

BOUZAKIS BROS MARINE

Περισσότερη διασκέδαση

ΜΕ ΤΟ ΣΚΑΦΟΣ ΣΑΣ

- Αφιερώστε το χρόνο σας απολαμβάνοντας το ταξίδι και όχι συντηρώντας το σκάφος σας!

Για όλους τους ιδιοκτήτες σκαφών το σοβαρότερο πρόβλημα είναι η συντήρηση και η φύλαξη του σκάφους. Συνηθισμένες λύσεις είναι η φύλαξη σε ιδιόκτητο χώρο, πάνω σε τρέιλερ ή σε χώρο φύλαξης επί πληρωμή, ή ακόμα και στη μαρίνα μέσα στο νερό.

Τα μειονεκτήματα όμως είναι σημαντικά:

- Σπατάλη χρόνου και ταλαιπωρία για την ανέλκυση και καθέλκυση
- Περιορισμένα σημεία πρόσβασης στη θάλασσα (γλίστρες)
- Κίνδυνοι που εγκυμονούν οι συνεχείς μεταφορές του σκάφους
- Ανάπτυξη υδρόβιας πανίδας στα βρεχόμενα μέρη του σκάφους

Τα συστήματα ανύψωσης και αποθήκευσης σκαφών των εταιριών AIRDOCK, CANDOCK και AIRBERTH, θεωρούνται παγκοσμίως κορυφαία στο είδος τους. Τρεις διαφορετικές προσεγγίσεις με κοινούς γνώμονες: την ασφάλεια και την απλότητα στη χρήση, την αντοχή στο χρόνο και στις αντίξοες καιρικές συνθήκες και επίσης την προστασία του περιβάλλοντος.

1. Το Boatlift της AIR-DOCK είναι έξυπνο, απλό, διακριτικό και οικονομικό

Το AIR-DOCK κατασκευάστηκε από επαγγελματίες, που έχουν πάνω από 50 χρόνια εμπειρία στα στρατιωτικά σκάφη και στις ναυαγοσωστικές συσκευές. Συναρμολογήθηκε σχολαστικά, επιθεωρήθηκε και δοκιμάστηκε για να συμμορφώνεται και να υπερβαίνει τα αυστηρά στρατιωτικά κριτήρια αλλά και το ISO 9000. Οι αεροθάλαμοι του συ-

εφόσον αυτό παραμένει στο νερό έστω και για λίγο χρόνο, μειώνοντας τις επιδόσεις πλεύσης και αυξάνοντας την κατανάλωση καυσίμου.

Τα πλωτά συστήματα φύλαξης σκαφών -Boatlifts- προσφέρουν την απόλυτη λύση. Προστατεύουν από τη θάλασσα φθορά διατηρώντας το σκάφος καθαρό, διασφαλίζοντας όχι μόνο την αισθητική του εικόνα αλλά και την αγοραστική του αξία. Επιπλέον, σας απαλλάσσουν από όλες τις γνωστές επίπονες και πολυδάπανες διαδικασίες ρυμούλκησης, καθέλκυσης, καθαρισμού και εφαρμογής υφαλοχρώματος, ελαχιστοποιούν τις διαβρώσεις που προκαλεί η όσμωση και η ηλεκτρόλυση και εξασφαλίζουν τη θέση σας στη μαρίνα.

Τόσο εύκολα, τόσο γρήγορα και απλά, το σκάφος σας είναι ασφαλές, καλά προστατευμένο από κάθε ανεπιθύμητη φθορά και πάνω απ' όλα έτοιμο για την επόμενη εξόρμηση.



στήματος, κατασκευάζονται με τις πιο εξελιγμένες τεχνικές και τα πιο πρωτοποριακά υλικά. Έτσι διαθέτουν υψηλή αντοχή και αντίσταση στα τρυπήματα, στα γδαρσίματα και στην ηλιακή ακτινοβολία.

Γιατί να επιλέξετε ένα Boatlift της AIR-DOCK:

- Εγκαθίσταται σε οποιοδήποτε βάθος νερού και τοποθετείται ακόμα και σε στενές αποβάθρες.
- Κατάλληλο για θαλασσινό νερό.
- Δεν επηρεάζεται από τον κυματισμό.
- Είναι εξαιρετικά εύκολη η τοποθέτηση, η χρήση και ο καθαρισμός του.
- Λειτουργεί με απλή παροχή ρεύματος 220 VAC ή 12 - 24 VDC.
- Δεν απαιτεί μόνιμη εγκατάσταση στη μαρίνα.
- Κατανέμει ισομερώς τις πιέσεις στη γάστρα του σκάφους χωρίς να προκαλεί φθορές στα ύφιαλα.
- Έχει διακριτική παρουσία.
- Σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα θα έχετε αποσβέσει την επένδυσή.
- Εξασφαλίζει τη θέση σας στη μαρίνα.

