

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Remorque de travail		E H R S A M		3 . 5 1 1		1965	4 9 2 4
Caractéristiques "3.511" sur plaquette 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 timon + 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		Dispositif de rem.		Longueur 7'100/8'500	
Refroidissement		Nombre vit. avant		anneau sans ressort		Largeur 1'220	
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'080		Hauteur 850	
Nombre d'axes 1		Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Empattement *)	
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 3'600/	
Frein à pied							
Frein à main		mécanique, à expansion interne, à câble, sur les deux roues, avec arrêt					
Poids		avant	arr.	total	Pneumat.	Dimensions int. en mm	
A vide				-	Dimension	4.50-16	ou
Charge utile				-	Charge pneu	395	pneus en caout- chouc plein
Total				400		4 Ply	660-60
Gar. de fabr.				400			
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 AR= 2/ triangulaires, rouges	
Feu stop 2/ latéraux, rouges, ronds ϕ 75	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 = 3'500 / 4'200 mm (timon fixé au véhicule ou à l'échelle).

§) 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	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque de travail	E H R S A M		3 . 5 1 1		1965	4 9 2 4	
Caractéristiques "3.511" sur plaquette du constructeur							
Constructeur du châssis					Carburant	Nombre de cylindres	
Ehram-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)							
N° du châssis frappé					à l'avant en haut sur timon + 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		Dispositif de rem.		Longueur 7'100/8'500	
Refroidissement		Nombre vit. avant		anneau sans ressort		Largeur 1'220	
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'080		Hauteur 850	
Nombre d'axes 1		Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Empattement *)	
Nombre de pneus 2		Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr. 3'600/4'300	
Frein à pied							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les deux roues, avec arrêt							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	ou		Dimensions int. en mm
A vide			-	Dimension	4.50-16	pneus en caout-	Longueur
Charge utile			-	Charge pneu	395	chouc plein	Largeur
Total			400		4 Ply	660-60	Hauteur
Gar. de fabr.			400				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 AR= 2/ triangulaires, rouges	
Feu stop 2/ latéraux, rouges, ronds ϕ 75	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 = 3'500 / 4'200 mm (timon fixé au véhicule ou à l'échelle).

§) 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