Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре			Fiche d'homologation No					
Tracteur		LANDINI 650				сн 4509 13					
	MASSEY-FERGUSON LANDINI S.p.a., Fabbrico (I)  "LANDINI 6500" de chaque côté sur capot"6500" sur plaquette du constructeur"TL21N" devant le No du châssis à droite, Intéralement sur le capot à 1'AR, à gauche sur pont AR  "212 UA" à droite, à 1'AV sur bloc moteur  Samuel Stauffer, 1599 Les Thioleyres  TL21N*1210024*  Signes fixes dans code du type 6500 + TL21N										
CHASSIS Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	2 mécanique; mécanique s 3 froures à mécanique.	Nombre de roues4_s.d.hvdraulique ou ass.hv	draulique blocage diff.	MOTEUR Marque Construction Carburant Refroidiss. Alésage Cylindrée	PERKINS en 11gne D eau 98,42 3476	Type Temps Position Numbre cylind Course CV-Impût	212 UA 4 avant dr.4 114,3 17,70 2200				
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circ.		frein de service, commanderein auxiliaire	Bruit       84       dB/A à t/min       2200         Silencieux       1 pot 590 x Ø 95 mm       2200         Mesure des gaz       Bacharach = 3         Déparasitage								
CARROSSERIE Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivol Nombre de places t DIMENSIONS Longueur	1 + sur dem	andc 2 sur les ailes	ches AV + AR	POIDS Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Ply / atü Charge pour V max		14.9-30 6/1.10 3490	voir				
Largeur Hauteur Porte à faux lat. av		575 — 2275 250 Voie av	ar 400 - 1900 575 - 2275 .65 d 7.65	Garantie poids remorquable avec frein Garantie poids remorquable sans frein Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé Vitesse maximale selon le constructeur Vitesse maximale testée à 2200 t/min resp. 580 t/min à la prise de force avec pneus 6.50-16 / 14.9-30			12400 25 km/ 25 km/				

EQUIPEMENT	INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION									
Feux de route	COBO 05.100									
Feux routs compl.					Genre du	<u>Tracteur</u>	<u>Tracteur</u>			
Feux de croisement					véhicule					
Feux de position	V (E)				Marque et typ	ne <u>LAND</u>	N.I.	6500		
Feux de brouillard		Feux rouge	s <u>R</u> (I	E)	Homologation					
Feux stop	S1 (E)	Feu de rec	ul		No I	CH 4509 13				
	1 (E)	<b>—</b> 1	ar2a (H	E)						
Catadioptres av		1 1	ar 2+2=	I (E)	Carrosserie					
	§)	_ 1	ar ar							
Avert, optique	<del>-1,/</del>	Eclair, pl			Places tot	el 1	avant			
Essuie-glace				lave-glace		-	<del></del>	•	•	
Avertisseurs	BOSCH CH 5 030	1 04		A\Eb ( 00)	Poids à vide	_2150	Carbur	ent	D	
	20001. 01. 2 930	<u> × 7.                                </u>		( ) d9/A	Charge utile		CV-Imp	ðt	17.70	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			( ) dB/A	Poids total		Cylind		3476	
Variantes de jante Jantes Fneus Ply/atü Charge par essieu pour V max	= 450 E x 16 = 10.00 - 16 = 6/1,6	tiques: ave 550 F x 16 7.50 - 16 4/1,6 970 30								
Variantes de jant	es et de pneuma	tiques : arr	ière							
Jantes Pneus Ply/atü Charge par essieu pour V max	$= W 11 \times 36$ = 12,4-36 = 4/1,0	W 13 x 28 13 - 28 4/1,10 2930 30	W 15 x 28 14 - 28 4/1,10 3590 30	W 13 x 30 13 - 30 4/1,10 3160 30	W 15 x 30 14 - 30 4/1,10 3120 30	W 11 x 32 11 - 32 4/1,10 2240 30	W 7 x 36 9 - 36 4/1,10 1630 30	W 10 x 36 10 - 36 4/1,10 1870 30		
Jantes Pneus Ply/atü	= W 11 x 36 = 11 - 36 = 4/1,10	W 12 x 36 12 - 36 4/1,10							÷	

§) Lorsque la largeur dépasse 2,10 m, des feux de gabarit sont exigés

2800

30

## A noter dans le permis de circulation

- Plombage : l sur vis de butée plein-gaz.

= 30

Charge par essieu = 2130

pour V max