Για να χρησιμοποιήσετε το AIR-DOCK, κατευθύνετε το σκάφος σας όπως κάνετε σε μία συνηθισμένη πρόσδεση. Το σκάφος θα γλιστρήσει εύκολα πάνω στο AIR DOCK. Οι τέσσερις θάλαμοι θα ευθυγραμμίσουν το AIR DOCK με το σκάφος και συγχρόνως θα το επιβραδύνουν. Στη συνέχεια ανοίξετε το blower και τροφοδοτήστε με αέρα τους θάλαμους, για να βρεθεί το σκάφος τελείως έξω από το νερό.

Τα μοντέλα της AIR DOCK καλύπτουν από Jet ski μέχρι σκάφη 13 μέτρων και μέγιστου βάρους 8.000 κιλών.

2. Το Jetslide της CANDOCK είναι η επανάσταση στα πλωτά Boatlifts.

Το JetSLIDE προστατεύει αποτελεσματικά τα ύφιαλα και τα βρεχόμενα μηχανικά μέρη του σκάφους σας και διαθέτει το μοναδικό προσόν να διαμορφώνεται ανάλογα με τον τύπο του σκάφους, καθώς αποτελείται από τμήματα που συναρμολογούνται κατά βούληση, δημιουργώντας μια πλωτή επιφάνεια μοναδικής αντοχής και αισθητικής.

Είναι κατασκευασμένο από ρη-



Το Jetslide της Candock: 1. Jetslide 2. Μισό Jetslide

3. Δυνατές διαμορφώσεις με χρήση κύβων της Candock

τινούχο πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας, συνεπώς ανθεκτικό στη μακροχρόνια χρήση, στις διαβρώσεις και στις υπεριώδεις ακτινοβολίες.

Γιατί το JetSLIDE αποτελεί την ιδανική λύση:

- Εύκολη και γρήγορη συναρμολόγηση.
- Απλότητα χρήσης.
- Δεν επηρεάζεται από τον κυματισμό.
- Σε περίπτωση αλλαγής σκάφους, αναπτύσσεται ώστε να καλύπτει τις νέες ανάγκες.
- Απόλυτα ασφαλές λόγω της αντιολισθητικής του επιφάνειας.
- Σχεδιασμένο ώστε να επιτρέπει και να διευκολύνει τις τελικές κινήσεις, για απαλό και «γλυκό» κάθισμα του σκάφους επάνω του.
- Δεν χρειάζεται αντιοσμωτική προστασία ή οποιαδήποτε άλλη συντήρηση.
- Δεν απαιτείται παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
- Απλή και εύκολη μεταφορά.
 - Εξασφαλίζει τη θέση σας στη μαρίνα.
 - Χαμηλό κόστος αγοράς και τοποθέτησης.

Τα μοντέλα της CANDOCK καλύπτουν από Jet ski μέχρι σκάφη 8,5 μέτρων και μέγιστου βάρους 2.200 κιλών. Απαιτείται ελάχιστο βάθος νερού 50cm.

3. Το AIRBERTH Boat Lift Storage System

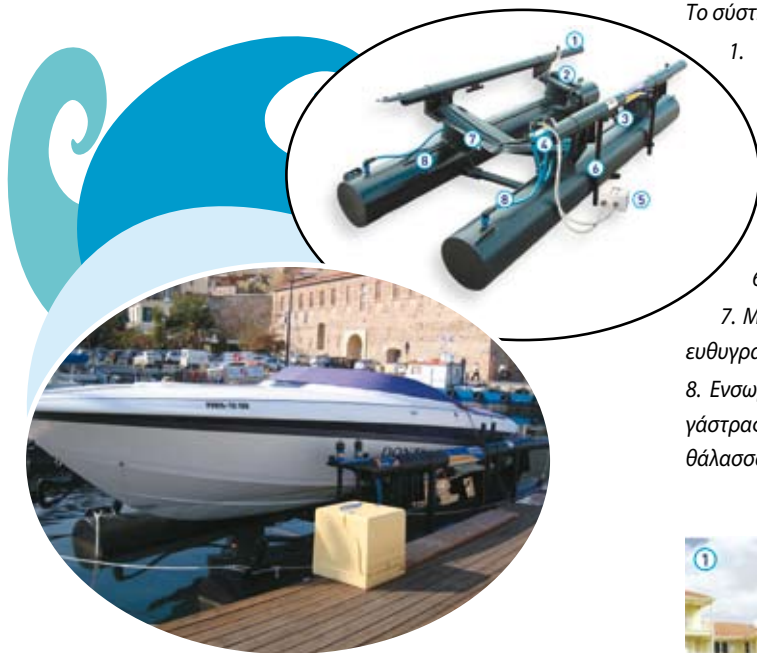
είναι η τέλεια προστασία για πολλά χρόνια.

Το σύστημα αυτό είναι σχεδιασμένο με γνώμονα την εργονομία, την αντοχή, την αυτονομία και την αποτελεσματικότητα, προσφέροντας ποιότητα και αξιοπιστία για πολλά χρόνια.

