

Machine de travail (Vhc. spécial) +	Marque MASSEY - FERGUSON	Type MF 33	Fiche d'homologation n° CH 5261 06
MOYENS D'IDENTIFICATION "MF 33" devant le No du châssis (frappé par l'importateur)			
Plaquette du constructeur au console à droite à côté du siège du conducteur			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'AR latér, sur longeron au-dessous support du moteur			
Signe d'identification du moteur frappé "A4,248UA" à gauche, sur bloc au-dessus de la dynamo			
Constructeur MASSEY FERGUSON ICM, Aprilia (I) importateur TAURUS Baumaschinen AG, Dübendorf			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement 2 ou 4 roues		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction au centre, méc. et hydraulique		Marque PERKINS Carbur. diesel	
Frein de service air compr., hydraulique, 2-circ., exp. interne,		Type A4,248 UA	
Frein auxiliaire méc., exp. int., câble Ralentisseur sur toutes roues		Position arrière Nombre cyl. 4	
Frein stationn. sur arbre cardan Frein pr. rem. _____		Alésage 100,96 Course 127	
Transmission méc. av. convert. de couple Nombre vit. 2 x 2		Cylindr. 4060 cm ³ CV-impot 20,71	
Blocage differ. _____ Crochet rem. à broche Vitesse max. 39 km/h.		CV-puiss. 80 (DIN) à 2300 t/m	
CARROSSERIE Forme pelle chargeuse Nombre portes _____		Refroidissement eau	
sur demande avec cabine Toit ouvert _____		Bruit 87 dB (B) à 2200 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit 1 pot 450xØ160	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV 1790 AR 1690		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G 12,0 DR 12,0		A vide 3520 _____ 4230 7750	
Empattement 2120 / (/ /)		Charge utile _____	
Dimensions ext. _____		Poids total _____ 7750	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____	
Longueur 5420 _____		Dimens. pneus 13.00-24 8PR ou 14.00-24 12 PR	
Largeur 2220 _____		Charge p. essieu 4000(1,75) 5750 (2,5)	
Hauteur 2250 _____		de l'ensemble	
Porte à faux AV 1950 _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR 1350 _____			
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ELMA IGM 3518P Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ Bilux Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 90 (dB/B)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ IGM 0796 LPX Catadioptrés 2/sép.rouge
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 72 Ø
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV blanc latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail 2/
 Feux complémentaires : 2/ câles d'arrêt 300x270x100 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Machine de travail (Vhc.spéc.)
 Marque & type MASSEY-FERGUSON MF 33
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5261 06
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 7750 Carburant diesel
 CV 20,71
 Charge utile _____ Cylindrée 4060 cm³
 Poids total 7750 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

+) Distance depuis volant vers l'avant = 3300 mm

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Surveillance par personne auxiliaire, ou lorsque la visibilité est bonne, au moyen de 2 miroirs à l'avant, permettant l'observation de chaque côté.
- Dispositif de protection sur pelle chargeuse.
- Marquage jaunes-noir = sur dispositif de protection.

Lieu et date de l'expertise
Dübendorf, 3.10.68/21.11.68

La commission d'expertise