

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque A E C H E R L I	Type V i c o n A R V	Fiche d'homologation n° CH 9019 03
--	---------------------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "ARV" devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur,
en haut sur timon

Numéro du châssis frappé en haut sur timon et sur plaquette
Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur AECHERLI AG, Maschinenfabrik, Reiden

<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) mécanique, à exp. interne, sur les 2 roues	Position _____ Nombre cyl. _____
Frein stationn.) levier avec blocage et pédale	Alésage _____ Course _____
Transmission _____ Nombre vit. _____	Cylindr. _____ cm ³ CV-Impt _____
Blocage differ. _____ Crochet rem. à broche Vitesse max. <u>20</u> km/h	CV-puiss. _____ () à _____ t/m
<u>CARROSSERIE</u> Forme <u>Epandeuse de sel</u> Nombre portes _____	Refroidissement _____
ou de sable Toit ouvert _____	Bruit _____ dB () à _____ t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>1</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit _____

DIMENSIONS Voie AV _____ AR 880
Diam. braquage G _____ DR _____
Empattement _____ / _____ / _____ / _____

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>2740</u>	_____
Largeur	<u>1420</u>	_____
Hauteur	<u>1290</u>	_____
Porte à faux AV	_____	_____
AR	<u>630</u>	_____
lat.	_____	_____

Porte à faux timon de remorque = 2110

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>80</u>	_____	<u>130</u>	<u>210</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>725</u>
Dimens. pneus	<u>5.20</u>	- <u>10</u>	4 <u>PR</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>870</u>	_____
de l'ensemble	_____	_____	_____	_____
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/ séparés Catadioptres AV= 2 bl. Ø 70

Feux stop _____ Feux de recul [AR= 2 triangl]

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 AECHERLI-VICON ARV

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9019 03

Forme de la carr. Epandeuse de sel ou
de sable

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 210 Carburant _____
CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total 725 Poids de
l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : N° de châssis du vhc. expertisé : 09 971

§) Equipement : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation
Garde-boue pas nécessaires (Vit. maxima 20 km/h)

Inscription dans le permis de circulation, page 4 :

- Disque de vitesse maximum 20 km/h exigé
- Lors de son utilisation, ne peut être attelée qu'à des véhicules tracteurs dont le poids à vide représente au moins le double du poids de service de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 20. 2. 1969

La commission d'expertise