

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	LANDINI	DT 13000	CH 4509 43

Constructeur MASSEY-FERGUSON SpA., Division LANDINI, I-42042 Fabbrico / Italia
 Identification sur la plaquette du constructeur "DT 13000" ou "LANDINI 34DT/DP"
devant le N° du châssis "TL 34 DT/." ou "2218"

Plaquette constructeur à droite, latéralement sur le capot
 N° du châssis à l'arrière, à gauche sur le carter de la boîte à vitesses
 Identification du moteur "TW" devant le No du moteur, à gauche, en haut sur le support de la pompe à injection
 Importateur principal SAMUEL STAUFFER & CIE, 1599 Les Thioleyres
 Véhicule homologué TL 34 DT/A*23.400.070*

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction hydrostatique avec assistance hydraulique

Transmission mécanique + boîte compl. route/terrain; s.d.extra lente

Nombre de vitesses 12 ou 20 Entraînement *) toutes roues

Frein de service hydraulique, à disques multiples dans bain d'huile
sur les arbres primaires resp. sur les roues AR
frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage

Frein auxiliaire mécanique, à disques multiples dans bain d'huile,
sur les arbres primaires resp. sur les roues AR
identique au frein auxiliaire, levier avec secteur

Frein d'arrêt

Ralentisseur

Contrôle 2 circuits

Moteur

Marque PERKINS Type 6.3544 (TW)

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Refroidissement eau Nombre cylindres 6

Alésage 98,4 Course 127

Cylindrée 5792 CV-impôt 29,5

Puissance en kW 74 DIN à V/min 2000

Bruit à l'arrêt 75,0 dB/A à V/min 1500

Silencieux 1 pot 560x230x150 mm (cheminée)
"3301-158" ou "MF-75"

Mesure des gaz Bacharach = 2,0

Déparasitage

Carrosserie avec cabine de sécurité FAT-647/80/B

Nombre de portes 2 Compteur de vitesse =

Ceintures sécurité av = ar =

Cale 1/430x300x240 mm Rétroviseurs gauche + droite

Antivol

Nombre de places 1 av centre ar

Dimensions

Longueur intérieur extérieur 4410 Empattements 2610 /

Largeur (2050-2580)2050 Essieu double av ar

Hauteur 2820 Voies av 1690 ar 1600

Porte à faux av 620 Voies av ar

ar 1180 ar

Distance volant - vers l'avant du véhicule Braquage ø g 11300 d 10500

Poids avant arrière total

Poids à vide 1655 2930 4585

Charge utile

Poids total 5358 8600 13958

Poids garantis 5358 8600 13958

Pneus 13,6 - 24 18,4 - 34 +)

6 / 2,6 8 / 1,4

Ply / bar 2680 5130

Charge pour V max 30 30

Jantes W 10 x 24 DW 14 x 34

Gat poids remorquable avec/sans frein

Garantie poids de l'ensemble

Poids remorquable testé

Charge garantie sur le toit

Vitesse maximale selon le constructeur 25,0 km/h

testée 25,0 km/h à V/min 2150 au moteur 560/1030 pnsa de force

Equipement §) CR (E)
 Feux de route CR (E)
 Feux de croisement A (E)
 Feux de position R (E)
 Feux rouges SI (E)
 Feux stop
 Clignoteurs av 1 (E) | | ar 2a (E)
 Catadioptres av | | ar 2+2 = I (E)
 Feux de gabarit av | | ar
 Feux arrière de brouillard
 Feux complémentaires 1/ lampe de travail avec lampe-témoin
 Eclairage plaque
 Essuie-glace 1/ balai avec/sans lave-glace
 Avertisseurs HELLA e 20011
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation
 Genre du véhicule Tracteur
 Marque et type L A N D I N I DT 13000
 Homologation N° CH 4509 43
 Carrosserie
 Places total 1 avant
 Poids à vide 4585 Carburant D
 Charge utile - CV-impôt 29,5
 Poids total - Cylindrée 5792

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)

§) Equipement : la hauteur des feux et des clignoteurs est admise pour raisons techniques.
 Lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.
 Circulation autorisée sur la voie publique avec une largeur jusqu'à 2500 mm.

+) Variante de pneus: AV = 12.4 - 28 6 PR 2550 (1,7) Vmax 30 km/h
 13.6 - 28 6 PR 2860 (1,6) 30 km/h
 14.9 - 24 6 PR 3020 (1,4) 30 km/h
 AR = 16.9 - 38 8 PR 5040 (1,7) 30 km/h
 18.4 - 38 8 PR 5430 (1,4) 30 km/h.

*) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.

Inscription dans le permis de circulation :
 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Les Thioleyres, 23.11.83
 Sta/PR

Remplace FH CH 4509 43
 21.04.95 - identification / no de châssis

Service fédéral d'homologation