

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle année	Bordereau-type N°			
Remorque de travail	J O D A G		5	1965	5 2 1 0			
Caractéristiques "5" sur plaquette du constructeur								
			Carburant	Nombre de cylindres				
Constructeur du châssis J. DANGELMAIER, Schwäbisch-Gmünd (D) - Importateur R. Rigling & Co, Zurich								
N° du châssis frappé à droite, en haut sur renfort du timon à côté béquille + 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 5'000/6'800			
Refroidissement		Nombre vit. avant			Largeur 2'240			
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}	Voie avant	1'500	Hauteur 2'900			
Nombre d'axes 1 sans susp.		Vitesse en prise dir.		Voie arrière	Empattement *)			
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.	Porte à faux arr. 2'500			
Frein de service								
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, av. dispos. de sécurité								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.		Dimensions Int. en mm
A vide			-	Dimension	**)			Longueur 4'900
Charge utile			-	Charge pneu				Largeur
Total			1'600					Hauteur
Gar. de fabr.			1'600					Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 1		Porte à faux arr. 2'250		
Direction: position				Marque du moteur		C. V. frein		
Alésage				Course		C. V. impôts		
Forme de la carrosserie		remorque de chantier						
Nombre de places: total		(avant milieu arr.)				Places debout		

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position	2/ BOSCH K 12696	2/-Blinker HELLA K 33216 (orange)
	2/ réflecteurs AV blancs \emptyset 75	Essuie-glace
Feux arrières	2/ sous feux stop ULO K 13376	Avertisseur
Réflecteurs	2/ triang. + 2/ latér. rouges, ronds	Rétroviseur
Feu stop	2/ au-dessus feux AR K 13376	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

Observations et exceptions

*) Longueur du timon = 4'300 mm.

**) Pneumatiques : 7.60-15, 6 Ply ou 6.70-15, 6 Ply, transport.

Le véhicule est équipé d'une cale.

Disque indiquant la vitesse maximum autorisée = 30 km/h.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich-Oerlikon, 9.9.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	Modèle année	Bordereau-type N°		
Remorque de travail	J O D A G		5	1965	5 2 1 0		
Caractéristiques "5" sur plaquette du constructeur							
			Carburant	Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis J. DANGELMAIER, Schwäbisch-Gmünd (D) - Importateur R. Rigling & Co, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, en haut sur renfort du timon à côté béquille + sur plaquette							
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.		Frein-moteur					
Cylindrée	cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	Transmission				Longueur 5'000/6'800		
Refroidissement	Nombre vit. avant				Largeur 2'240		
Entraînement	Vitesse en 1 ^{re}		Vole avant	1'500			
Nombre d'axes 1 sans susp.		Vitesse en prise dir.		Vole arrière			
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.			
				Empattement *)			
				Porte à faux arr. 2'500			
Frein de service							
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les 2 roues, av. dispos. de sécurité							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			-	Dimension	**)		Longueur 4'900
Charge utile			-	Charge pneu			Largeur
Total			1'600				Hauteur
Gar. de fabr.			1'600				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier			Nombre de portes 1		Porte à faux arr. 2'250		
Direction: position			Marque du moteur		C. V. frein		
Alésage			Course		C. V. impôts		
Forme de la carrosserie		remorque de chantier					
Nombre de places: total		(avant milieu		arr.)		Places debout	

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position	2/ BOSCH K 12696	2/ Blinker HELLA K 33216 (orange)
	2/ réflecteurs AV blancs Ø 75	Essuie-glace
Feux arrières	2/ sous feux stop ULO K 13376	Avertisseur
Réflecteurs	2/ triang. + 2/ latér. rouges, ronds	Rétroviseur
Feu stop	2/ au-dessus feux AR K 13376	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	à gauche, combiné	Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

Observations et exceptions

*) Longueur du timon = 4'300 mm.

**) Pneumatiques : 7.60-15, 6 Ply ou 6.70-15, 6 Ply, transport.

Le véhicule est équipé d'une cale.

Disque indiquant la vitesse maximum autorisée = 30 km/h.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich-Oerlikon, 9.9.65

La Commission d'expertise-type