

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur / chariot à moteur	LANDINI	7550	CH 4509 27

Constructeur	MASSEY-FERGUSON S.p.A., Division LANDINI, I-42042 Fabbrico (Italia)
Identification	*7550" sur plaque du constructeur "TL26N." en préfixe du No du châssis (d'autres lettres év. derrière "N" sont insignifiantes)
Plaque constructeur	à droite, latéralement sur capot moteur
N° du châssis	à l'arrière, à gauche sur pont arrière
Identification du moteur	"LD" devant le No du moteur, à gauche latéralement sur bloc, au dessus de la pompe d'injection
Importateur principal	Etablissement SAMUEL STAUFFER & Cie, 1599 Les Thioleyres
Véhicule homologué	TL26N1260071

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	3 x 4 Entraînement roues AR
Frein de service	hydraulique, à double disques, sur arbres du différentiel, agissant sur les roues AR, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	mécanique, à double disques, agissant sur les roues AR
Frein d'arrêt	idem au frein auxiliaire, levier avec secteur
Ralentisseur	---
Contrôle 2 circuits	---

Moteur	PERKINS	Type	LD (4.236)
Marque	en ligne	Temp	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Rétrouissement	98,42	Course	127
Alésage	3862	CV-impôt	19,67
Cylindrée	54	à/t/min	2200
Puissance en kW	74 DIN		
CV			
Bruit à l'arrêt	79,5 dB/A	a/vmin	1650 x
Silencieux	1 pot 585 x Ø 107 mm		
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0		
	BOSCH noircissement = 1,3 à 1250 t/min		

Carrosserie	avec cabine ou cadre de sécurité FAT-647/80/B			
Nombre de portes	2/ avec cabine	Indic. vitesse	---	
Ceintures sécurité	---	Rétroviseurs	2/ avec cabine	
Cale	---	Attelage	AV+AR=broches	
Antivol	---			
Nombre de places	1 av	centre	ar	
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		3993	Empattements	2461 /
Largeur	(1830-2430)	1840	Essieu double	av ar
Hauteur		2720	Voie	av 1420 ar 1500
Porte à faux	lat.		Voies	av 1400 - 1900
	av	537		ar 1400 - 2000
	ar	995	Braquage ø	g 8500 d 8900
Distance volant - vers l'avant du véhicule -				

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1170	1880	3050
Charge utile	(avec cabine de sécurité)		
Poids total			
Garantie fabr.	2120	4000	6120
Dimens. pneus	7.50-16	13.6 R 36	(Variantes +)
Ply/bars	6 / 2,25	6 / 1,6	voir
Charge	1420	3230	remarques)
pour V max	25	25	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable teste			
Vitesse maximale selon le constructeur			25 km/h
Vitesse maximale testée			25 km/h ++)

Equipement	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	sur pare-boue
Feux de position	R	(E)	
Feux rouges	S1	(E)	
Feux stop	av	1	(E)
Clignoteurs	av	1	(E)
Catadioptrés	av		
Feux de gabarit	av		
Feux complémentaires			1/ lampe de travail à l'AR avec lampe-témoin
Eclairage plaque			1/ chariot à moteur
Essuie-glace			1/ avec cabine avec/sans lave-glace
Avertisseurs			BOSCH el 20016
			ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur / chariot à moteur	
Marque et type	LANDINI 7550	
Homologation	4509 27	
N°	CH	
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	3050	Carburant D
Charge utile		CV-impôt 19,67
Poids total		Cylindrée 3862

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

- x) Mesures du bruit : véhicule en marche, V-max. = 83,5 dB/A.
- + ) Variante de pneus : AV = 6.50 - 16 , 6 PR, 1240 kg (2,75), V-max. 25 km/h.  
6.50 - 16 , 8 PR, 1450 kg (3,50), V-max. 25 km/h.  
7.50 - 16 , 6 PR, 1420 kg (2,25), V-max. 25 km/h.  
7.50 - 16 , 8 PR, 1790 kg (3,75), V-max. 25 km/h.  
AR = 13.6/12 - 36, 6 PR, 3330 kg (1,60), V-max. 25 km/h.  
16.9/14 - 30, 6 PR, 3800 kg (1,30), V-max. 25 km/h.
- ++) Vitesse maximale : En fonction des diverses options de pneumatiques, la vitesse devra être contrôlée et le régime du moteur limité.  
Equipé de pneus AR 13.6 R 36, le régime du moteur correspondant à 25 km/h est de 2250 t/min resp. à la prise de force 610/1150 t/min.
- §) Equipement : La hauteur des feux de position, des feux rouges et des clignoteurs est admise pour raisons techniques.  
Si avec cabine, contrôler l'équipement exigé.

A noter dans le permis de circulation :

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.

- lorsque la largeur dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Lieu et date de l'homologation Lausanne, 15.4.80.

Service fédéral d'homologation