

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Remorque de travail	E H R S A M		3 . 2 7 5		1965	4 9 1.9	
Caractéristiques "3.275" sur plaque du constructeur							
Constructeur du châssis					Carburant	Nombre de cylindres	
Ehrsam-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)							
N° du châssis frappé à l'avant en haut sur timon + 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	
				anneau sans ressort		3'150	
Refroidissement		Nombre vit. avant				Largeur	
						1'390	
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		Hauteur	
				1'220		1'850	
Nombre d'axes		1		Vitesse en prise dir.		Empattement	
				Voie arrière		*)	
Nombre de pneus		2		Bloquage différentiel		Porte à faux arr.	
				Diam. de braq.		1'150	
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			500		4 Ply	660 x 60	Hauteur
Gar. de fabr.			500				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 véhicule d'extinction pour les services de lutte contre le feu avec							
2 dévidoirs							

§)

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 = 1'970 mm.

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

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 . 2 7 5		1965	4 9 1 9
Caractéristiques "3.275" sur plaque 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 timon + 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		Dispositif de rem.		Longueur	3'150
Refroidissement		Nombre vit. avant		anneau sans ressort		Largeur	1'390
Entraînement		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant	1'220	Hauteur	1'850
Nombre d'axes		1	Vitesse en prise dir.		Voie arrière	Empattement *)	
Nombre de pneus		2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.	Porte à faux arr. 1'150	
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-
Charge utile			-	Charge pneu	395	chouc plein	Longueur
Total			500		4 Ply	660 x 60	Largeur
Gar. de fabr.			500				Hauteur
							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		véhicule d'extinction pour les services de lutte contre le feu avec 2 dévidoirs					

§)

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 = 1'970 mm.

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

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