

## Corvette C360 - ON 381-05

### I. Type de bateau / Boat type:

Inflatable boat,  $L_{OA} = 3.60$  m.,  $B_{OA} = 1.82$  m., Design category V.  
Steering wheel installation is set for design category C use.

### II - Plans et documents soumis pour examen / Drawings and documents submitted for examination:

Request for certification dated October 29, 2002.  
Manufacturer's drawing n°13600.00.00.G.  
Letter n°1631/02/ODS dated November 13, 2002 issued by Bureau Veritas Ukraine.  
E-mail dated January 3, 2002 and fax dated January 4, 2002 issued by Grand Marine Corporation.  
Test report n°ODS/02/NS/074 and Annex V dated November 8, 2002 issued by Bureau Veritas Ukraine.  
Hull Identification Number of the tested hull: UA-GMG00409I203.

### III. Conformité au décret 96/611 du 4/7/96 (Annexe I) / Conformity to decree 96/611 of 4/7/96 (Annex I):

**Point 3.2: Stabilité et Franc-Bord / Stability and freeboard:** ISO/FDIS 6185-3 dated April 4, 2000 – Item 6.3.

**Point 3.3: Flottabilité / Buoyancy and flotation:** ISO/FDIS 6185-3 dated April 4, 2000 – Items 6.7, 6.9 and 6.10.

Catégorie de conception / Design Category	C
Nombre de personnes (Stabilité et franc-bord) / Number of persons	5
Charge maximale ML (kg) / Max. load	600
Déplacement Lège LCC (kg) / Light Craft Displacement	50
Déplacement en Charge LDM (kg) / Loaded Displacement	650

An outboard engine with a maximum power of 44 HP is taken into account.

### IV. Conclusion:

Le bateau remplit les critères permettant de vérifier sa conformité aux exigences essentielles 3.2 (stabilité et franc-bord) et 3.3 (flottabilité) de la Directive 94/25/CE. Les informations suivantes seront portées sur la plaque constructeur / The boat fulfils the requirements allowing conformity to essential requirements 3.2 (Stability and freeboard) and 3.3 (Buoyancy and flotation) of Decree 96-611 of 4/7/96. The following information will be indicated on the builder's plate :

Catégorie de conception / Design Category	C
Nombre de personnes recommandées par le constructeur / Number of persons recommended	5
Charge maximale recommandée par le constructeur (kg) / Maximum recommended load (*)	600
Marquage CE / EC marking	



(\*) le contenu des réservoirs fixes n'est pas pris en compte dans la charge maximale affichée sur la plaque constructeur / The content of the fixed fuel tank is not taken into account in the maximum recommended load.

\*\*\* Last page (End of Document) \*\*\*