

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

**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><b>CHASSIS</b> 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>, Ralenti _____                  Frein stationn<sup>t</sup>. <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><b>MOTEUR</b> Genre _____ Temps _____                  Marque _____ Carbur. _____                  Type _____                  Position _____ Nombre cyl. _____                  Alésage _____ Course _____                  Cylindr. _____ cm<sup>3</sup> CV-Impôt _____                  CV-puiss. _____ ( ) a _____ t/m                  Refroidissement _____                  Bruit _____ dB ( ) à _____ t/m                  Amortissement bruit _____</p>
<p><b>CARROSSERIE</b> 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 ~~rectangulaire~~/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 \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids 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