












ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2011







ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ


	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ST 006 ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ Μπουλόνι αγκύρωσης σε μορφή βίδας που προσδένει την κατασκευή, χωρίς να γίνονται ορατές οι αλυσίδες (ενώνονται κάτω από την κατασκευή). Με τον τρόπο αυτό περιορίζεται η πρόσβαση σε τρίτους. Ωστόσο, λόγω της περιορισμένης πρόσβασης, δεν συνιστάται η χρήση αυτού του είδους αγκύρωσης αν οι διακυμάνσεις της στάθμης των υδάτων είναι ανώτερη από 0,75 m. Διαθέσιμο και σε μπεζ # ST 007
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ST 017 ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ G2 Μπουλόνι αγκύρωσης σε μορφή βίδας που προσδένει την κατασκευή, χωρίς να γίνονται ορατές οι αλυσίδες (ενώνονται κάτω από την κατασκευή). Με τον τρόπο αυτό περιορίζεται η πρόσβαση σε τρίτους. Ωστόσο, λόγω της περιορισμένης πρόσβασης, δεν συνιστάται η χρήση αυτού του είδους αγκύρωσης αν οι διακυμάνσεις της στάθμης των υδάτων είναι ανώτερη από 0,75 m. Διαθέσιμο και σε μπεζ # ST 018
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 002 ΚΥΒΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ Ο κύβος τοποθέτησης έχει κυλινδρικό άνοιγμα για να χωράει 73mm διαμέτρου σωλήνα από γαλβανισμένο χάλυβα που απαιτείται για την αγκύρωση της εγκατάστασης. Το άνοιγμα αυτό καλύπτεται επίσης με 76,2mm εσωτερικής διαμέτρου κάλυμμα από PVC και από ένα καπάκι. Δεν χρησιμοποιείται μόνο για να κρύβεται το μέταλλο αλλά και για να δώσει καλύτερη δυνατότητα κύλισης. Αυτό το συγκεκριμένο είδος αγκύρωσης είναι πολύ ανθεκτικό και επιτρέπει στην κατασκευή να παρακολουθεί τις διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Είναι ιδανική αγκύρωση για τις περιοχές στις οποίες εκδηλώνεται παλίρροια. Σημειώστε ότι δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το βάθος είναι πάνω από 2,25m. Διαθέσιμο και σε μπεζ ST 003
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 013 ΚΥΒΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ G2 Ο κύβος τοποθέτησης 2009 έχει κυλινδρικό άνοιγμα για να χωράει 73mm διαμέτρου σωλήνα από γαλβανισμένο χάλυβα που απαιτείται για την αγκύρωση της εγκατάστασης σας. Το άνοιγμα αυτό καλύπτεται επίσης με 76,2mm εσωτερικής διαμέτρου κάλυμμα από PVC και από ένα καπάκι. Δεν χρησιμοποιείται μόνο για να κρύβεται το μέταλλο αλλά και για να δώσει καλύτερη δυνατότητα κύλισης. Αυτό το συγκεκριμένο είδος αγκύρωσης είναι πολύ ανθεκτικό και επιτρέπει στην κατασκευή να παρακολουθεί τις διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Είναι ιδανική αγκύρωση για τις περιοχές στις οποίες εκδηλώνεται παλίρροια. Σημειώστε ότι δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το βάθος είναι πάνω από 2,25m. Διαθέσιμο και σε μπεζ # ST 012
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 005 ΜΙΣΟΣ ΚΥΒΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ Ο μισός κύβος τοποθέτησης χρησιμοποιείται με τους μισούς κύβους και έχει κυλινδρικό άνοιγμα για την τοποθέτηση των 73mm διαμέτρου σωλήνων από γαλβανισμένο χάλυβα που θα χρησιμοποιηθούν για την αγκύρωση της κατασκευής σας. Το άνοιγμα αυτό καλύπτεται επίσης με 76,2mm εσωτερικής διαμέτρου κάλυμμα από PVC και από ένα καπάκι. Δεν χρησιμοποιείται μόνο για να κρύβεται το μέταλλο, αλλά επίσης για να δώσει καλύτερη δυνατότητα κύλισης. Αυτό

