

Genre de véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation No

51) Chariot de travail

OMC MUSTANG

3 4 2

CH 5608 05

Constructeur OMC OWATONNA MANUFACTURING COMPANY INC., Owatonna, Minnesota / USA
 Identification sur la plaquette du constructeur "342"
 numéro du châssis -
 Plaquette du constructeur à droite, à l'arrière en haut sur le support du bras de levage
 Numéro du châssis au-dessous de la plaquette du constructeur
 Identification du moteur "D 1402" 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	<u>2 / 4</u>	Marque	<u>KUBOTA</u>	Type <u>D 1402</u>
Suspension	<u>-</u>	Construction	<u>en ligne</u>	Tempa <u>4</u>
Direction	<u>hydrostatique, 1 levier</u>	Carburant	<u>D</u>	Position <u>arrière</u>
Entraînement	<u>sur toutes les roues</u>	Refroidissement	<u>eau</u>	Cylindres <u>3</u>
Frein de service	<u>entraînement hydrostatique</u>	Alésage	<u>85,0</u>	Course <u>82,0</u>
		Cylindrée	<u>1395</u>	CV-impôt <u>7,10</u>
		Puissance en kW	<u>21,5</u> DIN	à /min <u>2600</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à disques, sur les arbres primaires resp. sur toutes les roues</u>	Couple max. Nm	<u>87</u>	à /min <u>1600</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Silencieux	<u>1 = 310x205x130 mm</u>	
Ralentisseur	<u>-</u>			
Contrôle 2 circuits	<u>-</u>			

Carrosserie/Équipement	<u>pelle chargeuse</u>		
Nombre de portes	indic. vitesse	<u>-</u>	
Ceintures sécurité avant	arrière	<u>-</u>	
Cale	Rétroviseurs	<u>gauche + droite</u>	
Antivol		<u>-</u>	
Réservoir carburant	<u>l/acier, 54 litres</u>		
Avertisseur		<u>-</u>	ou d'autres modèles homologués
Nombre de places	total <u>1</u>	av <u>-</u>	centre <u>-</u> ar <u>-</u>

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>700</u>	<u>1400</u>	<u>2100</u>
Répartition charge	<u>(poids à vide avec pelle chargeuse 0,3 m³)</u>		
Poids garantis	<u>5525</u>	<u>5525</u>	<u>2520</u>
Pneus	<u>10 - 16.5</u>	<u>10 - 16.5</u>	
Ply/bar	<u>6 / 3,1</u>	<u>6 / 3,1</u>	
Charge	<u>3180</u>	<u>3180</u>	
pour Vmax	<u>10</u>	<u>10</u>	
Jantes	<u>16.5 x 8.25 D</u>	<u>16.5 x 8.25 D</u>	

Dimensions	intérieur	extérieur			
Longueur		<u>3135</u>	Empattement	<u>889</u>	
Largeur	<u>1460/1560</u>		Essieu double	av <u>-</u> ar <u>-</u>	
Hauteur		<u>1990</u>	Voie	av <u>1200</u> - <u>1300</u>	
Porte à faux avant		<u>1346</u>	Voie	ar <u>1200</u> - <u>1300</u>	
Porte à faux arrière		<u>900</u>	Braquage Ø	g <u>1700</u> d <u>1750</u>	
Garde au sol	à vide <u>-</u>		en charge	<u>-</u>	

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

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)
Boîte de vitesses		dB/A	dB/A	dB/A	/min		Genre du véhicule			
h	2,40	79,0	71,0	1950	aa	Chariot de travail				
						OMC MUSTANG	3 4 2			
						Homologation No CH	5608 05			
						Carrosserie	pelle chargeuse			
F	G	H	J	R		Places	total	1	avant	
De fumée OCE annexe 3	ECE-24					Poids à vide	2100		Carburant	D
b = 1,90 à 2470 /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	/min		Charge utile	-		Cylindrée	1395
b = 3,30 à 1800 /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	/min		Poids total	-		CV-impôt	7,10
b = - à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	/min						
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).