

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Tracteur	LANDINI	7500	CH 4509 15

Constructeur	MASSEY-FERGUSON LANDINI S.p.a., Fabbrico (I)
Identification	"LANDINI 7500" de chaque côté sur capot.-"7500" sur plaquette du constructeur. "TL 20" préfixe au No du châssis. (d'autres lettres éventuellement derrière "20" sont insignifiantes).
Plaquette constr.	à droite, latéralement sur le capot
No du châssis	à l'AR, à gauche sur pont AR
Ident. du moteur	"236 UA" à droite, à l'AV sur bloc moteur
Importateur princ.	Samuel Stauffer, 1599 Les Thioleyres
Véhicule homologué	TL20NA*1200025* Signes fixes dans code du type 7500 + TL20*

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique; s.d.hydraulique ou ass.hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	3 groupes à 4 vit. Entraînement A R ; blocage diff.
Frein de service	mécanique, à double disque sur arbre du différentiel, 2 pédales avec verrouillage
Frein auxiliaire	identique au frein de service, commande séparée
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	

MOTEUR			
Marque	PERKINS	Type	236 UA
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	98,42	Course	127
Cylindrée	3862	CV-impôt	19,67
Puissance en CV	75 CUNA	à t/min	2200
Bruit	85 dB/A	à t/min	2350
Silencieux	1 pot 590 x Ø 95 mm		
Mesure des gaz	Bacharach - 3		
Déparasitage			

CARROSSERIE	
Nombre de portes	Indic. vit.
Ceintures sécurité	Rétroviseur
Cale	Attelage Broches AV + AR
Antivol	
Nombre de places t	1 + sur demande 2 sur les attelles ar

POIDS	avant	arrière	total
Poids à vide	880	1400	2280
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.			5500
Dimens. pneus	7.50 - 16	16.9 - 30	(Variantes
Ply / atü	6/2.5	6/1.10	voir
Charge	1490	3870	remarques)
pour V max	30	30	

DIMENSIONS	
int.	ext.
Longueur	3700 Empattements 2240 /
Largeur	1730 - 2430
Hauteur	2300 Voie av ar
Porte à faux lat.	-- Voies av 1400 - 1900
ar	460 ar 1300 - 2000
ar	1000 Brequage g 7.80 d 8.0
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	13500
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	25 km/h
Vitesse maximale testée	25 km/h
à 2350 t/min esp. 615 t/min à la prise de force avec pneus 7.50-16 / 16.9-30	

EQUIPEMENT

Feux de route	<u>COBO 05.100</u>		
Feux route compl.	_____		
Feux de croisement	<u>COBO 05.100</u>		
Feux de position	<u>A (E)</u>		
Feux de brouillard	_____	Feux rouges	<u>R (E)</u>
Feux stop	<u>SI (E)</u>	Feu de recul	<u>-</u>
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u>	l _____	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av _____	l _____	ar <u>2+2= I (E)</u>
Feux de gabarit	av <u>§)</u>	l _____	ar _____
Avert. optique	_____	Eclair. plaque	_____
Essuie-glace	_____	avec/sans lave-glace	_____
Avertisseurs	<u>BOSCH CH 5 0301 04</u>	(90) dB/A	_____
	_____	() dB/A	_____
	_____	() dB/A	_____

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	<u>Tracteur</u>		
Marque et type	<u>LANDINI 7500</u>		
Homologation	_____		
No	CH	<u>4509 15</u>	_____
Carrosserie	_____		
Places total	<u>1</u>	avant	_____
Poids à vide	<u>2280</u>	Carburant	<u>0</u>
Charge utile	_____	CV-Impôt	<u>19,67</u>
Poids total	_____	Cylindrée	<u>3962</u>

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:Variante de jantes et de pneumatiques : avant

Jantes = 450 E x 16
 Pneus = 6.50 - 16
 Ply/atü = 6/3,0
 Charge par essieu = 1240
 pour V max = 30

Variante de jantes et de pneumatiques : arrière

Jantes	= W 11 x 36	W 13 x 30	W 13 x 30
Pneus	= 12.4/11 - 36	13 - 30	14.9 - 30
Ply/atü	= 6/1,5	4/1,10	6/1,10
Charge par essieu	= 2960	3160	3490
pour V max	= 30	30	30

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

A noter dans le permis de circulation

- Plombage: 1 sur vis de butée plein-gaz.

Remplace FH CH 4509 15 du 06.03.74

Identification

Berne, le 07.03.79

Lieu et date de l'homologation

Lausanne, 6.3.1974

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Tracteur

L A N D I N I

7 5 0 0

CH 4509 15

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 27.07.1978 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE

avec le véhicule en marche : 25 km/h, MAS, 84,5 dB/A

à proximité de l'échappement : 99 dB/A à 2200 t/min (50 cm du pot d'échappement)

Mesures de la fumée : avec moteur sous pleine charge, BOSCH noircissement 4,5
en accélération libre, Bacharach 3,0 (nMd 1200 t/m)