

Remorque pour engins de sport	Marque A T L A S	Type T 4 V	Fiche d'homologation n° CH 9018 06
-------------------------------	----------------------------	----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "T 4 V" sur le timon, sur plaquette du constructeur

Numéro du châssis frappé sur le timon et sur plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur **Marcel COULET, CHABEUIL (F)** Importateur **F. CACHELIN, NEUCHATEL**

<p>CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> av. suspension - Nombre de roues : <u>2</u> Direction _____ Assistance _____ Frein de service _____ Frein auxiliaire <u>Mécanique, à sabot</u>, Ralentisseur _____ Frein stationn^t. <u>s. jante, s. les 2 roues</u> rein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ rotule _____ Crochet rem. <u>50 Ø</u> Vitesse max. _____ km/h</p>	<p>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 _____</p>
<p>CARROSSERIE Forme <u>Remorque pour le transport de bateaux</u> Nombre portes _____ Toit ouvert _____ Nombre de places ; Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____</p>	

DIMENSIONS

Voie	AV	AR	<u>1290</u>
Diam. braquage	G	DR	_____

Empattement _____ / (_____ / _____ / _____)

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4250</u>	_____
Largeur	<u>1460</u>	_____
Hauteur	<u>600</u>	_____
Porte à faux AV	_____	_____
AR	<u>980 *</u>	_____
lat.	_____	_____

POIDS

s/timon	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>10</u>	<u>80</u>	<u>90</u>

Etablir de cas en cas le poids total av. bateau

Garantie fabr.	_____	_____	<u>300</u>
Dimens. pneus	_____	<u>3.50 x 8</u>	_____
Charge p. essieu	_____	<u>420</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		_____ kg

Porte à faux du timon = 3270 *)

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position 2/

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/séparés Catadioptrés AV=2/ blancFeux stop 2/séparés AV=2/triangul.Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque ~~rectangul.~~/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/AV _____ latér. _____ AR rouge

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. engins de sport

Marque & type ATLAS T 4 V

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9018 06Forme de la carr. Remorque pour le transport de bateaux

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide **) Carburant _____CVCharge utile **) Cylindrée _____ cm³Poids total **) Poids de l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** N° de châssis du vhc. expertisé : 4622

*) L'essieu peut être déplacé vers l'avant et vers l'arrière

**) La charge utile et le poids total doivent être établis de cas en cas.

Lieu et date de l'expertise

NEUCHATEL, 2.4.1969

La commission d'expertise

Remorque pour
engins de sportMarque
A T L A SType
T 4 VFiche d'homologation n°
CH 9018 06F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .Complément du 5.5.72 - CkFrein d'arrêt: nouveau à partir de juin 1972
 mécanique, à ruban extérieur, à câble, sur les 2 roues