Κατασκευασμένο από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας είναι μη διαβρώσιμο και μη τοξικό.

Το υλικό αυτό διαθέτει εκπληκτική αντοχή στις ποικίλες διαβρώσεις που προκαλεί το θαλασσινό νερό, έχει απόλυτα ουδέτερη συμπερι-





Το σύστημα AIRBERTH

1. Οδηγοί ευθυγράμμισης για ευκολότερη προσέγγιση του σκάφους.
2. Ειδικά πέδιλα μαλακής υποστήριξης.
3. Ειδικοί χειραγωγοί για εύκολο χειρισμό του συστήματος.
4. Εύκολη πρόσβαση στις συνδέσεις των αεραγωγών.
5. Φορητό σύστημα αεροσυμπιεστή.
6. Ρυθμιζόμενα προστατευτικά fenders.
7. Μελετημένη βάση που προσαρμόζεται ακριβώς στη γάστρα και ευθυγραμμίζει το σκάφος, υποστηρίζοντάς το στα σωστά σημεία.
8. Ενσωματωμένο σύστημα ψεκασμού γλυκού νερού για πλύσιμο της γάστρας και των μηχανικών μερών που βρίσκονταν σε επαφή με τη θάλασσα.

φορά με τα διάφορα υλικά κατασκευής της γάστρας των σκαφών και φυσικά είναι φιλικό προς το θαλάσσιο περιβάλλον.

Το AIRBERTH είναι σχεδιασμένο με προδιαγραφές διάρκειας ζωής τουλάχιστον 50 ετών.

Γιατί το AIRBERTH είναι η απόλυτη λύση:

- Ευκολία στη χρήση.
- Δεν επηρεάζεται από τον κυματισμό.
- Ενσωματωμένο σύστημα ψεκασμού γλυκού νερού για το πλύσιμο της γάστρας και των μηχανικών τμημάτων που έρχονται σε επαφή με τη θάλασσα.
- Δεν υπάρχουν βυθισμένα μεταλλικά μέρη.
- Αυτόματη ευθυγράμμιση του σκάφους κατά τη διαδικασία ανύψωσης.
- Το σύστημα δε χρειάζεται αντισμωτική προστασία ή οποιαδήποτε άλλη συντήρηση.
- Εύκολη μεταφορά και επανεγκατάσταση.
- Καμία ανάγκη επιπλέον κατασκευών ή παρεμβάσεων στις υπάρχουσες εγκαταστάσεις της μαρίνας.
- Δεν απαιτούνται επιπλέον παρελκόμενα για τη χρήση του.
- Εξασφαλίζει τη θέση σας στη μαρίνα, ενώ ταξιδεύετε.

Η προσέγγιση του σκάφους γίνεται πολύ εύκολα καθώς υπάρχουν ειδικοί οδηγοί ευθυγράμμισης που το κατευθύνουν, από τη στιγμή που η πλώρη του θα μπει ανάμεσα στους πλωτήρες. Όταν το σκάφος είναι στη σωστή θέση ενεργοποιούμε τον αεροσυμπιεστή που στέλνει αέρα στους πλωτήρες αποβάλλοντας το νερό που τους κρατάει βυθισμένους και έτσι προκαλείται ανύψωση του συστήματος μαζί με το σκάφος.

Τα μοντέλα της AIRBERTH καλύπτουν σκάφη από 4,5 μέτρα μέχρι 16 μέτρα και μέγιστου βάρους 16.000 κιλών. Απαιτείται ελάχιστο βάθος νερού 1,5m.



Όλη η διαδικασία σε 4 απλά βήματα:

1. Κατευθύνετε το σκάφος σας πάνω από το AirBerth που βρίσκεται σε θέση πόντισης και ασφαλίστε το με τα σχοινιά.
2. Συνδέστε κατάλληλα τις παροχές του φορητού αεροσυμπιεστή και θέστε τον σε λειτουργία.
3. Μέσα σε λίγα λεπτά και καθώς οι πλωτήρες γεμίζουν αέρα, όλο το σύστημα αρχίζει να αναδύεται. Το σκάφος σας ευθυγραμμίζεται απόλυτα με τη μελετημένη βάση του AirBerth και σε λίγο είναι έξω από το νερό.
4. Τώρα το σκάφος σας είναι δεμένο με ασφάλεια και εσείς μπορείτε να κινείστε σ' αυτό με άνεση και σταθερότητα. Η όλη διαδικασία επαναλαμβάνεται με την ίδια ευκολία αντίστροφα, όταν θελήσετε να αποπλεύσετε.

Τα συστήματα που παρουσιάσαμε αντιπροσωπεύονται στην Ελλάδα από την εταιρεία BOUZAKIS BROS MARINE και περισσότερες πληροφορίες γ'αυτά μπορείτε να αναζητήσετε στην ιστοσελίδα www.boatlifts.gr.