

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque E H R S A M	Type A L 18	Fiche d'homologation n° CH 9222 04
---	------------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "AL 18" sur plaquette constructeur, à gauche à l'arrière sur panneau de l'entraînement
 "... " préfixe au n° de châssis = année de construction

Numéro du châssis frappé à l'avant en haut sur tiron et sur plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé -
 Constructeur **EHR SAM AG. WAEDENSWIL/ZH** Importateur -

CHASSIS Nombre d'essieux 1 sans ressort * Nombre de roues : **2**
 Direction - Assistance -
 Frein de service **Méc. à inertie, exp. int. tringle/câble sur les 2 roues (s/dem.: sans frein à inertie)**
 Frein stationn^t. **Méc. exp. int. manivelle av. sécurité arrachage et point fixe de rupture**
 Blocage differ. - Crochet rem. **ann. 40 ø** Vitesse max. **30 *** km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____
 CV-puiss. _____ () a _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme **Echelle de pompier** Nombre portes -
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS

	Vole	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	/ (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	_____	_____	
Largeur	_____	_____	
Hauteur	_____	_____	
Porte à faux	AV	_____	_____
	AR	_____	_____
	lat.	_____	_____

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>Selon bull. de pesage</u>			
Charge utile	_____			
Total	<u>Selon bull. de pesage</u>			
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1400</u>
Dimens. pneus	_____	<u>6.00 - 20</u>	<u>8 PR</u>	_____
Charge p. essieu	_____	<u>1700 (80 km/h)</u>		_____
	de l'ensemble			_____ kg
Poids maxi remorquable	_____ kg			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ - _____ Avertisseur optique _____ -

Feux de croisement _____ - _____ Feux de position 2/séparés

Feux de gabarit §) _____ Feux de brouillard _____ -

Avertisseur _____ - _____ Niv. sonore _____ - (-)

Essuie-glace _____ - _____ Lave-glace _____ -

Feux arrières 2/combinaés _____ Catadioptrés AV=2/blanc

Feux stop 2/combinaés _____ lat.=2/rge - AR=2/ Δ

Eclair. plaque contr. 1/séparé _____ Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ - _____ Indic. vitesse _____ -

Indic. direction clign. 2/séparés

AV _____ - _____ latér. _____ - _____ AR orange

Avert. clign. _____ - _____ Lampes de travail _____ -

4/cales d'arrêt 230 x 180 x 150 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type EHRSAM AL 18

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9222 04

Forme de la carr. Echelle de pompier

Places ass. : Total _____ - _____ (_____ - _____ avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant _____ -
pesage CV _____ -

Charge utile _____ - _____ Cylindrée _____ - cm³

Poids total sel.bull. Poids de
pesage l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 68'853

*) Avec essieu avec ressorts : V/max. sel. OCR art 5

§) Garde-boue et équipement électrique de même que feu de gabarit à l'arrière du vhc. seulement lors d'utilisation industrielle.

Lors d'utilisation par les services du feu, seul l'éclairage de secours est nécessaire (OCR art 30)

Inscription sur permis de circulation, page 4 :

- Disque de vitesse maximum 30 km/h (seulement pr. vhc. avec essieu sans ressort)
- Marquage de l'arrière du vhc. par fanion
- Ne peut être attelé qu'à un véhicule dont le poids à vide atteint au moins le double du poids total de la remorque (seulement pr remorque sans frein à inertie)

Lieu et date de l'expertise

Wädenswil, 5.9.1969

Zürich, 30.9.1969

La commission d'expertise