

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	MITSUBISHI	FG 14 (F2)	CH 5935 08

Constructeur	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo (J)
Identification	"FG 14" sur la plaquette du constructeur
	"F 2" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis
Plaquette constructeur	sur la tôle avant, côté gauche
N° du châssis	côté droit, au pied du montant arrière du cadre de sécurité
Identification du moteur	"4 G 33" à gauche, à l'arrière, latéralement sur le bloc
Importateur principal	KEMPF & Co. AG., Förder- und Lagertechnik, 9102 Harisau AR
Véhicule homologué	F 2 - 00660

Châssis

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique		
Transmission	mécanique, avec convertisseur de couple		
Nombre de vitesses	1	Entraînement	sur roues avant
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		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	-		

Moteur

Marque	MITSUBISHI	Type	4 G 33
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	arrière
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	73	Course	86
Cylindrée	1439	CV-impôt	7,33
Puissance en kW	21	à l/min	2250
	DIN CV		
Bruit à proximité	85	dB(A) à l/min	1690 x)
Silencieux	L= 360 x Ø 150 mm -1		
Mesure des gaz	CO, 1,3 % à 620 min		
Déparasitage	OCE annexe 8, chiffres 3 + 4 = D		

Carrosserie

	élévateur à fourche avec cadre de sécurité		
Nombre de portes		Indic. vitesse	
Ceintures sécurité		Rétroviseurs	
Cale	1/ 180x120x120 mm Attelage		
Antivol			
Nombre de places	1	av	centre ar
Dimensions *)	intérieur	extérieur	
Longueur	3300	Empattements	1380
Largeur	1065	Essieu double	
Hauteur	2180	Voie	av 890 ar 890
Porte à faux	lat.	Voies	av ar
	av 1550		ar
	ar 370	Braquage ø	g 3920 d 3920

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1150	1330	2480
Charge utile			
Poids total	1150	1330	2480
Garantie fabr.			3850
Dimens. pneus	6,50 - 10	5,00 - 8	(Variantes
Ply/bars	10 / 7,0	8 / 7,0	voir
Charge	3980	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	15 km/h
Vitesse maximale testée	15,6 km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Equipement	-	
Feux de route	-	
Feux de croisement	av	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
Catadioptrés	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 14
Homologation N°	CH	5935 08
Carrosserie	élévateur	
Places	total 1	avant
Poids à vide	2480	Carburant 8
Charge utile		CV-impôt 7,33
Poids total	2480	Cylindrée 1439

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 15,6 km/h, (2800 min⁻¹) = 78,0 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.

CK