



## Modulární plovoucí pontony MASTERDOCK



[www.plovouci-pontony.cz](http://www.plovouci-pontony.cz)





## O NÁS

Obchodní společnost SITEL, spol. s r.o. Vám představuje nový produkt „Modulární plovoucí pontony MASTERDOCK”.

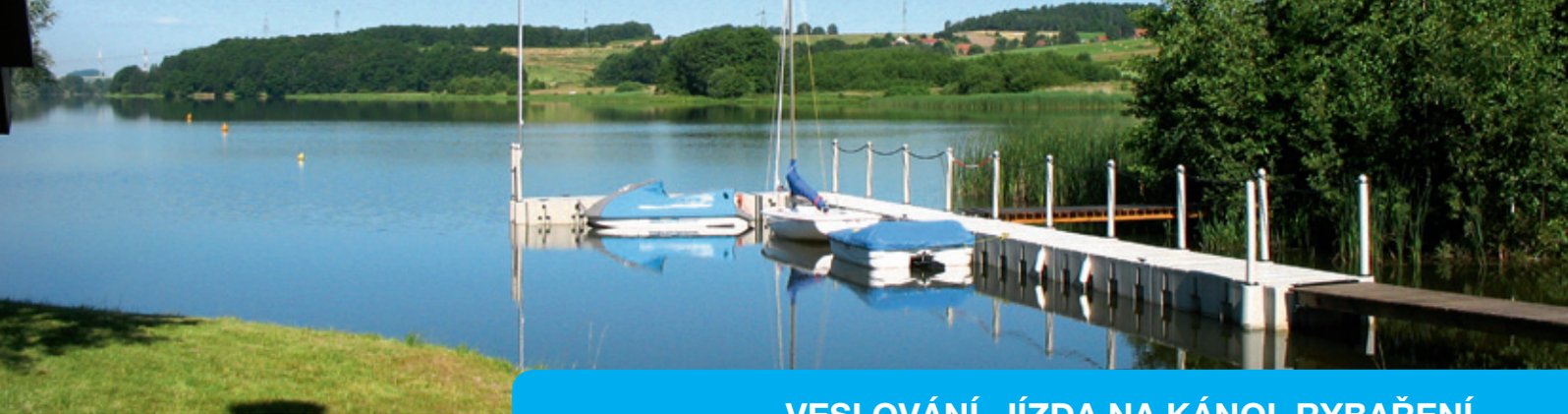
Modulární plastové pontony MASTERDOCK jsou vhodné pro zákazníky hledající využití pro:

- Mola pro lodě, kanoe, pramice, jet ski, vodní lyžování
- Přístaviště pro výletní lodě
- Platformy pro rekreační využití
- Platformy pro stavební činnost, těžbu nebo přepravu písku
- Plovoucí pódia
- Pontony pro bagry, čerpadla, potrubí
- Dočasné lávky
- Plovoucí bazény na jezerech, rybnících
- Sádky pro chov ryb
- Základny pro potápění

Plastové modulární pontony MASTERDOCK jsou nejvhodnější bezúdržbovou alternativou k současně používaným materiálům (dřevu a oceli) díky jejich jednoduché montáži, dlouhé životnosti, ochraně zdraví a bezpečnosti (žádné ostré hrany).

System MASTERDOCK je certifikovaný výrobek a splňuje bezpečnostní normu EU 2001/95/EC.

**NAPLÁNUJTE SI VÁŠ PROJEKT – MY VÁM HO POMŮŽEME USKUTEČNIT**



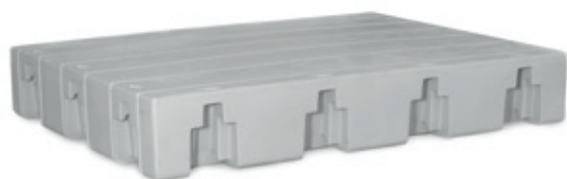
## VESLOVÁNÍ, JÍZDA NA KÁNOI, RYBAŘENÍ

### MODUL MASTERDOCK NP S NÍZKÝM PONOREM

- Perfektní řešení pro rekreační sporty.
- Mola s nízkým ponorem jsou vhodná pro místa s nízkým nástupem na loďku, šlapadlo, kanoe, vodní lyže.
- Pevná a stabilní konstrukce.
- Jednoduchá montáž a demontáž celého systému.
- Modulární systém umožňuje variabilní změnu uspořádání dle sezonních požadavků uživatelů.



