

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque de travail	J O D A G		3, 5		1965	5 2 0 9	
Caractéristiques "3,5" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant							
Carburant				Nombre de cylindres			
Constructeur du châssis J. DANGELMAIER, Schwäbisch-Gmünd (D) - Imp. R. Rigling & Co, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, 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 3'500/5'300	
Refroidissement		Nombre vit. avant				Largeur 2'030	
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'500		Hauteur 2'850	
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. 1'800	
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	5.90-13		Longueur 3'400
Charge utile			-	Charge pneu	525	(incl. 35 % pour	Largeur 1'860
Total			1'000		4 Ply	max. 30 km/h	Hauteur
Gar. de fabr.			1'000				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 1		Porte à faux arr. 1'580	
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/ clignoteurs HELLA K 33216 (orange).
	2/ réflecteurs AV, blancs ø 75	Essuie-glace
Feux arrières	2/ sous feux stop ULO K 13376	Avertisseur
Réflecteurs	2/ triangulaires, 15 cm de côté	Rétroviseur
Feu stop	2/ au-dessus feux arrières (orange)	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 = 3'500 mm.

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		3 , 5		1965	5 2 0 9
Caractéristiques "3,5" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant						
Carburant				Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis	J. DANGELMAIER, Schwäbisch-Gmünd (D) - Imp. R. Rigling & Co, Zurich					
N° du châssis frappé	à droite, 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 3'500/5'300
Refroidissement		Nombre vit. avant				Largeur 2'030
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant	1'500	
Nombre d'axes 1 sans susp.		Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Hauteur 2'850
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Empattement *)
						Porte à faux arr. 1'800
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.
A vide			-	Dimension	5.90-13	
Charge utile			-	Charge pneu	525	(incl. 35 % pour
Total			1'000		4 Ply	max. 30 km/h
Gar. de fabr.			1'000			
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		1
						Porte à faux arr. 1'580
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/ clignoteurs HELLA K 33216 (orange)
	2/ réflecteurs AV, blancs \varnothing 75	Essuie-glace
Feux arrières	2/ sous feux stop ULO K 13376	Avertisseur
Réflecteurs	2/ triangulaires, 15 cm de côté	Rétroviseur
Feu stop	2/ au-dessus feux arrières (orange)	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 = 3'500 mm.

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