

Genre du véhicule Remorque marchandises	Marque de fabrique F R A S O	Type 1 2 5	Modèle année 1963	Bordereau-type N° 4 ' 3 1 1			
Caractéristiques	Plaque du constructeur sur paroi avant à droite						
	Carburant	Nombre de cylindres					
Constructeur du châssis	FRASO, Bellach (SO)						
N° du châssis frappé	à gauche sur le timon et à droite, sur le cadre + sur plaque						
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.	Frein-moteur						
Cylindrée	cm³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm				
Temps		Transmission	Treuil/Cabest.	Longueur 2'110			
Refroidissement		Nombre vit. avant	Crochet rem.	Largeur 1'215			
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}	Voie 1'090	Hauteur 600			
Nombre d'axes	1	Vitesse en prise dir.	Axe roue/fixation 1'380				
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	Porte à faux arr. 730			
Frein d'arrêt: à expansion interne, manivelle avec câble sur les 2 roues							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			70	Dimension		4.00-8	Longueur 1'220
Charge utile			230	Charge pneu		250	Largeur 920
Total			300			4 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.			300				Haut. ridelles 285
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			Porte à faux arr. 600
Direction: position				Marque du moteur			C.V. frein
Alésage				Course			C.V. impôts
Forme de la carrosserie pont avec ridelles - sur demande: avec support de bâche et bâche							
Nombre de places: total (avant milieu arr.) Places debout							

Phares: marque	Indic. de direction
Feux de croisement	
Feux de position	
Phare brouillard	Essuie-glace
Feux arrières 2/ SAW 3067	Avertisseur
Réfecteurs 4/ AV = 2 ronds, blancs, ϕ 50 mm;	AR = 2 triangulaires, rouges, 15 cm de côté
Feu stop 2/ au-dessus feux arrière (orange)	Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	Parties dangereuses
Phare marche arrière	
Equipement électr.	Volts
Mesure du bruit	bB à

Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Zurich, 5.7.63

Genre du véhicule Remorque marchandises	Marque de fabrique F R A S O	Type 1 2 5	Modèle année 1963	Bordereau-type N° 4 ' 3 1 1			
Caractéristiques	Plaque du constructeur sur paroi avant à droite						
	Carburant		Nombre de cylindres				
Constructeur du châssis	FRASO, Bellach (SO)						
N° du châssis frappé	à gauche sur le timon et à droite, sur le cadre + sur plaque						
N° du moteur frappé							
Type du moteur							
Position du mot.	Frein-moteur						
Cylindrée	cm ³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm				
Temps		Transmission	Treuil/Cabest.	Longueur 2'110			
Refroidissement		Nombre vit. avant	Crochet rem.	Largeur 1'215			
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}	Voie 1'090	Hauteur 600			
Nombre d'axes	1	Vitesse en prise dir.	Axe roue/fixation 1'380				
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel	Diam. de braq.	Porte à faux arr. 730			
Frein d'arrêt: à expansion interne, manivelle avec câble sur les 2 roues							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide			70	Dimension		4.00-8	Longueur 1'220
Charge utile			230	Charge pneu		250	Largeur 920
Total			300			4 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.			300				Haut. ridelles 285
Poids max. garanti pr. train routier			Nombre de portes			Porte à faux arr. 600	
Direction: position			Marque du moteur			C.V. Irein	
Alésage			Course			C.V. impôts	
Forme de la carrosserie			pont avec ridelles - sur demande: avec support de bâche et bâche				
Nombre de places: total			(avant milieu arr.)			Places debout	

Phares: marque		Indic. de direction
Feux de croisement		
Feux de position		
Phare brouillard		Essuie-glace
Feux arrières 2/ SAW 3067		Avertisseur
Rélecteurs 4/ AV = 2 ronds, blancs, ϕ 50 mm;		AR = 2 triangulaires, rouges, 15 cm de côté
Feu stop 2/ au-dessus feux arrière (orange)		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type

La Commission d'expertise-type

Zurich, 5.7.63