



dock marine
europe



DRIJVENDE STEIGER : ROTODOCK

UITZONDERLIJK DRIJVERMOGEN EN STABILITEIT

DE PONTONSECTIES KUNNEN AAN ALLE WATERPARTIJEN EN AAN ALLE PROJECTEN WORDEN AANGEPAST, DANKZIJ EEN UITGEBREIDE KEUZE AAN ACCESSOIRES, LOOPBRUGGEN EN RELINGEN.

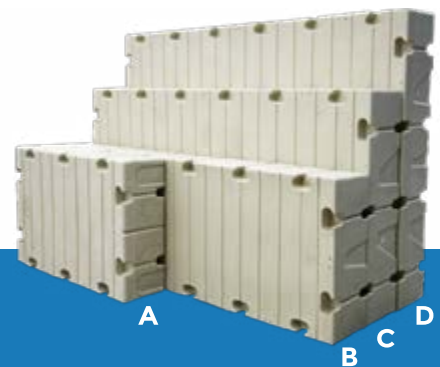
	Afmetingen	Gewicht	Drijfvermogen	# Art.
A.	1.0m x 1.5m x 38cm	45.4 kg	453.6 kg	RDS-01010
B.	1.0m x 3.0m x 38cm	86.2 kg	907.2 kg	RDS-01020
C.	1.5m x 3.0m x 38cm	129.3 kg	1360.8 kg	RDS-01030
D.	2.0m x 3.0m x 38cm	170.1 kg	1814.4 kg	RDS-01040

EEN STEIGER OP MAAT MET TAL VAN ACCESSOIRES

De RotoDock steigersecties uit één stuk kunnen met tal van **accessoires** worden uitgerust. Om de accessoires aan de steiger te bevestigen, wordt gebruik gemaakt van **halve koppelstukken** die in de uitsparingen van de verschillende secties moeten worden geschoven. Zo kunnen relingen, loopbruggen, onderdelen voor het vastzetten of verankeren van de steiger, enz. eraan vast worden gekoppeld.

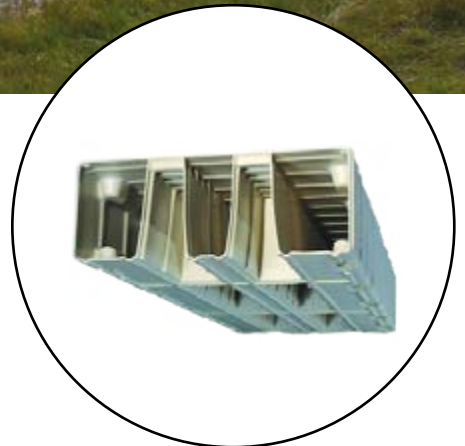


Halve koppelstukke



KARAKTERISTIEKEN

- Modulair en veelzijdig ontwerp
- Uitzonderlijk drijfvermogen en hoge stabiliteit
- Makkelijk te assembleren, dankzij het systeem van koppelstukken
- Robuust en soepel
- Onderhoudsarm
- Beige kleur
- Veilig en slipwerend oppervlak
- Tal van verankeringsmogelijkheden
- Volledige reeks loopbruggen, relingen en toebehoren
- Milieuvriendelijk



➔ **TOTAL MODULARITEIT**

Onze RotoDock steigersecties zijn gemaakt uit Lage Dichtheid Polyethyleen. Ze zijn verkrijgbaar in **4 standaardmodellen** uit één stuk, op basis waarvan alle configuraties samengesteld kunnen worden.

➔ **EENVOUDIGE MONTAGE**

De assemblage van de steigersecties gebeurt met behulp van **koppelstukken**. Om de 50 cm, aan de 4 kanten van elke sectie, zijn er verbindingpunten voorzien in de vorm van uitsparingen in de massa.

➔ **MAXIMALE FLEXIBILITEIT**

Het unieke design van onze steigersecties uit één stuk wordt gekenmerkt door een combinatie van caissons met individueel drijfvermogen en open kamers die zorgen voor een **drijfvermogen** in de orde van zo'n 305 kg/ m².

ACTIVITEITSSECTOR

Dankzij hun modulaire bouw kunnen onze RotoDock-pontons aangepast worden aan verschillende soorten waterpartijen, voor tal van activiteiten: **watersport, ontspanning op het water, onderhoudswerk, pleziervaart, toerisme, evenementen** enz. Ongeacht uw project, kunt u vertrouwen op de vele mogelijkheden van onze steigers om zo goed mogelijk aan uw behoeften te beantwoorden.



Watersporten



Pleziervaart



Onderhoudswerkzaamheden

VERANKERING

Onze steigersecties kunnen op verschillende manieren verankerd worden. Het type en het aantal verankeringen moet altijd bepaald worden op basis van de grootte van de steiger, het type van de waterpartij (zee, waterloop, meer enz.), de omgeving van de steiger (haven, strand, waterloop, gesloten bekken enz.), het type vaartuig dat er aan zal meren, het gewicht dat hij zal moeten dragen, de gemiddelde en maximale stromingen en winden, enz.

Voor elk type verankering hebben wij specifieke accessoires ontwikkeld, zodat we maximale doeltreffendheid kunnen garanderen.

Verankering aan de oever of de kade



Enkelvoudige gelede bevestigingsbeugel



Dubbelgelede bevestigingsbeugel



Kade met een plaat

Verankering op schroefpaal



Beugel met 1 verankeringspunt



Beugel met 2 verankeringspunten



Met de hand in te schroeven fretboor

Verankering met behulp van kettingen



Plaatje met oog



Beugel van centrifugaal gegoten polyethyleen



Polyethyleen afwerkingsdop



Beugel uit gegalvaniseerd staal of inox



Beugel voor HEB-palen

LOOPBRUGGEN EN RELINGEN

RD-1705-NL

Dock Marine Europe stelt twee soorten loopbruggen voor om toegang te krijgen tot uw steiger: één uit centrifugaal gegoten polyethyleen en een andere uit aluminium. Als aanvulling van onze polyethyleen steigers stellen wij gegalvaniseerde stalen, aluminium of polyethyleen relingen voor.

Aluminium loopbrug



Polyethyleen loopbrug



Relingen



Bevestiging van de loopbrug aan de oever



Rol



Bevestiging van de loopbrug aan de steiger



Systeem van wielen voor loopbrug



Aluminium relingen



Aluminium relingen voor onderhoud

ACCESSOIRES

Het unieke ontwerp van onze drijvende steigersecties maakt het mogelijk een hele reeks accessoires te monteren en uw steiger perfect aan uw behoeften aan te passen. Aan de 4 zijden van elke sectie is er om de 50 cm een uitsparing, waardoor elk accessoire heel eenvoudig aan de steiger bevestigd kan worden.



Polyethyleen aanmeerkikker



Aanmeerkikker uit hoogwaardig materiaal



Hoekversterking



Adapter voor kubussecties



Personenlift



Overgangsplaat



Polyethyleen ladders



Intrekbare ladder



Te monteren bank



Veiligheidsbumper



Reservoir voor extra drijfvermogen



Installatiegereedschap

