

Genre du véhicule Remorque pour engins de sport	Marque de fabrication A T L A S	Type T 6 C A T	Fiche d'homologation No. CH 9 0 1 8 3 3
---	------------------------------------	-------------------	--

Constructeur	COULET S.A., Remorques ATLAS, F-26120 Chabeuil (F)
Identification	sur la plaquette du constructeur "T 6 CAT" devant le No. du châssis -
Plaquette constructeur	à droite, à l'avant latéralement sur le timon
Numero du châssis	à droite, à l'avant en haut sur le timon
Importateur principal	ATLAS DISTRIBUTION S.A., Chemin Palud 7, 1292 Prégny / GE
Véhicule homologué	50 593

Châssis	
Nombre d'essieux	1
Nombre de roues	2
Suspension	caoutchouc
Direction	-
Frein de service	-

Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues; câble de sécurité, ou sécurité de rupture
---------------	--

Carrosserie	Remorque pour le transport de bateaux
-------------	---------------------------------------

Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur		4630 - 5260
Largeur		1840 - 2100
Hauteur		1800
Porte à faux	av	av
	ar	ar
		1350 - 1980
Empattement		
Vores	av	ar
		1590
Distance anneau axe	av	ar
		3290
Distance pivot		axe ar

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	20	120	140
Charge utile	(selon le bateau)		
Poids total			
Poids garantis	80	495	495
Pneus		4.50 - 10	jantes 3.50-10
Ply/bar		6 / 4,5	
Charge		670	
pour Vmax		120	
Vitesse maximale selon constructeur			120
Vitesse maximale selon tenue route			80

Moteur de travail	
Marque	-
Type	
Brut	
Silencieux	à t/min
Mesure des gaz	
Déparasitage	

Equipement	
Feux rouges	R-31 (E)
Feux stop	R-31 (E)
Clignoteurs	2a (E)
Catadioptres	av I (E)
	av I (E)
	lat. I (E)
	ar III (E)
Feux de gabant	av A (E)
	lat. -
	ar -
	ar vers l'av -
Eclairage plaque	i/ séparé
Cale	-

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque pour engins de sport  
Marque et type A T L A S T 6 CAT  
FH-No CH 9 0 1 8 3 3  
Carrosserie Remorque pour le trsp. de bateaux

Poids à vide 140  
Charge utile selon le bateau  
Poids total 495

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \* ) Carrosserie : des bavettes sont obligatoires derrière les roues
- ) Variante de pneus : 145 R 10 charge par essieu = 550 kg (1,9 bars) Vmax. 160 km/h