		<p>το συγκεκριμένο είδος αγκυροβολίας είναι πολύ ανθεκτικό και επιτρέπει στην κατασκευή να παρακολουθεί τις διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Είναι ιδανικό για περιοχές στις οποίες εκδηλώνεται παλίρροια. Σημειώστε ότι δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το βάθος είναι πάνω από 2,25m.</p> <ul style="list-style-type: none"> Επίσης διατίθεται σε γκρι # ST 004
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</p>	<p>ST 015G ΜΙΣΟΣ ΚΥΒΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ G2 Ο μισός κύβος τοποθέτησης 2009 χρησιμοποιείται με τους μισούς κύβους και έχει κυλινδρικό άνοιγμα για την τοποθέτηση των 73mm διαμέτρου σωλήνων από γαλβανισμένο χάλυβα που θα χρησιμοποιηθούν για την αγκύρωση της κατασκευής σας. Το άνοιγμα αυτό καλύπτεται επίσης με 76,2mm εσωτερικής διαμέτρου κάλυμμα από PVC και από ένα καπάκι. Δεν χρησιμοποιείται μόνο για να κρύβεται το μέταλλο, αλλά επίσης για να δώσει καλύτερη δυνατότητα κύλισης. Το συγκεκριμένο είδος αγκυροβολίας είναι πολύ ανθεκτικό και επιτρέπει στην κατασκευή να ακολουθεί τις διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Είναι ιδανικό για περιοχές στις οποίες εκδηλώνεται παλίρροια. Σημειώστε ότι δεν χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το βάθος είναι πάνω από 2,25m. Διαθέσιμο και σε μπεζ # ST 016</p>
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</p>	<p>RL 10 ΑΓΚΥΡΙΟ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ Αγκύριο από ανοξείδωτο χάλυβα που επιτρέπει να προσδέσετε την κατασκευή. Εγκαθίσταται μέσω ενός εξωτερικού μπουλονιού σύνδεσης. Ιδανικό προϊόν για το αλμυρό νερό. Επίσης σας δίνει τη δυνατότητα να προσαρμόζετε εύκολα την ένταση των αλυσίδων.</p>
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</p>	<p>ΧΤ 001 ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΑΣ Βαρές τύπου από ανοξείδωτο ατσάλι (316). Χρησιμοποιείται για την πρόσδεση της πλωτής κατασκευής.</p>
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</p>	<p>RL 220 ΑΓΚΥΡΙΟ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ Αγκύριο βαρέως τύπου από ανοξείδωτο ατσάλι που επιτρέπει να προσδέσετε με αλυσίδα το μπλόκι ή την άγκυρα με την εξέδρα. Εγκαθίσταται μέσω ενός εξωτερικού μπουλονιού σύνδεσης. Ιδανικό προϊόν για το αλμυρό νερό. Επίσης σας δίνει τη δυνατότητα να προσαρμόζετε εύκολα την ένταση των αλυσίδων.</p>
	<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</p>	<p>RL 21 ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΑΓΚΥΡΙΟ Αγκύριο επιτοίχιο από ανοξείδωτο χάλυβα για την αγκυροβολία της κατασκευής σε ένα κατακόρυφο τοίχο. Περιστρέφεται ώστε να ακολουθεί την κίνηση του κύματος. Δαχτυλίδια από τεφλόν το κάνουν εξαιρετικά αθόρυβο. Χρειάζονται μόνο λίγα δευτερόλεπτα για να απαγκιστρώσετε την κατασκευή από την αγκύρωση του. Ωστόσο, δεδομένου ότι είναι σταθερό, δεν πρέπει να χρησιμοποιείται όταν υπάρχουν διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για την αγκύρωση των κατασκευών μας, των Jetslide, αλλά και οποιασδήποτε άλλης πλωτής κατασκευής.</p>

