

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
remorque de travail	M U S S O		M C 2 2 0 0		1965	5 0 6 1	
Caractéristiques "MC 2200" sur plaquette du constructeur à droite en haut sur réservoir d'air comprimé							
				Carburant	Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis MUSSO Mario & C., Caraglio (I) - Importateur J. Wormser AG, Kloten (ZH)							
N° du châssis frappé à droite, en haut sur réservoir d'air comprimé et sur plaquette							
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.		Frein-moteur					
Cylindrée	cm <sup>3</sup>	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps		Transmission				Longueur 2'650	
Refroidissement		Nombre vit. avant				Largeur 960	
Entraînement		sans	Vitesse en 1 <sup>re</sup>		Voie avant 835	Hauteur 1'430	
Nombre d'axes 2		suspension Vitesse en prise dir.		Voie arrière 820	Empattement 1'100 *		
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 250	
Frein de service -							
2ème frein, d'arrêt, mécanique, sur pneus, par manivelle							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			480	Dimension	4.00-8	4.00-8	Longueur
Charge utile			-	Charge pneu	330	330	Largeur
Total			480				Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.	
Direction: position				Marque du moteur		C. V. frein	
Alésage				Course		C. V. Impôts	
Forme de la carrosserie		compresseur					
Nombre de places: total		(avant milieu arr. )				Places debout	

Phares: marque	Indic. de direction
Feux de croisement	
Feux de position	2/ combinés avec feux stop (orange)
Phare brouillard	Essuie-glace
Feux arrières 2/ JOKON K 23207 sous feux stop	Avertisseur
Réfecteurs 4/ AV=blancs $\phi$ 75 /AR=triangulaires	Rétroviseur
Feu stop 2/ A 3357 combinés avec clignoteurs	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière	
Equipement électr.	Volts
Mesure du bruit . 86	bB à lorsque la machine travaille.

Observations et exceptions

\*) Longueur du timon = 1'250 mm.

Le véhicule doit être équipé d'une cale.

Le véhicule est équipé de pare-boue.

Mesures de sécurité = (A inscrire dans le permis de circulation, page 4)

- Disque indiquant la vitesse maximale autorisée = 40 km/h.

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Kloten, 6.5.65

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
remorque de travail	M U S S O		M C 2 2 0 0		1965	5 0 6 1	
Caractéristiques "MC 2200" sur plaquette du constructeur à droite en haut sur réservoir d'air comprimé							
			Carburant		Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis MUSSO Mario & C., Caraglio (I) - Importateur J. Wormser AG, Kloten (ZH)							
N° du châssis frappé à droite, en haut sur réservoir d'air comprimé et sur plaquette							
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.		Frein-moteur					
Cylindrée	cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps		Transmission				Longueur 2'650	
Refroidissement		Nombre vit. avant				Largeur 960	
Entraînement		sans suspension		Vitesse en 1"	Voie avant 835	Hauteur 1'430	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir.		Voie arrière 820	Empattement 1'100 *		
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 250	
Frein de service -							
2ème frein, d'arrêt, mécanique, sur pneus, par manivelle							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			480	Dimension	4.00-8	4.00-8	Longueur
Charge utile			-	Charge pneu	330	330	Largeur
Total			480				Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr.
Direction: position				Marque du moteur			C.V. frein
Alésage				Course			C.V. impôts
Forme de la carrosserie		compresseur					
Nombre de places: total		(avant milieu arr. )				Places debout	

Phares: marque	Indic. de direction
Feux de croisement	
Feux de position	2/ combinés avec feux stop (orange)
Phare brouillard	Essuie-glace
Feux arrières 2/ JOKON K 23207 sous feux stop	Avertisseur
Réflecteurs 4/ AV=blancs ø 75 /AR=triangulaires	Rétroviseur
Feu stop 2/ A 3357 combinés avec clignoteurs	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière	
Equipement électr.	Volts
Mesure du bruit . 86	bB à lorsque la machine travaille.

Observations et exceptions

\*) Longueur du timon = 1'250 mm.

Le véhicule doit être équipé d'une cale.

Le véhicule est équipé de pare-boue.

Mesures de sécurité = (A inscrire dans le permis de circulation, page 4)

- Disque indiquant la vitesse maximale autorisée = 40 km/h.

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Kloten, 6.5.65