latéralement sur le bloc (devant le No du moteur)</u>
Importateur	=

Châssis	
Nombre d'essieux/pneus	<u>2 / 4</u>
Suspension	=
Direction	<u>hydrostatique, assistance hydraulique</u>
Entrainement	<u>sur toutes roues; avec libération traction AV</u>
Frein de service	* ) <u>hydraulique, à disques dans bain d'huile, sur les roues AR</u> <u>frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, disque dans bain d'huile, sur l'arbre de transmission</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>
Ralentisseur	=
Contrôle 2 circuits	=

Moteur	"	H 916.4 W
Marque	<u>HÜRLIMANN</u>	Type
Construction	<u>en ligne</u>	Temps
Carburant	<u>D</u>	Position
Refroidissement	<u>eau</u>	Cylindres
Alésage	<u>103</u>	Course
Cylindrée	<u>3664</u>	CV-impôt
Puissance en kW	<u>48 DIN</u>	à min-1
Couple max. Nm	<u>228</u>	à min-1
Déparasitage	=	
Silencieux	<u>l = 740 x ø 117 mm</u>	

Carrosserie/Equipement	<u>cadre-/cabine de sécurité FAT-1005/84</u> §)
Nombre de portes	<u>2 / avec cabine</u>
Ceintures sécurité avant	=
Cale	=
Antivoi	=
Réservoir carburant	<u>1 / matière plastique / 67 litres</u>
Avertisseur	<u>SEIMA CH 5 1201 04</u> ou d'autres modèles homologués

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>1140</u>	<u>1580</u>	<u>2720</u>
Répartition charge	<u>(poids à vide avec le cadre de sécurité)</u>		
Poids garantis	<u>1900</u>	<u>3000</u>	<u>4900</u>
Pneus	<u>12,4 R 24</u>	<u>16,9 R 30</u>	+)
Ply/bar	<u>6 / 1,7</u>	<u>6 / 1,3</u>	
Charge pour Vmax	<u>2400</u>	<u>3800</u>	
Jantes	<u>30</u>	<u>30</u>	
	<u>W 10 x 24</u>	<u>DW 14 x 30</u>	

Nombre de places	total <u>1</u>	av	centre	ar
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur	=	<u>3785</u>	Empattement	<u>2245</u>
Largeur	=	<u>1715-2465</u>	Essieu double av	ar
Hauteur	=	<u>2530</u>	Voie	av <u>1400</u> - <u>1700</u>
Porte à faux avant	=	<u>540</u>	Voie	ar <u>1400</u> - <u>2000</u>
Porte à faux arrière	=	<u>1000</u>	Braquage ø	g <u>8300</u> d <u>8300</u>
Garde au sol	à vide	=	en charge	=

Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique 24000</u>	automatique
Garantie poids de l'ensemble	=	
Poids remorquable testé	=	
Charge garantie sur le toit	=	
Vitesse maximale selon le constructeur		km/h
testée	<u>30,0 km/h à min-1 2500</u>	moteur <u>660/1100</u> prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A min-1			
m12 - m40	31,04	82,5	77,0 1760	ac)	Genre du véhicule <u>Tracteur</u>	
m12 - m40	31,04	83,0	77,0 1760	aa)	Marque et type <u>HURLIMANN H-466.4 DT</u>	
					Homologation No CH <u>4395 64</u>	
					Carrosserie _____	
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places total <u>1</u>	avant _____
b = 1,40 à 2230 min-1	k = à min-1 k = à min-1				Poids à vide <u>2720</u>	Carburant <u>D</u>
b = 2,80 à 1645 min-1	k = à min-1 k = à min-1				Charge utile <u>—</u>	Cylindrée <u>3664</u>
b = 3,40 à 1400 min-1	k = à min-1 k = à min-1				Poids total _____	CV-impôt <u>18,66</u>
O	O+P					
S Bacharach = 2,0	Pompe d'injection	BOSCH				

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

\*) Frein de service : s.d. hydraulique, à disques dans bain d'huile, sur toutes les roues; frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage.

+) Variante de pneus: AV 13.6 - 24, 6 PR 2680 (1,6) Vmax 30 km/h jantes : W 12 x 24  
12.4 - 28, 6 PR 2550 (1,7) 30 km/h W 10 x 28  
AR 12.4 - 36, 6 PR 2680 (1,7) 30 km/h W 10 x 36  
18.4 - 30, 6 PR 4240 (1,1) 30 km/h DW 16 x 30  
13.6 - 36, 6 PR 3230 (1,6) 30 km/h W 11 x 36  
13.6 - 38, 8 PR 3820 (2,0) 30 km/h W 11 x 38

§) 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.