



INTER BOAT MARINAS

System Mylos



Das System Mylos besteht aus rund um geschlossenen Betonblöcken mit einer profilierten Deck- Oberfläche. Dieses System bietet bemerkenswerte Vorteile, wie hohes Schwimmvermögen, große Stabilität, aber praktisch keine Wartungskosten. Da die Elemente in der Länge als auch in der Breite koppelbar sind, können Schwimmsteg-Einheiten in jeder gewünschten Form hergestellt werden. Die Schwimmelemente sind in verschiedenen Farben lieferbar.

INTER BOAT MARINAS
Prins Bernhardlaan 1
NL-3297 CB PUTTERSHOEK

T +31 (0)78 67 77 000
F +31 (0)78 67 77 009

E info@interboatmarinas.nl
I www.interboatmarinas.nl

Technische Daten

Standard

Beton	: 35 N/mm ² , wasserundurchlässig
Bewehrung	: Stahldraht, verzinkt
Ausschäumung	: Polystyreen (Styropor)
Wandstärken	: Seitenwand 45-65 mm Deck 45-65 mm Boden 45-65 mm
Decksbelag	: eingegossenes Anti-Rutschprofil
Montage	: Standard eingegossene Ankerbuchsen M12-M16 in Edelstahl und verzinktem Stahl
Kupplung	: fest oder flexibel
Freibordhöhe (unbelastet)	: 150 - 600 mm
Tragfähigkeit (unbelastet)	: 150 - 600 kg/m ²
Farben	: Standard; grau Andere Farben auf Anfrage erhältlich

Optionen

Fenderung	: Hartholz oder Kunststoff
Bolzen und Ringe	: Aluminium, Edelstahl oder verzinkter Stahl
Zugangsbrücken	: verschiedene Ausführungen nach Anforderung
Verankerung	: Pfahlbügel oder Dalbenzangen mit Kunststoff- lagerung, oder Gewichtsanker (Betonankersteine)
Schwimmstege	: Hauptstege mit C-Profil zur Befestigung von stufenlos verschiebbaren Auslegern
Ruderstege	: Freibordhöhe 100 - 150 mm, Hartholz- oder Kunststoff-Decksbelag
Kanu- u. Angelstege	: Freibordhöhe 200 mm mit verstärktem Kielstück für eine hohe Stabilität
Bootstege, Schwimmende Terrassen Eventplattformen, Wander- u. Radfahrstege Zubehör	: Edelstahl- Geländer, Geländer aus verzinktem Stahl, Badeleitern, Klampen und Poller

Abmessungen Archimedes Blöcke

Typ A

Länge	: 3,84 m
Breite	: 1,28 m
Höhe	: 0,495 / 0,695
FB-Höhe	: 0,17 bis 0,40 m
Gewicht	: 1290 bis 1820 kg

Typ B

Länge	: 5,08 m
Breite	: 1,28 m
Höhe	: 0,495 / 0,695
FB-Höhe	: 0,17 bis 0,40 m
Gewicht	: 1670 bis 2340 kg

Typ C

Länge	: 3,84 m
Breite	: 1,69 m
Höhe	: 0,53 / 0,73 / 0,96
FB-Höhe	: 0,15 bis 0,60 m
Gewicht	: 1980 bis 3020 kg

Typ D

Länge	: 5,08 m
Breite	: 1,69 m
Höhe	: 0,53 / 0,73 / 0,96 m
FB-Höhe	: 0,15 bis 0,60 m
Gewicht	: 2580 bis 3900 kg

Typ Z-3840

Länge	: 3,84 m
Breite	: 0,68 m
Höhe	: 1,02 m
FB-Höhe	: 0,39 bis 0,53 m
Gewicht	: 1320 bis 1640 kg

Typ Z-5080

Länge	: 5,08 m
Breite	: 0,68 m
Höhe	: 1,02 m
FB-Höhe	: 0,39 bis 0,53 m
Gewicht	: 1700 bis 2110 kg