### ZÁKLADNÍ MODUL MASTERDOCK NP



#### Technické informace:

Barva: šedivá (další barevné varianty Vám vyrobíme na zakázku)

Rozměr modulu NP: 1,52 m x 1,14 m x 0,25 m

Váha modulu NP: 38 kg

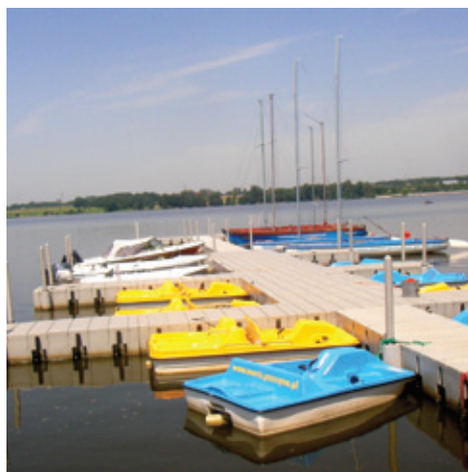
Maximální nosnost modulu NP: 315 kg



## MARINY A PŘÍSTAVIŠTĚ

### MODUL MASTERDOCK VP S VYSOKÝM PONOREM

- Tato modulová sestava je vhodná pro přístaviště lodí s požadavkem na vysokou stabilitu přístaviště.
- Z modulů MASTERDOCK VP lze sestavit velké plošiny pro různé účely využití.
- Mola jsou vyrobeny s protiskluzovým povrchem s imitací dřeva.
- Materiál je UV stabilní.
- Mola a přístaviště MASTERDOCK jsou bezúdržbová = není potřeba investovat do ochranných nátěrů, výměny poškozených dílů atd.
- MASTERDOCK VP je vybaven jednoduchým bezpečnostním kotvicím systémem.
- Modulární variabilita systému nabízí sestavy různých tvarů přístavišť.
- Vytvořte si vlastní přístaviště ve tvaru U, T, C, F, I atd.
- Pomocí modulů MASTERDOCK VP můžete na otevřené vodě vytvořit bazény nebo platformy pro rekreační využití.



### ZÁKLADNÍ MODUL MASTERDOCK WP

Technické informace:

Barva: šedivá (další barevné varianty Vám vyrobíme na zakázku)

Rozměr modulu NP: 2,44 m x 1,22 m x 0,51 m

Váha modulu WP: 91 kg

Maximální nosnost modulu NP: 1 135 kg

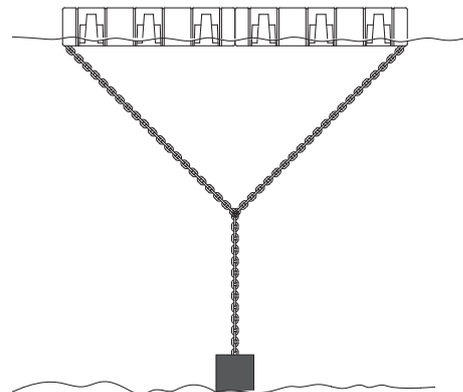
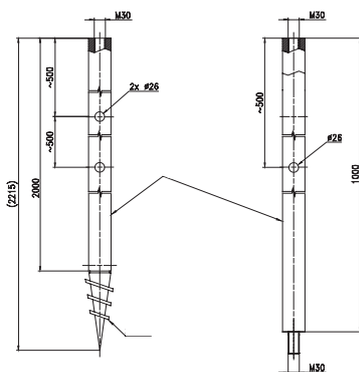




**PŘEDĚLEJTE SI SVÉ PŘÍSTAVIŠTĚ DLE SVÝCH PŘEDSTAV KDYKOLIV POTŘEBUJETE ZMĚNU!**



**ZPŮSOBY KOTVENÍ A ZABEZPEČENÍ MOL**





## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MONTÁŽ MASTEDOCKŮ NP A VP



**A** SPOJOVACÍ PRVEK SNP A SVP – základní prvek pro spojení pontonů NP a VP. Spoj mezi pontony je zajištěn pomocí šroubů a matek

**B** SPOJOVACÍ PRVEK UNP a UVP – spojovací prvek pro ukotvení pontonů



**C** VRCHNÍ SLOUPEK PRO SPOJOVACÍ PRVEK na konektor se sloupkem pro pontony SNP nebo SVP

**D** MINI PLOVÁKY MNP A MVP – přídavné plováky pro zvýšení nosnosti pontonů o 26 kg u pontonu MASTERDOCK NP a 136 kg u pontonu MASTERDOCK VP



**E** SPOJOVACÍ KONEKTOR PRO PŘÍSLUŠENSTVÍ KNP A KVP – pomocí těchto spojovacích prvků se připevňují příslušenství pro mola jako např. žebříky, osvětlení atd.



