

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	LAMBORGHINI	R 904 DT	CH 4482 14

Constructeur LAMBORGHINI Trattori S.p.A. I-40056 Pieve de Cento / Italie
 Identification "R 904 DT" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Plaquette constr. à droite, au-dessus de l'essieu AV
 N° du châssis à l'arrière, au centre, sur l'essieu
 Ident du moteur "FL 1154/2" à droite, au centre du bloc
 Importateur princ. R. GRUNDER & CIE SA., Machines agricoles, 1217 Meyrin / 6287 Aesch
 Véhicule homologué R 904 DT - 62264 Signes fixes dans code du type 'R 904 DT'

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>LAMBORGHINI</u> Type <u>FL 1154/2</u>
Direction	<u>hydrostatique</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée + boîte à double réduction</u>	Carburant	<u>D</u> Position <u>au centre</u>
Nombre de vitesses	<u>3 x 4</u> Entraînement <u>toutes roues *)</u>	Refroidiss.	<u>air</u> Nombre cylindr. <u>4</u>
Frein de service	<u>mécanique, à disques, sur les arbres d'entraînement resp. sur les roues AR; frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage</u>	Alésage	<u>115</u> Course <u>120</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à disques, sur les arbres d'entraînement</u>	Cylindres	<u>4983</u> CV-impôt <u>25,38</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en CV	<u>90,5 DIN</u> à t/min <u>2090</u>
Ralentisseur		Bruit	<u>85</u> dB/A à t/min <u>2150</u>
Contrôle 2 circ.		Silencieux	<u>1 = 530 x ø 120</u>
		Mesure des gaz	<u>Buchrach = 4,0</u>
		Déparasitage	

Carrosserie		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes		Poids à vide	<u>1310</u>	<u>2230</u>	<u>3540</u>
Ceintures sécurité		Charge utile			
Cale	<u>1/ 420x260x190</u>	Poids total	<u>1310</u>	<u>2230</u>	<u>3540</u>
Antivol		Garantie fabr.			<u>4040</u>
Nombre de places	t <u>1</u> av. centre ar.	Dimens. pneus	<u>12.4/11-24</u>	<u>16.9/14 R 34</u>	(Variantes
Dimensions	int. ext.	Pty / bar	<u>6 / 1,6</u>	<u>6 / 1,2</u>	voir
Longueur	<u>4100</u>	Charge	<u>1780</u>	<u>3740</u>	remarques)
Largeur	<u>2050</u>	pour V max	<u>30</u>	<u>30</u>	
Hauteur	<u>2500</u>	Empattements	<u>2400</u>		
Porte à faux	lat. av. ar.	Voie av.	<u>1540</u>		
	<u>550</u>	Voies ar.	<u>1600</u>	<u>2000</u>	
	<u>1150</u>	Braquage	<u>g 10600</u>	<u>d 9850</u>	
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Garantie poids remorquable avec frein			
		Garantie poids remorquable sans frein			
		Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé			
		Vitesse maximale selon le constructeur		<u>25</u>	km/h
		Vitesse maximale testée		<u>25</u>	km/h
		<u>à 635 t/min à la prise de force, 2150 t/min au moteur</u>			

Equipement §)			
Feux de route		COBO 01.100 DGM /PRM	
Feux de croisement		COBO 01.100 DGM /PRM	
Feux de position		A (E)	
Feux rouges		R-S1 (E)	
Feux stop		R-S1 (E)	
Clignoteurs	av	1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar 2+2/ I (E) ou
Feux de gabarit	av	A (E)	ar (DOT SAE-A-68
Feux complément.		lampe de travail à l'arrière	
Eclairage plaque			
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs		ROSCH 0 320 143 011	CH 5 0301 07

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur		
Marque et type	LAMBORGHINI	R 904 DT	
Homologation			
N°	CH 4482 14		
Carrosserie			
Places	total 1	avant	
Poids à vide	3540	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	25,38
Poids total		Cylindree	4933

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

*) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant étant déclenchables; blocage du différentiel arrière

Variante de pneus: avant 12.4/10-24 6 PR charge 2320 (1,6), V-max 30 km/h
 arrière 13.6/12-38 6 PR 3190 (1,5) 30 km/h
 18.4/15-34 6 PR 4500 (1,1) 30 km/h

la vitesse maximale doit être contrôlée à l'immatriculation

§) Equipement : la disposition des clignoteurs avant, des feux rouges/clignoteurs arrière et des catadioptres est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont exigés.

A noter dans le permis de circulation:

- plombage sur la butée de plein-gas et le couvercle du boîtier du régulateur.

Lieu et date de l'homologation
 Aesch, 13.5.75

Homologation fédérale des types de véhicules