



dock marine
europe



DRIJVENDE KUBUSSEN : SUNNYDOCK

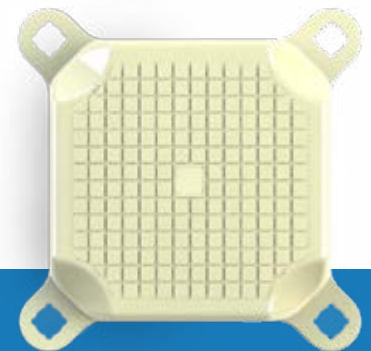
FLEXIBEL IN ALLE OMSTANDIGHEDEN

MET DE DRIJVENDE MODULAIRE KUBUSSEN VAN SUNNYDOCK BOUWT U EEN ERG SOEPEL EN TEGELIJK STEVIG PONTON. BOVENDIEN KAN HET MAKKELIJK AAN UW PERSOONLIJKE NODEN WORDEN Aangepast, DANKZIJ EEN UITGEBREIDE KEUZE AAN ACCESSOIRES, LOOPBRUGGEN EN RELINGEN.

De modulaire drijvende kubussen zijn vervaardigd uit geblazen HDPE en zijn in 3 modellen verkrijgbaar: als **eenvoudige kubus**, als **dubbele kubus** en als **dubbele kubus met geringe uitwatering**.



	Afmetingen	Gewicht	Drijfvermogen	# Art.
A.	50cm x 50cm x 40cm	6.5 kg	87.5 kg	SDS-01010
B.	50cm x 100cm x 40cm	11.0kg	175.5 kg	SDS-01040
C.	50cm x 100cm x 25cm	9.5kg	110.0 kg	SDS-01050



Met een belastbaarheid van **87,5 kg per kubus**, biedt deze oplossing ook een uitzonderlijk drijfvermogen van **350 kg/m²**, een waarde die nog verdubbeld of verdrievoudigd kan worden door 2 of 3 lagen kubussen boven elkaar te monteren.

Bovendien maakt het modulaire karakter het mogelijk de steiger aan te passen aan de **omgeving**, aan uw **project** en aan het **vooropgestelde budget**. Als dit laatste criterium essentieel is voor de uitwerking van uw project, zullen onze dubbele kubussen of dubbele kubussen met geringe uitwatering u zeker interesseren.



→ TOTAL MODULARITEIT

Het ontwerp van de modulaire drijvende kubussen is erg eenvoudig, waardoor ze probleemloos met verschillende verankeringstypes samengaan en accessoires zoals **aanmeerkickers, fenders, relingen** of **polyethyleen ladders**.



→ EENVOUDIGE MONTAGE

De SunnyDock kubussen zijn voorzien van 4 oren op verschillende hoogtes. Ze worden aan elkaar vastgemaakt met behulp van bevestigingspennen, die met een **specifiek gereedschap** op elkaar geklemd worden.



→ MAXIMALE FLEXIBILITEIT

Flexibiliteit is ontegensprekelijk de grootste troef van dit type steigers, zodat ze in volle zee kunnen worden gebruikt of in om het even welke waterpartij die blootstaat aan **delicate omstandigheden**.

ACTIVITEITSSECTOR

Dankzij hun modulaire bouw kunnen onze drijvende SunnyDock-kubussen 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



Drijvend zwembad



Onderhoudswerkzaamheden



VERANKERING

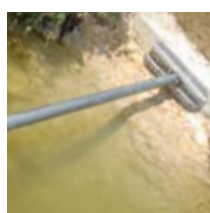
Onze uit kubussen opgebouwde steigers kunnen op verschillende manieren worden verankerd. Sowieso variëren het type verankering en het aantal verankeringspunten naargelang de grootte van de steiger, het type waterpartij (zee, waterloop, meer enz.), de omgeving van de steiger (haven, strand, waterloop, 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 om zo maximale efficiëntie te garanderen.

Verankering aan de oever of de kade



Dubbelgelede bevestigingsbeugel



Kade met een plaat

Met kettingen of kabels op verankeringsringen



Verankering met kabels



Gegalvaniseerde stalen of inox verankeringsring

LOOPBRUGGEN EN RELINGEN

SD-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



Bevestiging van de loopbrug aan de oever

Polyethyleen loopbrug



Bevestiging van de loopbrug aan de steiger



Systeem van wielen voor loopbrug

Relingen



Polyethyleen relingen



ACCESSOIRES

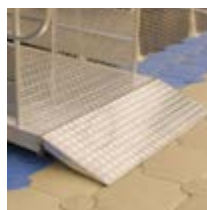
Het unieke concept van onze modulaire drijvende kubussen biedt de mogelijkheid om ze met een uitgebreide keuze aan accessoires uit te rusten en uw ponton aan uw persoonlijke noden aan te passen. Dankzij de bevestigingsoren is het verankeren van de accessoires aan het ponton kinderspel.



Polyethyleen aanmeerkikker



Aanmeerkikker uit gegalvaniseerd staal



Overgangsplaat



Adapter voor kubussecties



Polyethyleen ladders



Intrekbare ladder



Fender met 2 oren



Steunpalen voor zeilen



Sleutel



Schroef, moer en sluitring



Borgsleutel



Bevestigingspen