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 95 ΣΤΗΡΙΓΜΑ Στήριγμα που επιτρέπει την εισαγωγή ενός πάσσαλου 4,28cm. Χρησιμοποιείται για την αγκύρωση μίας εξέδρας ή ενός jetslide τοποθετώντας τον πάσσαλο μέσα από τα αυτιά των κύβων. (βλ. εικόνα)
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 173 ΣΤΗΡΙΓΜΑ Στήριγμα που επιτρέπει την τοποθέτηση ενός πάσσαλου 4,28cm. Χρησιμοποιείται για την αγκύρωση μίας εξέδρας ή ενός jetslide τοποθετώντας τον πάσσαλο μέσα από τα αυτιά των κύβων. Ο πάσσαλος πρέπει να στερεωθεί στο βυθό της θάλασσας. (βλ. εικόνα)
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 5 ΑΓΚΙΣΤΡΟ Άγκιστρο που στερεώνεται στην άκρη της αποβάθρας ή σε παρόμοιο τύπο αγκύρωσης στερεώνεται στις κατασκευές Candock. Διαθέσιμο και σε μπεζ RL 144
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 192 ΑΓΚΥΡΙΟ ΓΙΑ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΤΟΙΧΟ Το αγκύριο αυτό σας δίνει τη δυνατότητα αγκυροβολίας της κατασκευής σας σε ένα κατακόρυφο τοίχο. Όλο το σύστημα είναι κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα που καλύπτεται από υψηλής αντοχής ψημένη μπογιά. Συνιστάται η χρήση του συγκεκριμένου αγκυρίου σε αλμυρό περιβάλλον. Έχει δυνατότητα περιστροφής που το βοηθάει να ακολουθεί την κίνηση του κύματος. Τοποθετημένο σε πλαστικούς άξονες, είναι εξαιρετικά αθόρυβο. Θα διαρκέσει μόνο λίγα δευτερόλεπτα για να λύσετε την κατασκευή σας από την αγκύρωση της. Ωστόσο, δεδομένου ότι είναι στερεωμένο, το σύστημα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται όταν υπάρχουν διακυμάνσεις του επιπέδου του νερού. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για να αγκυρώσετε μια από τις εξέδρες μας, ή Jetslide, ή οποιοδήποτε άλλο τύπο πλωτής εξέδρας.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 225 ΑΡΘΡΩΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ Αρθρωτό σύστημα που επιτρέπει την αγκύρωση μίας εξέδρας με την ακτή. Χρήσιμο για τοίχους, βράχους, πέτρες, κτλ.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	TTC 0608900 1M ΣΧΟΙΝΙ ΑΓΚΥΡΑΣ Σχοινί αγκύρωσης εξοπλισμένο με ελαστικό πυρήνα που επιτρέπει την προσαρμοστικότητα σε κύματα και παλιρροϊκές παραλλαγές. Επίσης διαθέσιμο για 2m/6ft: TTC 0608900 2M Άλλα μήκη διατίθενται κατόπιν ειδικής παραγγελίας

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 11 ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ Ο ρυθμιστής αλυσίδας είναι μια οικονομικού τύπου αγκύρωση για μικρές εγκαταστάσεις. Εύκολη προσαρμογή της αγκύρωσης, έτσι ώστε να προσαρμόζεται η κατασκευή στις διακυμάνσεις του επιπέδου των υδάτων.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 008 ΜΠΛΟΚΙ 137kg Η Candock επίσης σας προμηθεύει με μπλόκια που διαθέτουν κατάλληλη υποδοχή για διάφορους τρόπους αγκύρωσης. Εύκολα στη χρήση, μπορούν να προστεθούν ώστε ν' αυξηθεί το βάρος της αγκύρωσης.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 009 ΜΠΛΟΚΙ 273kg Η Candock επίσης σας προμηθεύει με μπλόκια που διαθέτουν κατάλληλη υποδοχή για διάφορους τρόπους αγκύρωσης. Εύκολα στη χρήση, μπορούν να προστεθούν ώστε ν' αυξηθεί το βάρος της αγκύρωσης
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CO T278120-1 ΠΑΣΣΑΛΟΣ 7,3cm Πάσσαλος από γαλβανισμένο χάλυβα που χρησιμοποιείται από την Candock για το αγκυροβόλιο μέσω των κύβων αγκύρωσης.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CO T11116100-1 ΠΑΣΣΑΛΟΣ 4,28cm Πάσσαλος από γαλβανισμένο χάλυβα που χρησιμοποιείται από την Candock για το αγκυροβόλιο με τους κύβους αγκύρωσης όταν έχετε μικρού ή μεσαίου μεγέθους εγκατάσταση και όταν ο πυθμένας της λίμνης το επιτρέπει (δεν είναι κατάλληλος για βραχώδη βυθό). Συνιστάμε τη χρήση 2 πασσάλων σε κάθε πλευρά κατά την έναρξη της εγκατάστασης και σε απόσταση 2 κύβων μεταξύ τους. Το πάνω μέρος των πασσάλων θα πρέπει να καλύπτεται με καπάκι (για 4,28cm πάσσαλο) για λόγους ασφαλείας.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	SC 1.687-1.500-0.090 ΚΑΠΑΚΙ Καπάκι ασφαλείας για χρήση σε πάσσαλο 4,28cm.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	MB 87.P40030 ΚΑΛΛΥΜΑ PVC κάλυμμα που χρησιμοποιείται στους 7,3cm πασσάλους όταν έχετε ένα κύβο τοποθέτησης στην εγκατάσταση σας.

