

Genre du véhicule	Remorque de travail		Marque de fabrique	E H R S A M		Type	3 . 5 3 1		Modèle année	1965	Bordereau-type N°	4 9 2 3		
Caractéristiques "3.531" sur plaquette du constructeur														
						Carburant	Nombre de cylindres							
Constructeur du châssis		Ehram-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)												
N° du châssis frappé		à l'avant en haut sur cadre + 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			Dispositif de rem.			Longueur					6'000	
Refroidissement		Nombre vit. avant			anneau sans ressort			Largeur					1'030	
Entraînement		Vitesse en 1"			Voie avant 870			Hauteur					950	
Nombre d'axes		1	Vitesse en prise dir.			Voie arrière			Empattement					*)
Nombre de pneus		2	Bloquage différentiel			Diam. de braq.			Porte à faux arr.					3'000
Frein à pied) véhicule équipé de 2 cales d'arrêt												
Frein à main														
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	ou			Dimensions int. en mm						
A vide			-	Dimension	2.00-20	pneus en caout-		Longueur						
Charge utile			-	Charge pneu	95	chouc plein		Largeur						
Total			150		2 Ply	550-45		Hauteur						
Gar. de fabr.			150					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 échelle pour les services de lutte contre le feu														
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		Avertisseur
Réfecteurs AV= 2/ blancs ϕ 75		Rétroviseur
AR= 2/ triangulaires, rouges		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

Observations et exceptions

*) Longueur du timon = 3'000 mm.

§) Eclairage: 1 lanterne au gaz Dilux ou
1 lampe à bougie ou
1 lampe électrique, à gauche.

A l'extrémité de l'échelle : 1 fanion amovible 60 x 60 cm rouge/blanc avec 2 triangles réfléchissants.

Vitesse maximale: Avec pneus en caoutchouc plein 30 km/h (disque).
(A inscrire dans le permis de circulation, page 4).

Lieu et date de l'expertise-type

Wädenswil, 15.1.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Remorque de travail		Marque de fabrique	E H R S A M		Type	3 . 5 3 1		Modèle année	1965	Bordereau-type N°	4 9 2 3	
Caractéristiques "3.531" sur plaque du constructeur													
										Carburant	Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis	Ehrsam-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)												
N° du châssis frappé	à l'avant en haut sur 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					Dispositif de rem.			Longueur		6'000		
Refroidissement	Nombre vit. avant					anneau sans ressort			Largeur		1'030		
Entraînement	Vitesse en 1 ^{re}					Voie avant		870		Hauteur		950	
Nombre d'axes	1	Vitesse en prise dir.					Voie arrière		Empattement		*)		
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel					Diam. de braq.		Porte à faux arr.		3'000		
Frein à pied) véhicule équipé de 2 cales d'arrêt												
Frein à main													
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	ou			Dimensions int. en mm					
A vide			-	Dimension	2.00-20	pneus en caout-		Longueur					
Charge utile			-	Charge pneu	95	chouc plein		Largeur					
Total			150		2 Ply	550-45		Hauteur					
Gar. de fabr.			150					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 échelle pour les services de lutte contre le feu													
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		Avertisseur
Réflecteurs AV= 2/ blancs ϕ 75		Rétroviseur
AR= 2/ triangulaires, rouges		Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

Observations et exceptions

*) Longueur du timon = 3'000 mm.

§) Eclairage:
 1 lanterne au gaz Dilux ou
 1 lampe à bougie ou
 1 lampe électrique, à gauche.

A l'extrémité de l'échelle : 1 fanion amovible 60 x 60 cm rouge/blanc avec 2 triangles réfléchissants.

Vitesse maximale: Avec pneus en caoutchouc plein 30 km/h (disque).
 (A inscrire dans le permis de circulation, page 4).

Lieu et date de l'expertise-type

Wädenswil, 15.1.65

La Commission d'expertise-type