

POLIETILENO ROTOMOLDADO

HYDROFLOAT

O sistema Hydrofloat é constituído por equipamento flutuante com estrutura em polietileno de alta densidade e piso antiderrapante, concebido para permitir o estacionamento seguro das motas de água e jet-skis em marinas, docas e albufeiras.

Este equipamento tem manutenção reduzida e amarração flexível perpendicular ou paralela ao cais, sem peças fixas à sua estrutura.

Com a utilização desta plataforma beneficia-se de um acesso rápido e conveniente à água; a plataforma é provida de um sistema de absorção de impacto fornecendo um apoio macio para a quilha e facilitando a abordagem ao estacionamento.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Estrutura	Base em polietileno rotomoldado com piso antiderrapante
Dimensões	Comprimento: 3,5m Largura: 1,5m Altura: 38cm
Flexibilidade	Fácil transporte e montagem
Manutenção	Reduzida
Capacidade de carga	Até 700kg
Peso	105kg
Cor	Disponível em azul e castanho

APLICAÇÕES

- Estacionamento de motas de água e jetskis
- Estacionamento de embarcações semi-rígidas ligeiras

VANTAGENS

- Fácil de instalar
- Ligeiro
- Resistente
- Versátil

