

Genre du véhicule Motocycle	Marque O M C	Type Evinrude	Fiche d'homologation n° CH 6596 01
MOYENS D'IDENTIFICATION "O M C" sur plaquette du constructeur à l'arrière, à gauche, latéralement sur le châssis			
"EVINRUDE" à l'avant du vhc.			
Numéro du châssis frappé à l'arrière, à gauche, sur entretoise du châssis			
Signe d'identification du moteur frappé "215" s. partie sup. du carter à côté aspiration (frappe p. import.)			
Constructeur <u>OUTBOARD MARINE Corp. BRUGES(B)</u> Importateur <u>AMAG, Industrie- & Marinemot. BUCHS/ZH</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>3</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>p. chenille</u>		MOTEUR Genre <u>A</u> cyl. <u>ODD.</u> Temps <u>2</u>	
Direction <u>manchons/skis</u> Assistance <u>-</u>		Marque <u>O M C</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>Méc. disque, câble, lev. à main, s. arbre variateur</u>		Type <u>215</u>	
Frein auxiliaire <u>le même av. commande séparée et dispositif</u>		Position <u>à l'avant</u> Nombre cyl. <u>2</u>	
Frein stationn. <u>de blocage</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>63,5</u> Course <u>57,15</u>	
Transmission <u>variateur + double chaîne</u> Nombre vit. <u>sans palier</u>		Cylindr. <u>362</u> cm ³ CV-Impôt <u>1,84</u>	
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>40</u> km/h		CV-puiss. <u>16</u> (SAE) à <u>4800</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>luge à moteur</u> Nombre portes <u>-</u>		Refroidissement <u>Air</u>	
(Banquette 800 x 450 mm) Toit ouvert <u>-</u>		Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>4500</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>1</u> ; Places debout <u>-</u>		Amortissement bruit <u>2 pots échappem^t</u> <u>160x105x345 et 380 x 60 Ø</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>680</u> AR _____		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G _____ DR _____		A vide <u>105</u> _____ <u>120</u> <u>225</u>	
Empattement <u>1600</u> (/ / /)		<u>5</u> _____ <u>135</u> <u>140</u>	
Dimensions ext. Dimensions int.		Total <u>110</u> _____ <u>255</u> <u>365</u>	
Longueur <u>2550</u> _____		Garantie fabr. _____	
Largeur <u>860</u> _____		Largeur de la chenille = <u>520</u> mm _____	
Hauteur <u>1260</u> _____		3 paires de double rouleaux (entraînement.)	
Porte à faux AV <u>640</u> _____		de l'ensemble	
AR <u>300</u> _____		Poids maxi remorquable <u>-</u> kg	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 1/HELLA K 11103 Avertisseur optique -
 Feux de croisement Bilux symétr. Feux de position 2/HELLA
 Feux de gabarit - Feux de brouillard - K 11520
 Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 88 (dB/A)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 1/comb. au centre Catadioptr. 1/rte 20 cm²
 Feux stop 1/comb. au centre Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/comb. au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur - Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. -
 AV - latér. - AR -
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type O M C Evinrude
 Châssis n° - (selon véhicule)
 Homologation n° CH 6596 01
 Forme de la carr. 1uge à moteur
 Couleur - (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (1 + 1 avant)
 Poids à vide 225 Carburant B
CV 1,84
 Charge utile --- Cylindrée 362 cm³
 Poids total 365 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Lieu et date de l'expertise

SCHINZLIACH BAD, 23.1.1969

ZUERICH, 27.2.1969

La commission d'expertise