

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	AEBERSOLD	A	CH 9020 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "Aebersold" sur plaquette du constructeur
 "A" devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur,
 à l'avant à gauche sur carénage (plaquette rivée)

Numéro du châssis frappé à l'avant, à gauche en haut sur traverse et sur plaquette du construct.
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur Hans AEBERSOLD, Mech. Schmiede, Hirzel / ZH

<u>CHASSIS</u> Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____	<u>MOTEUR</u> Genre _____ Temps _____
Direction _____ Assistance _____	Marque _____ Carbur. _____
Frein de service _____	Type _____
Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____	Position _____ Nombre cyl. _____
Frein stationn ^l . <u>Dispositif de blocage sur assiette de distribu-</u> <u>tion agissant sur le différentiel</u> Nombre vit. _____	Alésage _____ Course _____
Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>anneau Ø 35</u> Vitesse max. <u>60</u> km/h	Cylindr. _____ cm ³ CV-Impt _____
	CV-puiss. _____ () à _____ t/m

<u>CARROSSERIE</u> Forme <u>Epandeuse de sel ou</u> Nombre portes _____ <u>de sable (sans réserv.)</u> Toit ouvert _____	<u>Refrigidissement</u> Brut _____ dB () à _____ t/m
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	<u>Amortissement bruit</u> _____

<u>DIMENSIONS</u>	Vole	AV _____	AR <u>1275</u>
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement _____	/ () / () / ()		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur _____	<u>1180</u>	_____	
Largeur _____	<u>1415</u>	_____	
Hauteur _____	<u>1180</u>	_____	
Porte à faux AV _____	_____		
AR <u>370</u>	_____		
lat. _____	_____		

<u>POIDS</u>	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide _____	_____	_____	_____	<u>170</u>
Charge utile _____	_____	_____	_____	_____
Poids total _____	_____	_____	_____	<u>170</u>
Garantie fabr. _____	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus <u>5.00-5.25-16</u>	<u>4 Ply</u>			_____
Charge p. essieu _____	<u>770</u>			_____
Poids max ^l remorquable _____	de l'ensemble _____			kg

Porte à faux timon de remorque = 810 mm

EQUIPEMENT §) Equipement électrique _____ V.

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essue-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières _____ Catadioptrés AV=2 bl. Ø 75
 [AR=2 rge Δ150]

Feux stop _____

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type AEBERSOLD A

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9020 01

Forme de la carr. Epandeuse de sel ou
de sable

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 170 Carburant _____
 CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 170 Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : A/0.81

Le dispositif de blocage sur l'assiette de distribution ainsi que la béquille d'appui sont montés par le constructeur en complément.

§) Equipement électrique : Selon la voiture motrice ; à contrôler lors de l'immatriculation.

Inscription dans permis de circulation, page 4 :

- Disque de vitesse maximum 60 km/h

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 26.2.69

La commission d'expertise