

**Δήλωση Συμμόρφωσης σκάφους αναψυχής σχετικά με το σχεδιασμό, την κατασκευή και τις εκπομπές θορύβου
σύμφωνα με την Οδηγία 94/25/ΕΚ όπως αυτή τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2003/44/ΕΚ**
(Συμπληρώνεται από των κατασκευαστή σκαφών)

Όνομα ή επωνυμία κατασκευαστή: _____

Διεύθυνση: _____

Πόλη: _____ Τ.Κ.: _____ Χώρα: _____

Όνομα ή επωνυμία εντολοδόχου (εάν απαιτείται): _____

Διεύθυνση: _____

Πόλη: _____ Τ.Κ.: _____ Χώρα: _____

Όνομα Κοινοποιημένου Φορέα για το σχεδιασμό και την κατασκευή (εάν απαιτείται): _____

Διεύθυνση: _____

Πόλη: _____ Τ.Κ.: _____ Χώρα: _____ Αριθμός: _____

Αριθμός βεβαίωσης εξέτασης Τύπου ΕΚ: _____ Ημερομηνία: (έτος/μήνας/ημέρα) ___ / ___ / ___

Όνομα Κοινοποιημένου Φορέα για τις εκπομπές θορύβου (εάν απαιτείται): _____

Διεύθυνση: _____

Πόλη: _____ Τ.Κ.: _____ Χώρα: _____ Αριθμός: _____

Ενότητα αξιολόγησης που εφαρμόστηκε για την κατασκευή: A Aa B+Γ B+Δ B+E B+ΣΤ Z H

Ενότητα αξιολόγησης που εφαρμόστηκε για τις εκπομπές θορύβου: A Aa Z H

Άλλη(ες) Οδηγία(ες) της ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ που εφαρμόστηκε(αν): _____

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΚΑΦΟΥΣ

Αναγνωριστικός Αριθμός Σκάφους (CIN):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Εμπορικό σήμα σκάφους: _____ Τύπος ή Αριθμός: _____

Τύπος σκάφους:

- Ιστιοφόρο Μηχανοκίνητο
 Φουσκωτό
 Άλλος (Αναλυτική περιγραφή) _____

Τύπος γάστρας:

- Μονή γάστρα Πολλαπλή γάστρα
 Άλλος (Αναλυτική περιγραφή) _____

Υλικό κατασκευής:

- Αλουμίνιο, κράμα αλουμινίου Πλαστικό, πλαστικό ενισχυμένο με ίνες
 Χάλυβας, κράμα Χάλυβα Ξύλο
 Άλλο (Αναλυτική περιγραφή) _____

Μέγιστη Κατηγορία Σχεδιασμού : A B Γ Δ

Ισχύς Κινητήρα: Μέγιστη συνιστώμενη Ισχύς: _____ kW

Εγκατεστημένη: _____ kW (εάν υφίσταται)

Μήκος γάστρας L_h: _____ m Πλάτος γάστρας B_h: _____ m Βύθισμα T: _____ m

Αυτή η Δήλωση Συμμόρφωσης εκδίδεται υπό την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή. Δηλώνω για λογαριασμό του κατασκευαστή ότι το σκάφος που αναφέρεται παραπάνω, συμμορφώνεται με όλες τις βασικές απαιτήσεις που εφαρμόστηκαν, όπως ορίστηκαν (και είναι σύμφωνο με τον αντιπροσωπευτικό Τύπο για τον οποίο έχει εκδοθεί η παραπάνω αναφερόμενη βεβαίωση εξέτασης Τύπου ΕΚ) - Το εντός παρενθέσεων κείμενο διαγράφεται εάν δεν έχει εκδοθεί βεβαίωση εξέτασης Τύπου ΕΚ.

Όνομα και ιδιότητα _____
(Αναγνωριστικά στοιχεία ταυτότητας του προσώπου που είναι εξουσιοδοτημένο να υπογράψει για λογαριασμό του κατασκευαστή ή του εντολοδόχου του)

Υπογραφή και τίτλος _____
(ή αντίστοιχη αναγνώριση)

Ημερομηνία και τόπος έκδοσης: (έτος/μήνας/ημέρα): ___ / ___ / ___

Βασικές Απαιτήσεις (κατά παραπομπή στα αντίστοιχα σημεία του Παραρτήματος Ι.Α. και Ι.Γ. της Οδηγίας	Πρότυπα	Άλλοι κανονισμοί / μέθοδοι που χρησιμοποιούνται	Τεχνικός φάκελος	Λεπτομερής αναφορά (* υποχρεωτικά πρότυπα)
Γενικές Απαιτήσεις (2)	<input checked="" type="checkbox"/>			EN ISO 8666:2002 *
Αναγνωριστικός Αριθμός σκάφους – CIN (2.1)	<input checked="" type="checkbox"/>			EN ISO 10087:2006 *
Πινακίδα Κατασκευαστή (2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Μέσα προστασίας από πτώση στην θάλασσα και μέσα επαν επιβίβασης (2.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ορατότητα από την κύρια θέση του πηδαλίου (2.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Εγχειρίδιο Ιδιοκτήτη (2.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ακεραιότητα και Κατασκευαστικές Απαιτήσεις (3)				
Κατασκευή (3.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	□□□
Ευστάθεια και έξαλα (3.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Άντωση και πλευστότητα (3.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ανοίγματα στη γάστρα, το κατάστρωμα και την υπερκατασκευή (3.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Κατάκλυση (3.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Μέγιστο συνιστώμενο από τον κατασκευαστή φορτίο (3.6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Στοιβάσια πνευστών σωσιβίων σχεδίων (3.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Διαφυγή (3.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Αγκυροβόληση – πρόσδεση και ρυμούλκηση (3.9)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Χαρακτηριστικά χειρισμών (4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Κινητήρες και σχετικοί χώροι (5.1)				
Εσωλέμβιοι κινητήρες (5.1.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Αερισμός (5.1.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Εκτεθειμένα μέρη (5.1.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Αιφνίδια εκκίνηση σε περίπτωση εξωλέμβιου κινητήρα (5.1.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Συστήματα καυσίμων (5.2)				
Γενικά – Σύστημα καυσίμων (5.2.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Δεξαμενές καυσίμου (5.2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ηλεκτρικά συστήματα (5.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Συστήματα πηδαλίου (5.4)				
Γενικά – Σύστημα πηδαλίου (5.4.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Συστήματα έκτακτης ανάγκης (5.4.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Εγκαταστάσεις υγραερίου (5.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Πυροπροστασία (5.6)				
Γενικά - Πυροπροστασία (5.6.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Πυροσβεστικά μέσα (5.6.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Φανοί ναυσιπλοΐας (5.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Πρόληψη απόρριψης ρύπων στη θάλασσα (5.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.Β. - Βασικές απαιτήσεις για τις εκπομπές καυσαερίων	Βλέπε δήλωση συμμόρφωσης κατασκευαστή μηχανών			
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.Γ. - Βασικές απαιτήσεις για τις εκπομπές θορύβου ¹	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Στάθμες εκπομπών θορύβου (Ι.Γ.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Εγχειρίδιο ιδιοκτήτη (Ι.Γ.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

¹ Συμπληρώνεται μόνο για σκάφη που είναι εξοπλισμένα με εσωλέμβιους κινητήρες ή εσωεξωλέμβιους κινητήρες χωρίς ενσωματωμένη εξάτμιση