

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque	M E N Z I		C - 2 5		1965	5 1 1 2	
Caractéristiques "C-25" à l'avant, à gauche en haut sur paroi avant de la benne, sur plaquette du constructeur							
Carburant				Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis	Ernst MENZI AG, Widnau (SG)						
N° du châssis frappé	à gauche, en haut sur le timon et sur plaquette du constructeur						
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.	Frein-moteur						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps	Transmission		Dispositif remorquage:			Longueur	3'200
Refroidissement	Nombre vit. avant		anneau			Largeur	1'526
Entraînement	(avec	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant	1'280	Hauteur	1'230
Nombre d'axes	1 (suspens.	Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Empattement (**)	
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 950	
Frein de service (***)							
2ème frein mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, avec arrêt							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			***)	Dimension	7.00-16		Longueur 1'827
Charge utile	selon frein			Charge pneu	1'250	Michelin X	Largeur 1'170/ 962
Total			2'500		6 Ply	ou radial	Hauteur 238/ 516
Gar. de fabr.		2'500	2'500				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr. 850	
Direction: position				Marque du moteur		C.V. frein	
Alésage				Course		C.V. impôts	
Forme de la carrosserie benne basculante, vers l'arrière							
Nombre de places: total				(avant milieu arr.)		Places debout	

Phares: marque	Indic. de direction 2/ clignoteurs, combinés
Feux de croisement	
Feux de position	
2/ réflecteurs, blancs, ϕ 70 mm	Essuie-glace
Feux arrières 2/ combinés	Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté	Rétroviseur
Feu stop 2/ combinés	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière	
Equipement électr.	Volts
Mesure du bruit	bB à

Observations et exceptions

- *) 1 essieu avec suspension par blocs en caoutchouc.
- **) Longueur du timon : 2'150 mm
- ***) Frein de service :

		<u>poids à vide</u>	<u>total</u>
frein électrique	sur timon	42 kg + 425 kg	= 467 kg
frein à dépression	sur timon	42 kg + 430 kg	= 472 kg
frein à air comprimé	sur timon	42 kg + 445 kg	= 487 kg

Lieu et date de l'expertise-type Widnau, 25.5.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année		Bordereau-type N°	
Remorque		M E N Z I		C - 2 5		1965		5 1 1 2	
Caractéristiques "C-25" à l'avant, à gauche en haut sur paroi avant de la benne, sur plaquette du constructeur									
				Carburant			Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis		Ernst MENZI AG, Widnau (SG)							
N° du châssis frappé		à gauche, en haut sur le timon et sur plaquette du constructeur							
N° du moteur frappé									
Type du moteur									
Position du mot.		Frein-moteur							
Cylindrée		cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm				
Temps		Transmission			Dispositif remorquage:		Longueur		
Refroidissement		Nombre vit. avant			anneau		3'200		
Entraînement		(avec	Vitesse en 1"		Voie avant		1'280		
* Nombre d'axes		1 (suspens.	Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Largeur		
Nombre de pneus		2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		1'526		
Frein de service		***)						Hauteur	
2ème frein		mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, avec arrêt							
Poids		avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm	
A vide				***)	Dimension	7.00-16		Longueur	
Charge utile		selon frein			Charge pneu	1'250	Michelin X	1'827	
Total				2'500		6 Ply	ou radial	Largeur	
Gar. de fabr.		2'500		2'500				1'170/ 962	
Poids max. garanti pr. train routier					Nombre de portes		Hauteur		
Direction; position					Marque du moteur		238/ 516		
Alésage					Course		Haut. ridelles		
Forme de la carrosserie		benne basculante, vers l'arrière							
Nombre de places: total		(avant			milieu		arr.) Places debout

Phares: marque	Indic. de direction 2/ clignoteurs, combinés
Feux de croisement	
Feux de position	
2/ réflecteurs, blancs, ϕ 70 mm	Essuie-glace
Feux arrières 2/ combinés	Avertisseur
Réflecteurs 2/ triangulaires, 15 cm de côté	Rétroviseur
Feu stop 2/ combinés	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle 1/ à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière	
Equipement électr.	Volts
Mesure du bruit	bB à

Observations et exceptions

- *) 1 essieu avec suspension par blocs en caoutchouc.
 **) Longueur du timon : 2'150 mm
 ***) Frein de service :
- | | | <u>poids à vide</u> | <u>total</u> |
|----------------------|-----------|---------------------|--------------|
| frein électrique | sur timon | 42 kg + 425 kg = | 467 kg |
| frein à dépression | sur timon | 42 kg + 430 kg = | 472 kg |
| frein à air comprimé | sur timon | 42 kg + 445 kg = | 487 kg |

Lieu et date de l'expertise-type Widnau, 25.5.65

La Commission d'expertise-type