



## Συναρμολογούμενες Πλωτές Κατασκευές

Modular Floating System  
**CanDOCK**



Η εξελιγμένη τεχνολογία των πλωτών συστημάτων της Candock είναι εδώ, κάτω από τα πόδια σας!

Η εποχή των συμβατικών προβλητών τελείωσε.

Η Candock απογειώνει την τεχνολογία των πλωτών κατασκευών στο μέλλον.



Ένα βήμα είναι αρκετό για να περπατήσετε πάνω στο νερό, με απίστευτη σιγουριά και αξιοπιστία

## Δυνατότητες και Εφαρμογές

**Απεριόριστος αριθμός σχηματισμών**  
Οι κύβοι αυτού του επαναστατικού συστήματος συναρμολογημένοι μπορούν να πάρουν οποιοδήποτε σχήμα και μέγεθος. Όλες οι διαμορφώσεις είναι εφικτές. Δυνατότητα δεύτερης στρώσης κύβων συνδεόμενη με ειδικά μακριά μπουλόνια.

### Εφαρμογές – Χρήσεις

Προβλήτες, πλωτές εξέδρες, κυματοθραύστες, ιχθυοκαλλιέργειες, ανοιχτά κολυμβητήρια, θαλάσσιοι χώροι αναψυχής, στρατιωτικά και λιμενικά έργα, φορτηγίδες μεταφοράς φορτίων, ειδικά project, κ.α.

### Εύκολη & Γρήγορη συναρμολόγηση

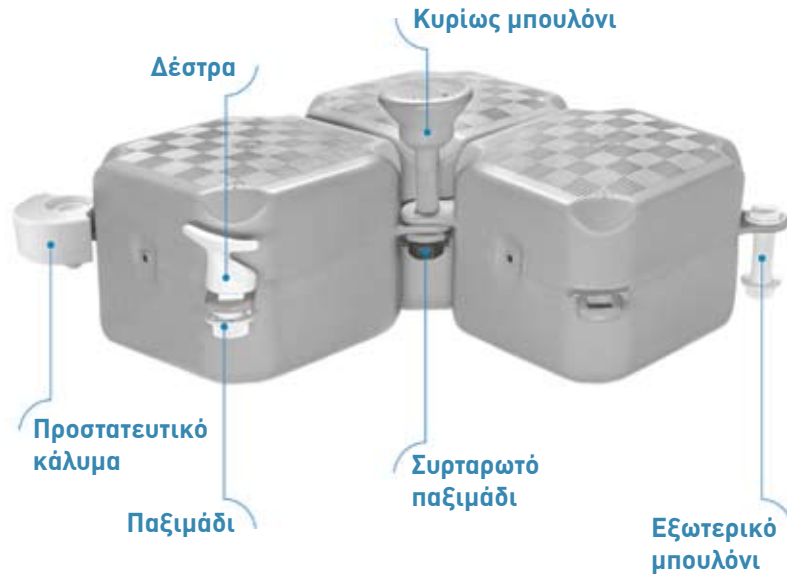
Οι κύβοι ενώνονται σφικτά και σταθερά μεταξύ τους με την βοήθεια ειδικών πλαστικών μπουλονιών. Όλα τα εξαρτήματα είναι ελαφρά και εύκολα στην χρήση τους.

### Φιλικό στο περιβάλλον

Το υλικό κατασκευής των κύβων είναι απόλυτα αβλαβές για το περιβάλλον.

### Ελαφρύ, ανθεκτικό και ασφαλές

Το σύστημα της CanDocker είναι εξαιρετικά σταθερό, αντλιοσθητικό, ευέλικτο, εύκαμπτο, ανθεκτικό στα μεγάλα βάρη και δεν διαβρώνεται.



Υψηλή και διακριτική αισθητική  
Διακριτική αισθητική και όμορφος σχεδιασμός.

### Μηδέν συντήρηση

Τέλος στον χαμένο χρόνο και τις εργασίες συντήρησης που απαιτούν οι συμβατικές προβλήτες (ξύλο, μέταλλο).

### Ανθεκτικό στην ρύπανση και τις υπεριώδεις ακτίνες

Κατασκευασμένοι από ρητινούχο πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας, οι κύβοι της CanDocker αντέχουν στις προσκρούσεις, στις καιρικές συνθήκες, στο θαλάσσιο περιβάλλον, στην ηλιακή ακτινοβολία και σε μεγάλο αριθμό χημικών ουσιών.

### Οικονομικό

Χαμηλό κόστος αγοράς και τοποθέτησης



**Μεγάλη ποικιλία Αξεσουάρ καλύπτει τις απαιτήσεις σας για ολοκληρωμένες λύσεις!**

Υλικό:	Ρητινούχο πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
Χρώμα:	Γκρι, Μπεζ, Μπλε
Επιφάνεια:	Αντλιοσθητικός σχεδιασμός
Διαστάσεις κύβου:	Π 48,2 cm x Μ 48,2 cm x Υ 39,4 cm
Διαστάσεις 1/2 κύβου:	Π 48,2 cm x Μ 48,2 cm x Υ 23,5 cm
Βάρος κύβου:	6,4 kg
Πλευστική ικανότητα:	86 kg/κύβο, 325 kg/m <sup>2</sup>