

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque LANDINI	Type R 8000 Special	Fiche d'homologation n° CH 4509 04
MOYENS D'IDENTIFICATION "R 8000 Special" de chaque côté, sur le capot			
"TL 9 N/B" devant le No du châssis			
Plaque du constructeur à droite, sur carter boîte c.v.			
Numéro du châssis frappé à droite, à côté pédale du frein et sur plaque			
Signe d'identification du moteur frappé "ML 100/4" à droite, à l'arrière, sur le bloc			
Constructeur <u>MASSEY-FERGUSON-LANDINI S.p.A. (I)</u> Importateur <u>Samuel STAUFFER, Les Thioleyres / VD</u>			
CHASSIS		MOTEUR	
Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>au centre</u> Assistance <u>sur demande hydraulique</u>		Marque <u>LANDINI</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc. à disques, sur arbres ritzel, roues AR</u>		Type <u>ML 100/4</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. à disques, sur</u> Ralentisseur <u>2 péd. av. verrou</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>arbres ritzel</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>100,96</u> Course <u>127</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>3 x 2 x 2</u>		Cylindr. <u>4067</u> cm <sup>3</sup> CV-Impôt <u>20,7</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>à broche</u> Vitesse max. <u>23 *</u> km/h		CV-puiss. <u>70</u> (SAE) à <u>2100</u> t/m	
CARROSSERIE		Refroidissement <u>Eau</u>	
Forme _____ Nombre portes _____		Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2350</u> t/m	
<u>2 sièges de secours sur les ailes</u> Toit ouvert _____		Amortissement bruit <u>1 pot 500x100 Ø</u>	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		CMA DGM-SA-560	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1440</u> AR <u>1460</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>8,10</u> DR <u>7,90</u>		A vide <u>1070</u> _____ <u>1580</u> <u>2650</u>	
Empattement <u>2160</u> / ( _____ / _____ / _____ )		Charge utile _____ _____ _____	
Dimensions ext. _____		Total _____	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____ <u>3630</u>	
Longueur <u>3430</u>		Dimens. pneus <u>6.50-20 6 PR</u> <u>14.9-30 (14,9/13-</u>	
Largeur <u>1885</u>		Charge p. essieu <u>1560</u> _____ <u>3060</u> [ <u>30</u> ] <u>6 PR +</u>	
Hauteur <u>1730 (volant)</u>		de l'ensemble _____ kg	
Porte à faux AV <u>510</u>		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR <u>760</u>		Pneus: sur demande à l'avant <u>7.50x20 4 PR</u>	
lat. _____		à l'arrière <u>13 x 36</u>	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/COBO 05.100 Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement 2/COBO 05.100 Feux de position 2/ A (E)

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur 1/électrique(1-ton) Niv. sonore 87 (dB/A)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/BOSCH K 23262 Catadioptrés 2/ I (E)

Feux stop 2/BOSCH K 23262 Feux de recul \_\_\_\_\_

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 4/

AV j=BOSCH K 23290 ou 1 (E) ARO=BOSCH K23262

Avvert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail sur demande

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type LANDINI R 8000 Special

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 4509 04

Forme de la carr. \_\_\_\_\_

Places ass. : Total 1 ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 2650 Carburant D

CV 20,7

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 4067 cm<sup>3</sup>

Poids total \_\_\_\_\_ Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = TL 9 N/B 1096308

- \* ) Vitesse : 23 km/h à 2350 t/min au moteur resp. 640 à la prise de force.
- Plombage : 1 sur vis de butée de plein-gaz.
- + ) Pneus : sur demande = 12-36, 14-30, 14-34 ou 15-30
- §) Montés par l'importateur:
  - les garde-boue sur les roues AR ainsi que les feux qui y sont montés.
  - le crochet d'attelage arrière.
  - les catadioptrés arrières.

Remplace FH CH 4509 04 du 25.11.70

Pneus

Lieu et date de l'expertise

Lausanne, 5.6.1970/25.11.1970/(3.3.71)

La commission d'expertise