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	MB 82.447-030 ΚΑΠΑΚΙ Καπάκι που χρησιμοποιείται για την κάλυψη των πασσάλων από PVC. Απαιτείται όταν έχετε κύβο τοποθέτησης στην κατασκευή σας. Σας συνιστούμε να το κολλήσετε και να το βιδώσετε.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 014 ΔΕΣΤΡΑ Παρόμοια με την κανονική δέστρα αλλά είναι περισσότερο ενισχυμένη για να αντέχει πιο δύσκολες συνθήκες.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 030 ΔΕΣΤΡΑ / ΕΙΔΙΚΟ ΜΠΟΥΛΟΝΙ Μεταλλική δέστρα τοποθετημένη πάνω σ'ένα ειδικό μπουλόνι. Χρησιμεύει όταν είναι απαραίτητο να υπάρχουν δέστρες στο εσωτερικό μίας εξέδρας. Διαθέσιμο και σε γκρι: ST 029
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 032 ΔΕΣΤΡΑ / ΕΙΔΙΚΟ ΜΠΟΥΛΟΝΙ G2 Μεταλλική δέστρα τοποθετημένη πάνω σ'ένα ειδικό μπουλόνι. Χρησιμεύει όταν είναι απαραίτητο να υπάρχουν δέστρες στο εσωτερικό μίας εξέδρας. Διαθέσιμο και σε γκρι: ST 031
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 221 G2 Βαρέως τύπου δέστρα από ανοξείδωτο ατσάλι. Χρησιμοποιείται για σκάφη μεγάλου μεγέθους
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 025 ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΣ, 12V, ΓΚΡΙ Αεροθάλαμος που χρησιμοποιείται για να αυξήσει την πλευστότητα ενός συστήματος Jetslide. Διαθέσιμο και σε μπλε: ST 026

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 024 ΠΛΕΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ Προστατευτικό πλέγμα για τον αεροθάλαμο. Πρέπει να χρησιμοποιείται όταν το σύστημα είναι τοποθετημένο σε θαλασσινό νερό για την προστασία του αεροθάλαμου από τις φθορές που προκαλούν τα όστρακα.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CD 075 ΠΛΑΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ 1 ΚΥΒΟΥ G2 Η πλάκα ασφάλειας επιτρέπει στο σύστημα Jetslide να προσαρμόζεται σε ενδιάμεσα μήκη σκαφών χωρίς την χρήση επιπλέον Jetslide. Η εγκατάσταση απαιτεί εξωτερικά μπουλόνια και συρταρωτά παξιμάδια. (Απεικονίζεται το CD 076) Διαθέσιμο για μήκη: 2 κύβοι CD 076 και 3 κύβοι CD 077
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CD 052 ΠΛΑΚΑ V ΓΙΑ JETSLIDE G2 Πλάκα σε σχήμα V που χρησιμεύει να κλείνει το άνοιγμα που δημιουργείται όταν ενώνονται 2 Jetslide σ'ένα σύστημα για μεγάλα σκάφη.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 027 ΚΟΥΤΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Πλαστικό κουτί εξοπλισμού 51cm x 76cm x 28cm. Το κιβώτιο είναι εξοπλισμένο με ανοξείδωτη κλειδαριά και μπορεί να τοποθετηθεί απευθείας στην εξέδρα. Είναι ιδανικό για την αποθήκευση εξοπλισμού. Διαθέσιμο και σε μπεζ: ST 028
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RT 005 ΣΚΑΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Σκάλα εξ ολοκλήρου από πλαστικό. Μπορεί να διπλώνεται για λόγους ασφαλείας και επίσης για να αποφευχθεί η συσσώρευση φυκιών. Είναι η μόνη σκάλα στην αγορά με ανοδική κλίση. Μπορεί επίσης να εγκατασταθεί σε μία συμβατική εξέδρα. Διαθέσιμη και σε μπεζ RT 006
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RT 010B ΣΚΑΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ G2 Σκάλα εξ ολοκλήρου από πλαστικό. Μπορεί να διπλώνεται για λόγους ασφαλείας και επίσης για να αποφευχθεί η συσσώρευση φυκιών. Είναι η μόνη σκάλα στην αγορά με ανοδική κλίση. Μπορεί επίσης να εγκατασταθεί σε μία συμβατική εξέδρα. Διαθέσιμη και σε γκρι RT 010G
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 219 ΒΑΣΗ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ Βάση αλουμινίου για τοποθέτηση εξωλέμβιας μηχανής. Μπορεί να στερεωθεί σε μια εξέδρα Candock, με αυτό τον τρόπο έχετε μία κινητή κατασκευή.

