



CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO
EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
N. DIP124807MI/004

Si certifica, quale organismo notificato (n°0474), che il seguente componente destinato ad unità da diporto, è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza stabiliti dalla Direttiva 94/25/CE, come emendata dalla Direttiva 2003/44/CE.

We certify, as notified body (no.0474), that the following component is in compliance with the essential safety requirements of the Directive 94/25/CE, as amended by Directive 2003/44/CE

Descrizione <i>Description</i>	SERBATOI DEL COMBUSTIBILE <i>FUEL TANKS</i>
Modello <i>Model Type</i>	INDIA
Fabbricante <i>Manufacturer</i>	CAN-SB MARINE PLASTICS SRL
Indirizzo <i>Address</i>	VIA L. IL MORO, 27 46040 CASALMORO (MN) ITALY
Norme di riferimento <i>Reference standards</i>	Norme per la Certificazione CE delle Imbarcazioni da Diporto e relativi Componenti, moto d'acqua, emissione sonore ed emissioni allo scarico dei motori di propulsione (NC/C.65 - ed. 01/01/2007) <i>Rules for EC certification of recreational craft and their components, personal watercraft, noise emissions from recreational craft and exhaust emissions from propulsion engines (NC/C.65 - ed. 01/01/2007)</i>

In base all'Allegato II della Direttiva 94/25/CE, come emendata dalla Direttiva 2003/44/CE, la presente certificazione, unitamente all'applicazione di uno dei moduli previsti dall'Art. 8.2 della Direttiva, consente al Fabbricante di apporre sul prodotto sopradescritto la seguente marcatura.

On the basis of Annex II of Directive 94/25/CE as amended by Directive 2003/44/CE, this Certificate, in conjunction with the application of one of the methods foreseen by Art. 8.2 of the Directive for assessment of conformity of production, allows the Manufacturer to affix the following marking to the product described above.



Rilasciato a Genova l' 11 Aprile 2008
Issued in Genoa on April 11, 2008

RINA
Paolo Moretti

Questo Certificato è composto di 1 pagina e di 1 allegato
This certificate consists of this page and 1 enclosure

Termini e condizioni di validità

- La responsabilità del prodotto rimane del fabbricante, del suo rappresentante o, in assenza di un rappresentante, dell'importatore, in accordo con la Direttiva 2001/95/EC relativa alla Sicurezza Generale dei Prodotti.
- Le seguenti condizioni possono rendere non valido il presente certificato:
 - modifiche nella realizzazione del prodotto, rispetto alla documentazione tecnica esaminata
 - modifiche o emendamenti alla Direttiva
 - modifiche o emendamenti negli standard che costituiscono la base per la conformità documentale con i requisiti essenziali della Direttiva.

Terms and validity conditions

- The product liability rests with the manufacturer, his representative or, in the absence of a representative, the importer, in accordance with the General Product Safety Directive 2001/95/EC
- The following conditions may render this certificate invalid:
 - Changes in construction of the product as regards the examined technical file
 - Changes or amendments to the Directive
 - Changes or amendments in the standards with form basis for documenting compliance with the essential requirements of the Directive.



CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO
EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

DIP124807MI/004
Allegato - Pagina 1/1
Enclosure - Page 1 of 1

INDIA

Documenti di riferimento <i>Reference documents</i>	Documentazione Tecnica approvata in forma completa il 10/04/2008. <i>Examination of technical documentation completed on 10/04/2008.</i>
Materiali <i>Materials</i>	Polietilene <i>Polyethylene</i>
Capacità nominale / Tipi <i>Nominal capacity /Types</i>	SE2023 - 33 litres SE2024 - 43 litres SE2025 - 53 litres SE2026 - 42 litres SE2027 - 55 litres SE2028 - 70 litres
Campo di applicazione <i>Fields of application</i>	Impianti fissi del combustibile di unità da diporto. <i>Permanently installed diesel fuel system of pleasure vessel.</i>
Condizioni di accettazione <i>Acceptance conditions</i>	I serbatoi devono essere muniti di targhetta in accordo alla Norma ISO 21487 e di marcatura CE. <i>The tanks are to be provided with a plate according to ISO 21487 and are to be provided with CE marking.</i>

Genova 11 Aprile 2008
Genoa April 11, 2008