

Genre du véhicule Chariot de travail *) (vhc. spécial)	Marque de fabrique MASSEY - FERGUSON	Type M F 9 1 1	Fiche d'homologation N° CH 5261 23
--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------	---------------------------------------

Constructeur MASSEY-FERGUSON-HANOMAG, Hannover / SCHOPF GmbH, Stuttgart (D)
 Identification "MF 911" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. à droite, à l'avant latéralement sous le support du feu
 N° du châssis au même endroit
 Ident. du moteur "152U" à gauche, latéralement sur le bloc
 Importateur princ. TAURUS BAUMASCHINEN AG, Usterstrasse 124, 8600 Dübendorf
 Véhicule homologué 731 012 021 057 Signes fixes dans code du type MF 911

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique, assistance hydraulique, articulée
 Transmission boîte automatique
 Nombre de vitesses 1 progressive Entraînement toutes roues, constant
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur les 4 roues
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circ. par contrôle du niveau, lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque PERKINS Type D 3.152
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 3
 Alésage 91,44 Course 127
 Cylindrée 2501 CV-impôt 12,74
 Puissance en CV 48,8 DIN à U/min 2400
 Bruit 81 dB/A à U/min 2400
 Silencieux 1 pot 490 x ø 160 mm
 Mesure des gaz Echarach 3,5
 Déparasitage -

Carrosserie pelle avec cabine
 Nombre de portes 2 Indic. vit. -
 Ceintures sécurité - Rétroviseur gauche + droite
 Cale 300x150x190 Attelage -
 Antivol -
 Nombre de places 1 av centre ar
 Dimensions int. ext.
 Longueur 4900 Empattements 2000
 Largeur 1600
 Hauteur 2460 Voie av 1530 ar 1530
 Porte à faux lat. Voies av ar
 av 1760 ar
 ar 1040 Braquage g 7900 d 7900
 Distance volant - vers l'avant du véhicule 3300

Poids +) avant arrière total
 Poids à vide 1840 2060 3900
 Charge utile
 Poids total 1840 2060 3900
 Garantie fabr. 4000
 Dimens. pneus 12,5 - 18 12,5 - 18 (Variantes ++)
 Ply / bar 10 / 3,0 10 / 3,0 voir
 Charge 4640 4640 remarques)
 pour V max 20 20
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 18 - 20 km/h
 Vitesse maximale testée 19 km/h

Equipement §) _____
 Feux de route _____
 Feux de croisement (E) 4488/4484 _____
 Feux de position (E) 4488/4484 _____
 Feux rouges R-S1 (E) _____
 Feux stop R-S1 (E) _____
 Clignoteurs av latér. 3-4 (E) _____ ar 2a (E) _____
 Catadioptrés av _____ ar I (E) _____
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complément. _____
 Eclairage plaque _____
 Essuie-glace 1 balais _____ avec/sans lave-glace _____
 Avertisseurs HELLA 002 526 _____
 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Chariot de travail (vhc. spécial) _____
 Marque et type MASSEY-FERGUSON MF 911 _____
 Homologation N° CH 5261 23 _____
 Carrosserie pelle _____
 Places total 1 _____ avant _____
 Poids à vide 3900 _____ Carburant D _____
 Charge utile - _____ CV-impôt 12,74 _____
 Poids total 3900 _____ Cylindrée 2501 _____

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

- *) Véhicule spécial : distance volant - vers l'avant du véhicule = 3300 mm.
- +) Poids : poids à vide avec pelle standard de 800 l.
- +) Variante de pneus : 10,5 - 18 6 PR charge 3340 kg à 2,5 bars, V-max 20 km/h.
- §) Equipement : distance des clignoteurs latéraux de l'avant du véhicule et hauteur des feux de croisement admises pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:

- 1 plomb sur butée de plein-gaz;
- 2 miroirs d'angles exigés;
- protection exigée sur les dents de la pelle.

Lieu et date de l'homologation
 Dübendorf, 22.1.76

Homologation fédérale des types de véhicules