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 33 ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ Βάση αλουμινίου για τοποθέτηση εξωλέμβιας μηχανής (10hp max). Μπορεί να στερεωθεί σε μια εξέδρα Candock, με αυτό τον τρόπο έχετε μία κινητή κατασκευή.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 9 ΒΑΤΗΡΑΣ 2m βατήρας καταδύσεων σκάφους που έχει προσαρμοστεί στα προϊόντα μας. Στερεώνεται σ' ένα κύβο μισογεμάτο με τσιμέντο. Η εγκατάσταση του γίνεται στην 3η σειρά των κύβων (προς το εσωτερικό της εξέδρας). Διαθέσιμος και σε γκρι RL 8
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CD 025 ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ Τσουλήθρα πλαστική 2,13m στο ύψος (κίτρινη ή μπλε). Είναι πολύ γερή και δεν έχει κανένα κινητό τεμάχιο. Γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση. Η επιφάνεια που απαιτείται για την εγκατάσταση είναι: 3 κύβοι x 6 κύβοι
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 022 ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ G2 Πτυσσόμενο περιστρεφόμενο πλαστικό κάθισμα με μαλακή επένδυση. Αφαιρείται χωρίς εργαλεία. Διαθέσιμο και σε μπεζ ST 021
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 010 ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ Πτυσσόμενο περιστρεφόμενο πλαστικό κάθισμα με μαλακή επένδυση. Αφαιρείται χωρίς εργαλεία. Διαθέσιμο και σε μπεζ ST 011
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 174 ΒΙΝΤΣΙ Βίντσι σχεδιασμένο για να χρησιμοποιείται κατά κύριο λόγο με τα συστήματα Jetslide και εγκαθίσταται σε ένα κύβο αγκύρωσης. Θα βοηθήσει στο ανέβασμα τα σκάφη που δεν μπορούν να χρησιμοποιήσουν την δική τους μηχανή.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 246 ΒΙΝΤΣΙ Βίντσι σχεδιασμένο για να χρησιμοποιείται κατά κύριο λόγο με τα συστήματα Jetslide. Θα βοηθήσει στο ανέβασμα τα σκάφη που δεν μπορούν να χρησιμοποιήσουν την δική τους μηχανή. (Έλξη: max 1.360kg)

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 143 ΒΙΝΤΣΙ Βίντσι που χρησιμοποιείται κυρίως με το σύστημα Jetslide για να σας βοηθάει στην εκκίνηση του Jet ski. Αν χρειάζεται, μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για να τραβήξετε το σκάφος σας πάνω στο Jetslide. Μπορεί να εγκατασταθεί μπροστά για την έλξη, ή στις πλευρές για τις διαδικασίες καθέλκυσης.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CD 021 TENTA Τέντα ελαφριά με οροφή για να προστατεύει το σκάφος σας. Μπορείτε να την εγκαταστήσετε ή να την αφαιρέσετε γρήγορα. Αντίθετα με πολλά άλλα είδη οροφής, η τέντα της Candock έχει σχεδιαστεί για να παρακολουθεί τις κινήσεις της κατασκευής σας, μειώνοντας τους κινδύνους πρόκλησης ζημιών.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 32 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΑΣ Κατακόρυφος προσκρουστήρας σχεδιασμένος για την προστασία της κατασκευής σας και συγχρόνως και του σκάφους σας αν κάνετε χρήση οποιουδήποτε από τα εξής: υδροπλάνο, πλοίο από αλουμίνιο ή χάλυβα.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	CD 019 ΚΥΒΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Αδιάβροχος κύβος αποθήκευσης που σας προσφέρει χώρο για την αποθήκευση διαφόρων αντικειμένων. Διαθέσιμο και σε μπεζ CD 020
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ST 019 ΚΥΒΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ G2 Αδιάβροχος κύβος αποθήκευσης που σας προσφέρει χώρο για την αποθήκευση διαφόρων αντικειμένων. Διαθέσιμο και σε μπεζ ST 020
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 276 ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ 2,97m Σταθεροποιητική ράβδος για χρήση με το σύστημα Jetslide, ώστε να διανέμεται σωστά το συνολικό βάρος του σκάφους και για να διασφαλιστεί η βέλτιστη πλωτή κατάσταση. Η ράβδος 2,97m θα πρέπει να χρησιμοποιείται ανά 2 σειρές κύβων σε κάθε πλευρά.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 277 ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ 3,94m Σταθεροποιητική ράβδος για χρήση με το σύστημα Jetslide, ώστε να διανέμεται σωστά το συνολικό βάρος του σκάφους και για να διασφαλιστεί η βέλτιστη πλωτή κατάσταση. Η ράβδος 3,94m θα πρέπει να χρησιμοποιείται ανά 3 σειρές κύβων σε κάθε πλευρά.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 90 ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ 2,97m Σταθεροποιητική ράβδος για χρήση με το σύστημα Jetslide, ώστε να διανέμεται σωστά το συνολικό βάρος του σκάφους και για να διασφαλιστεί η βέλτιστη πλωτή κατάσταση. Η ράβδος 2,97m θα πρέπει να χρησιμοποιείται ανά 2 σειρές κύβων σε κάθε πλευρά.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 91 ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ 3,94m Σταθεροποιητική ράβδος για χρήση με το σύστημα Jetslide, ώστε να διανέμεται σωστά το συνολικό βάρος του σκάφους και για να διασφαλιστεί η βέλτιστη πλωτή κατάσταση. Η ράβδος 3,94m θα πρέπει να χρησιμοποιείται ανά 3 σειρές κύβων σε κάθε πλευρά.

	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 18 ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ Κιγκλίδωμα εξ ολοκλήρου από ανοξείδωτο χάλυβα. Κατασκευασμένο ως μία ενότητα χωρίς συγκόλληση για να μειώνονται οι κίνδυνοι πρόκλησης ζημιών. Δύο διαφορετικά ανοίγματα ύψους. Σημειώστε ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να θεωρηθεί ως σήμα για την απαγόρευση βουτιών.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 149 ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ ΠΑΣΣΑΛΟΣ Πάσσαλος για χρήση κιγκλιδώματος, σχεδιασμένος για να συνδέεται με σχοινιά σε δύο διαφορετικά ύψη.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 213 ΣΕΤ ΡΑΒΔΩΝ ΓΙΑ ΔΙΠΛΟΥ ΠΑΧΟΥΣ ΕΞΕΔΡΑ Ειδική ράβδος που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση δύο στρώσεων κύβων.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	RL 2 ΠΑΓΚΑΚΙ ΜΠΕΖ Από ανοξείδωτο χάλυβα παγκάκι με πλαστικό κάθισμα και πλάτη σε χρώμα που συνδυάζεται με την αποβάθρα. Επίσης διατίθεται σε γκρι RL 1
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	IS DB-LED-12V 0,5W Σύστημα φωτισμού Led για τα διαφανή καπάκια των κύβων παροχών.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ΠΛΑΙΣΙΟ 50X20cm Πλαίσιο ανοξείδωτο αναγραφής νηολόγιου.
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΙΣΤΟΣ 1,50 X 3,50 Ανοξείδωτος ιστός τοποθετημένος σε ειδικό μπουλόνι 1,5m για χρήση φωτοσημαντήρα και σημαίας
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	LK 703015 INOX ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΜΠΟΥΛΟΝΙ Εξωτερικό μπουλόνι με ανοξείδωτο στέλεχος για την στήριξη βοηθητικού εξοπλισμού
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	LK 703021G INOX ΕΙΔΙΚΟ ΜΠΟΥΛΟΝΙ Ειδικό μπουλόνι με ανοξείδωτο στέλεχος για την στήριξη βοηθητικού εξοπλισμού

