

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
51) Chariot de travail	CMC MUSTANG	4 4 2	CH 5608 06

Constructeur	CMC OWATONNA MANUFACTURING COMPANY INC., Owatonna, Minnesota / USA
Identification	sur la plaquette du constructeur "442" numero du châssis -
Plaquette du constructeur	à droite, à l'arrière en haut sur le support du bras de levage
Numero du châssis	au-dessous de la plaquette du constructeur
Identification du moteur	"V 1902" devant le No du moteur, à gauche, à l'arrière, en haut sur le support de la pompe d'injection
Importateur	MBA Maschinen und Bahnbedarf AG, Kriesbachstrasse 42, 8600 Dubendorf

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	KUBOTA	Type	V 1902
Suspension	-	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	hydrostatique, 1 levier	Carburant	D	Position	arrière
Entrainement	sur toutes les roues	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	entraînement hydrostatique	Alésage	85,0	Course	82,0
		Cylindrée	1860	CV-impôt	9,47
		Puissance en kW	29	à /min	2600
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les arbres primaires resp. sur toutes les roues	Couple max. Nm	117	à /min	1600
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Silencieux	1 = 310x205x130 mm		
Ralentisseur	-				
Contrôle 2 circuits	-				

Carrosserie/Equipement	pelle chargeuse			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	-	Indic. vitesse	-	Poids à vide	650	1550	2200
Ceintures sécurité avant	-	arrière	-	Répartition charge	(poids à vide avec pelle chargeuse 0,3 m ³)		
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite	Poids garantis	5525	5525	3000
Antivol	-			Pneus	10 - 16,5	10 - 16,5	
Reservoir carburant	1/acier, 54 litres			Ply/bar	6 / 3,1	6 / 3,1	
Avertisseur	-	ou d'autres modèles homologués		Charge	3180	3180	

Nombre de places	total 1	av	centre	ar	Pour Vmax	10	10
					Jantes	16.5 x 8.25 D	16.5 x 8.25 D

Dimensions	interieur	extérieur					
Longueur		3230	Empattement	927			
Largeur		1460/1560	Essieu double av	-	ar		
Hauteur		1980	Voie av	1200	-	1300	
Porte à faux avant		1338	Voie ar	1200	-	1300	
Porte à faux arrière		965	Braquage Ø	g 1700	d	1750	
Garde au sol	à vide	-	en charge	-			

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé		
Charge garantie sur le toit		
Vitesse maximale selon le constructeur	10,0	km/h
testée 9,0	km/h à /min	2700
	moteur	-
		prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses	i-a	dB/A	dB/A	/min			Genre du véhicule		
h	2,40	79,5	73,5	1950	aa	Chariot de travail			
						Marque et type	OMC MUSTANG 4 4 2		
						Homologation No CH	5608 06		
						Carrosserie	pelle chargeuse		
F	G	H	J		R				
De fumée OCE annexe 3	ECE-24					Places	total 1	avant	
b = 1,40 à 2470 /min	k = à	/min	k = à	/min		Poids à vide	2200	Carburant	D
b = 2,20 à 1800 /min	k = à	/min	k = à	/min		Charge utile	-	Cylindrée	1860
b = - à /min	k = à	/min	k = à	/min		Poids total	-	CV-impôt	9,47
O	O + P								
S Bacharach = 3,00	Pompe d'injection	DIESEL KIKI							

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine charge;
- 137 - Signalisation jaune/noire : sur la protection de la pelle;
- 138 - Protection : sur les dents ou la lame niveleuse de la pelle;
- 141 - Assurer : la pédale de la partie hydraulique de travail (montée par l'importateur).

Lieu et date de l'homologation Dubendorf, 15.01.85
RS(SG)/jak

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation