

Genre du véhicule

Marque de fabrique

Type F D 5 0

Fiche d'homologation N°

Chariot de travail

MITSUBISHI

(F 20)

CM 5935 22

Constructeur MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD., Tokyo / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur "FD 50"
 devant le N° du châssis "F 20"
 à droite, sur tôle frontale
 N° du châssis à droite, à l'arrière en haut sur la caisse du châssis
 Identification du moteur "S6E2" à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc (coulé en relief, chiffre "2" frappé)
 Importateur principal Robert AEBI AG., 8023 Zurich
 Véhicule homologué F20-00 105

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6
 Direction hydrostatique, assistance hydraulique, sur roues AR
 Transmission convertisseur de couple avec inverseur sous charge
 Nombre de vitesses 2 Entraînement sur roues avant
 Frein de service hydraulique, à expansion interne,
 avec assistance rar dépression,
 sur les roues avant
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,
 sur l'arbre à cardan resp. sur les roues avant
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Carrosserie

élévateur à fourche avec toit-abri
 Nombre de portes - Compteur de vitesse -
 Ceintures sécurité av - ar -
 Cale 1= 280x160x150mm Rétroviseurs -
 Antivol -
 Nombre de places t 1 av centre ar
 Dimensions *) intérieur extérieur
 Longueur 4810 Empattements 2300
 Largeur 1800 Essieu double av ar
 Hauteur 2700 Voies av ar 1400 ar 1530
 Porte à laux av 1815 Voies ar -
 ar 695 ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule Braquage ø g 6600 d 6800

Moteur

Marque MITSUBISHI Type S 6 E 2
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position au centre
 Refroidissement eau Nombre cylindres 6
 Alésage 98,0 Course 98,0
 Cylindrée 4433 CV-impôt 22,58
 Puissance en kW 59 DIN à t/min 2400
 Bruit à l'arrêt 80,0 dB/A à t/min 1800
 Silencieux 1 pot 500 x ø 190 mm
 Mesure des gaz Sacharach 3,5
 Déparasitage -

Poids avant amère total
 Poids à vide 3470 3980 7450 *)
 Charge utile
 Poids total 3470 3980 7450
 Poids garantis 13360
 Pneus 7.50 - 16 7.50 - 16 *)
 Ply / bar 12 / 7,0 12 / 7,0
 Charge 13360 4950
 pour V max 25
 Jantes 6.00 - 16 6.00 - 16

mécanique automatique
 Gar poids remorquable avec/sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Charge garantie sur le toit
 Vitesse maximale selon le constructeur 25 km/h
 testée 25,0 km/h à t/min 2500 au moteur - prise de force

§)

Equipement			
Feux de route	-		
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av STANLEY 041-7195	ar 2a	(E)
Catadioptres	av	ar I	(E)
Feux de gabarit	av	ar	
Feux amère de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque			
Essue-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 04		
	ou d'autres modèles homologues		

Indications pour le permis de circulation

Genre ou véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	MITSUBISHI FD 50		
Homologation N°	CH 5935 22		
Carrosserie	élévateur		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	7450	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	22,58
Poids total	7450	Cylindrée	4433

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)

*) Dimensions / poids : avec mât type V 60 B 30 et fourche, longueur 1200 mm.

+) Variante de pneus : 7.50 - 16 Super Elastic charge AV = 14800 kg AR = 5480 kg Vmax 25 km/h

§) Equipement : la hauteur des feux de croisement, de position et des clignoteurs AV est admise pour raisons techniques;
les feux de croisement et de position doivent être déplacés de 100 mm vers l'extérieur.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;

138 - protection : sur la fourche (avec marquage jaune/noir).

Lieu et date de l'homologation Regensdorf, CH, -11.02.83

Lü/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation