

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	MITSUBISHI	FG 10 (F1)	CH 5935 07

Constructeur	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo (J)
Identification	"FG 10" sur la plaquette du constructeur
Plaquette constructeur	"F 1" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis
N° du châssis	sur la tôle avant, côté gauche
Identification du moteur	côté droit, au pied du montant arrière du cadre de sécurité
Importateur principal	"4 G 33" à gauche, à l'arrière, latéralement sur le bloc
Véhicule homologué	KEMPF & Co. AG., Förder- und Lagertechnik, 9102 Herisau AR
	F 1 - 00689

Châssis	
Nombre d'essieu	2
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique, avec convertisseur de couple
Nombre de vitesses	1
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, avec assistance par dépression, sur les roues avant
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues avant
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Raffectateur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur	
Marque	MITSUBISHI
Construction	en ligne
Carburant	B
Refroidissement	eau
Alésage	73
Cylindrée	1439
Puissance en kW	21
DIN CV	29
Bruit à proximité	86 dB/A à V/min
Silencieux	1- 360 x ø 150 mm
Mesure des gaz	CO, 0,8 % à 740 min
Déparasitage	OCE annexe B, chiffres 3 + 4 = D
Type	4 G 33
Temps	4
Position	arrière
Nombre cylindres	4
Course	86
CV-impôt	7,33
à V/min	2250
	1690 x)

Carrosserie	
élévateur à fourche avec cadre de sécurité	
Nombre de portes	Indic. vitesse
Ceintures sécurité	Rétroviseurs
Cale	1/ 180x120x120 mm
Antivol	Attelage
Nombre de places	1 av centre ar
Dimensions *)	intérieur extérieur
Longueur	3015 Empattements 1320
Largeur	1050 Essieu double av ar
Hauteur	2045 Voie av 885 ar 890
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 1500 ar
	ar 195 Braquage ø g 3680 d 3680

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1095	1015	2110
Charge utile			
Poids total	1095	1015	2110
Garantie fabr.			3110
Dimens. pneus	6,00 - 9	5,00 - 8	(Variantes
Ply/bars	10 / 7,0	8 / 7,0	voir
Charge	3390	1840	remarques)
pour V max	15	15	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	14 km/h
Vitesse maximale testée	15 km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Equipement	-	
Feux de route	-	
Feux de croisement	HELLA K 11095	
Feux de position	HELLA K 11095	
Feux rouges	STANLEY 043-5892	
Feux stop	STANLEY 043-5892	
Clignoteurs	av STANLEY 041-7195	ar STANLEY 043-5892
Catadiopres	av _____	ar I (E)
Feux de gabarit	av _____	ar _____
Feux complémentaires	_____	
Eclairage plaque	_____	
Essuie-glace	_____ avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 143 023 CH 5 0301 07	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail	
Marque et type	MITSUBISHI FG 10	
Homologation N°	CH 5935 07	
Carrosserie	élévateur	
Places	total 1	avant _____
Poids à vide	2110	Carburant B
Charge utile	_____	CV-impôt 7,33
Poids total	2110	Cylindrée 1439

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 15 km/h, (2800 min⁻¹) = 77 dB/A.
- **) Dimension : longueur avec la fourche standard de 1150 mm; doit être contrôlée à l'immatriculation.

A noter dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur vis de réglage du régulateur à dépression;
- 138 - dispositif de protection obligatoire sur la fourche, avec signalisation jaune/noir.

Lieu et date de l'homologation Harisau, 05.-06.09.79

Service fédéral d'homologation