

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	LAMBORGHINI	9 5 6 D T	CH 4482 49

Constructeur	S L H S.P.A., I-24047 TREVIGLIO
Identification	sur la plaquette du constructeur "956 DT" numéro du châssis "956 DT*....*"
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement au-dessous du tableau de bord
Numéro du châssis	à l'arrière sur le carter du différentiel
Identification du moteur	"9166 W1" devant le No du moteur, à droite latéralement sur le bloc-moteur
Importateur	HAMAQ LANDMASCHINEN AG, 3052 Zollikofen / dès 01.02.90 = S+L+H TRAKTOREN AG, 9500 WIL

Châssis	Moteur				
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	LAMBORGHINI	Type	9166 W1
Suspension	---	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique	Carburant	D	Position	avant
Entraînement	toutes roues; libération traction avant	Refroidissement	eau	Cylindres	6
Frein de service	hydraulique, disques dans bain d'huile, sur toutes les roues, les arbres primaires, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, disques dans bain d'huile, sur l'arbre de transmission	Alésage	103	Course	110
Frein auxiliaire	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Cylindrée	5497	CV-impôt	28,0
Frein d'arrêt	---	Puissance en kW	70 DIN	à /min	2180
Ralentisseur	---	Couple max. Nm	330	à /min	1350
Contrôle 2 circuits	---	Silencieux	1 = 870x190x95 mm		

Carrosserie/Équipement	avec cabine de sécurité OECB = CSD 0758/.. *)§)			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	---	Poids à vide	1960	2580	4540
Ceintures sécurité avant	---	arrière	---	Répartition charge	(poids à vide avec cabine de sécurité)		
Cale	1/500x200x340 mm	Rétroviseurs	gauche + droite	Poids garantis	2500	4300	6800
Antivol	---			Pneus	14.9 R 28	16.9 R 38	+
Réservoir carburant	1/tôle d'acier, 130 litres			Ply/bar	6 / 1,4	8 / 1,7	
Avertisseur	SEIMA e2 843	ou d'autres modèles homologués		Charge	3220	5040	
Nombre de places	total 1 av. centre ar.			Charge pour Vmax	30	30	
				Jantes	12 x 28	DW 14 x 38	

Dimensions	Intérieur	extérieur	Empattement		mécanique		automatique
Longueur		4460	2600		20000 kg		
Largeur	(1960-2560)	2090	Essieu double av.		Garantie poids de l'ensemble		
Hauteur		2830		ar.	Poids remorquable testé		
Porte à faux avant		660	Voie	av. 1720 - 1900	Charge garantie sur le toit		
Porte à faux arrière		1200	Voie	ar. 1530 - 2130	Vitesse maximale selon le constructeur		30,0 km/h
Garde au sol	à vide	-	Braquage Ø	g 10000 d 10100	testée 29,5 km/h à /min 2180		moteur 590/1010 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	dB/A	/min		Genre du véhicule		
m12/24		25,56	84,0	77,0	1635	a.o)	Tracteur		
							LAMBORGHINI	9 5 6	D T
							Homologation No CH 4482 49		
							Carrosserie		
F	G	H	J	R			Places	total 1	avant
De fumée OCE annexe 3		ECE-24					Poids à vide	4540	Carburant
b = 1,50 à 2070	/min	k =	à	/min	k =	à	/min		D
b = 3,60 à 1525	/min	k =	à	/min	k =	à	/min		
b = 4,00 à 1350	/min	k =	à	/min	k =	à	/min		
O	Q+P						Charge utile		Cylindrée
S Bacharach = 4,5	Pompe d'injection	BOSCH					Poids total		CV-impôt
									28,0

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

+) Variante de pneus : AV = 16.9 - 24 8 PR 4080 (1,7) Vmax 30 km/h
14.9 - 24 6 PR 3020 (1,4) 30 km/h
AR = 18.4 - 34 8 PR 5130 (1,4) 30 km/h
16.9 - 34 8 PR 4760 (1,7) 30 km/h
23.1 - 30 8 PR 6070 (1,1) 30 km/h
d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13, 1er alinéa de l'OCE.

*) Cadre de sécurité : livrable sur demande avec modèle fermé partiellement ou complètement;
l'équipement OCE sera contrôlé à l'immatriculation.

§) Equipement : la distance du sol des feux de position, des clignoteurs, des feux rouges et stop est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit dirigés vers l'avant et l'arrière sont exigés.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge; (nR = 2280 /min)

400 - autorisé à circuler sur la voie publique avec une largeur jusqu'à 2500 mm.