

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur (véhicule spécial) *	LAMBORGHINI	C 533 S	CH 4518 01

Constructeur TRATTORI LAMBORGHINI S.p.A., I-Pieve di Cento
 Identification sur la plaquette du constructeur "C 533 S"
devant le N° du châssis "C 533 S"
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant latéralement sur le longeron
 N° du châssis à l'arrière, sur carter de l'essieu arrière
 Identification du moteur "983" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, sous le premier cylindre (frappé par l'importateur)
 Importateur principal C. & J.-P. LOEFFEL, 2017 Boudry
 Véhicule homologue C533S*1183

Châssis 1 essieu porteur 2 roues porteuses
 Nombre d'essieu 1 essieu d'entraînement; 2 roues-étoiles d'entraf.
 Direction mécanique, à rubans, s. roues d'entraînement resp. s. chenilles
 Transmission mécanique, non synchronisée, inverseur
 Nombre de vitesses 6 Entraînement essieu AR sur chenilles
 Frein de service mécanique, 2 pédales, à rubans extérieurs,
sur les roues arrière resp.
sur les 2 chenilles
 Frein auxiliaire mécanique, à rubans extérieurs, sur les roues AR
sur les 2 chenilles
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur	<u>LAMBORGHINI</u>	Type	<u>983</u>
Marque	<u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>
Construction	<u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Carburant	<u>air</u>	Nombre cylindres	<u>3</u>
Refroidissement	<u>98</u>	Course	<u>120</u>
Alésage	<u>2715</u>	CV-Impôt	<u>13,83</u>
Cylindrée	<u>37 DIN</u>	à l/min	<u>2000</u>
Puissance en kW	<u>80 dB/A</u>	à l/min	<u>2000</u>
Brut à l'arrêt	<u>1 pot 790x120x105 mm</u>		<u>++</u>
Silencieux			
Mesure des gaz	<u>Bacharach 3,5</u>		
Déparasitage	<u>-</u>		

Carrosserie arceau de sécurité, FAT-No 834/82
 Nombre de portes Compteur de vitesse
 Ceintures sécurité av ar
 Cale Rétroviseurs
 Antivol
 Nombre de places 1 av centre ar
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur Empattements 1230 /
 Largeur 880-1000 Essieu double av ar
 Hauteur 2030 Voies av ar
 Porte à faux av 660 Voies av 680 - 740
 ar 360 ar 680 - 740
 Distance volant - vers l'avant du véhicule Braquage 0 g 1400 d 1400

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide			<u>2000 +</u>
Charge utile	<u>(poids à vide avec largeur des chenilles 230C)</u>		
Poids total			<u>4500</u>
Poids garantis			
Pneus	<u>2 chenilles avec éléments de caoutchouc</u>		
Ply / bar			
Charge pour V max			
Jantes			
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>10,0</u>		km/h
testée <u>10,0</u> km/h à l/min <u>2050</u> au moteur <u>520</u> pnsse de force			

Equipement	<u>COBO DGM 7886 (facultatifs)</u>	
Feux de route	<u>COBO DGM 7886 (facultatifs)</u>	
Feux de croisement	<u>A (E)</u>	
Feux de position	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux rouges	<u>-</u>	
Feux stop	<u>-</u>	
Cilignoteurs	av <u>1 (E)</u>	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av _____	ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av _____	ar _____
Feux arrière de brouillard	_____	
Feux complémentaires	_____	
Eclairage plaque	_____	
Essuie-glace	_____ avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	<u>KLAXON CH 5 0701 05 (facultatif)</u> ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Tracteur (véhicule spécial)</u>		
Marque et type	<u>LAMBORGHINI C 533 S</u>		
Homologation	_____		
N°	<u>CH 4518 01</u>		
Carrosserie	_____		
Places	total <u>1</u>	avant	_____
Poids à vide	<u>+</u>	Carburant	<u>D</u>
Charge utile	_____	CV-impôt	<u>13,83</u>
Poids total	_____	Cylindrée	<u>2715</u>

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Véhicule spécial : véhicule à chenilles.
- +) Poids à vide : largeur des chenilles 200 mm = 1980 kg
230 mm = 2000 kg
260 mm = 2030 kg
- ++) Insonorisation : - l'intérieur du capot et le volet latéral de la pompe à injection;
- moteur avec régime limité à 2050 t/min (1 plomb obligatoire).

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
125 - autorisation spéciale obligatoire.