

DUC... ..

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Remorque de travail	E H R S A M	A 11.5 M	1964	4' 7 9 4

Caractéristiques "A 11.5 M" sur plaquette du constructeur, à gauche près du dispositif de rallongement

Constructeur du châssis Ehrsam-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)

N° du châssis frappé à l'avant, sur partie supérieure du timon + sur plaquette

N° du moteur frappé

Type du moteur

Position du mot. Frein-moteur

Cylindrée cm³ Frein de remorque

Temps Transmission Treuil/Cabest.

Refroidissement Nombre vit. avant Crochet rem. anneau

Entraînement Vitesse en 1<sup>re</sup> Voie avant 1'520

Nombre d'axes 1 Vitesse en prise dir. Voie arrière

Nombre de pneus 2 Bloquage différentiel Diam. de braq.

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, à tringles, par manivelle

Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	ou		Dimensions int. en mm
A vide	10	340	350	Dimension	3.25-19	660 x 60	x 45	Longueur
Charge utile	timon		-	Charge pneu	210			Largeur
Total			350		4 Ply	caoutchouc plein		Hauteur
Gar. de fabr.						béquille		Haut. ridelles

Poids max. garanti pr. train routier

Direction: position

Alésage

Forme de la carrosserie échelle

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	2/ vers l'AV (blanc) ronds $\varnothing$ 75	Rétroviseur
	2/ vers l'AR (rouge) triangulaires	Indicateur de vitesse
	2/ latéraux sur caisson à outils (rouge) ronds $\varnothing$ 75	
Phare marche arrière		
Equipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

## Observations et exceptions

- \* ) Longueur du timon = 3'610 mm.  
Boucle de remorquage : Sans ressort.  
Disque indiquant la vitesse maximale autorisée = 30 km/h.

\*\* ) A noter dans le permis de circulation, page 4 : Ce type de remorque à une longueur totale de 6'650 mm; il est tout de même admis à circuler attelé à des voitures automobiles légères n'ayant pas toutes les roues motrices, selon décision du DFJP du 15.12.64.

+ ) Réfecteurs : Sont montés au-dessus de l'essieu.

Pare-boue : Oui.

§) Equipement électr. : Selon prescriptions.

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

Lieu et date de l'expertise-type Wädenswil, 28.10.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Remorque de travail		Marque de fabrique	E H R S A M		Type	A 11.5 M		Modèle année	1964	Bordereau-type N°	4' 7 9 4	
Caractéristiques "A 11.5 M" sur plaquette du constructeur, à gauche près du dispositif de rallongement													
						Carburant	Nombre de cylindres						
Constructeur du châssis Ehram-Denzler & Co AG, Wädenswil (ZH)													
N° du châssis frappé à l'avant, sur partie supérieure du timon + 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			Treuil/Cabest.			Longueur				6'650 **)	
Refroidissement		Nombre vit. avant			Crochet rem. anneau			Largeur				1'620	
Entrainement		Vitesse en 1 <sup>re</sup>			Voie avant 1'520			Hauteur				2'270	
Nombre d'axes		1	Vitesse en prise dir.			Voie arrière			Empattement				*)
Nombre de pneus		2	Bloquage différentiel			Diam. de braq.			Porte à faux arr.				3'040
Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, à tringles, par manivelle													
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	ou			Dimensions Int. en mm				
A vide	10	340	350	Dimension	3.25-19	660 x 60	x 45		Longueur				
Charge utile	timon		-	Charge pneu	210				Largeur				
Total			350		4 Ply	caoutchouc plein		Hauteur					
Gar. de fabr.						béquille		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													
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	2/ vers l'AV (blanc) ronds $\varnothing$ 75	Rétroviseur
	2/ vers l'AR (rouge) triangulaires	Indicateur de vitesse
	2/ latéraux sur caisson à outils (rouge) ronds $\varnothing$ 75	
Phare marche arrière		
Équipement électr.	Volts	
Mesure du bruit	bB à	

## Observations et exceptions

- \*) Longueur du timon = 3'610 mm.  
Boucle de remorquage : Sans ressort.  
Disque indiquant la vitesse maximale autorisée = 30 km/h.

\*\*\*) A noter dans le permis de circulation, page 4 : Ce type de remorque à une longueur totale de 6'650 mm; il est tout de même admis à circuler attelé à des voitures automobiles légères n'ayant pas toutes les roues motrices, selon décision du DFJP du 15.12.64.

- +) Réflecteurs : Sont montés au-dessus de l'essieu.  
Pare-boue : Oui.

§) Équipement électr. : Selon prescriptions.

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

Lieu et date de l'expertise-type Wädenswil, 28.10.64

La Commission d'expertise-type