**F** VYPLŇUJÍCÍ SPOJOVACÍ PRVEK VNP A VVP – prvek sloužící k vyplnění nevyužitých spojovacích míst



**G** ROHATINKA RM – vazák pro uvázání lodí k pontonům



**H** ZÁBRADLÍ – v nabídce máme zábradlí ve verzi žárový zinek nebo sklolaminát



**I** KOTVICÍ TYČE KT2 A KT1 – základní kotvicí tyč o délce 2 m s možností nastavení o 1 m pro řádné ukotvení mol a pontonů do dna



**J** NEREZOVÉ SCHODY – schody pro snadný vstup a výstup z vody do bazénů, na mola atd.



## PŘÍKLADY DALŠÍHO VYUŽITÍ PLOVoucÍCH PONTONŮ MASTERDOCK



**NAPLÁNUJTE SI SVŮJ PROJEKT A ZBYTEK NECHTE NA NÁS!**

**Nabízíme následující služby:**

- **Pomoc s přípravou projektu**
- **Návrh projektu**
- **Technickou podporu při realizaci zakázky**
- **Montáž a dopravu vybraných sestav**



## VENKOVNÍ BAZÉNY A PLOŠINY Z MODULŮ MASTERDOCK – BEZPEČNÉ RODINNÉ KOUPÁNÍ



### VÝHODY POUŽITÍ MODULOVÝCH PONTONŮ PŘI VÝSTAVBĚ VENKOVÍCH BAZÉNŮ A KOUPACÍCH PLOŠIN:

- Rychlá a jednoduchá výstavba.
- Modulární systém umožňuje navrhnout rozměry, které vyhovují vašim potřebám.
- Bazén je možné velmi jednoduše přestavit na jinou velikost, molo, přístaviště, plošinu atd.
- Bazén nabízí bezpečné koupání pro děti a dospělé.

### VLASTNOSTI A VÝHODY MATERIÁLŮ POUŽITÝCH PŘI VÝROBĚ MASTERDOCKŮ:

- Ochrana proti UV záření – pontony jsou vyrobeny z materiálu, který je UV stabilní.
- Bezúdržbová sestava – materiál pontonů nevyžaduje žádnou údržbu, tak jako je tomu u pontonů dřevěných nebo železných.
- Všechny části jsou vyrobeny z nerezavějících materiálů (plast, sklolaminát, žárově zinkovaná ocel, nerez).
- Na pontonech nenaleznete žádné ostré hrany, spoje nebo záhyby.
- Povrch pontonů je vyroben s protiskluzovou vrstvou v imitaci dřeva.
- Polyetylén se vyznačuje dlouhou životností.

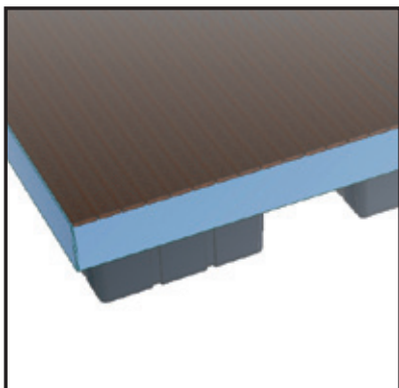




## MODULÁRNÍ PLOVÁKY MASTERDOCK MDPM

Moduly MASTERDOCK MDPM jsou polystyrénem plněné plováky, které mají vysokou nosnost a stabilitu, jsou lehké, přenosné, bezúdržbové a lze je využít pro tyto účely:

- Výstavba menších základů, přístavišť, půjčoven lodí, plovoucích ostrůvků, potápěčských základů, transportních plošin atd.



### PLOVÁK MDPM 1

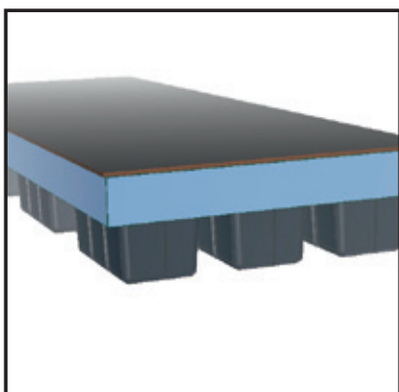
Rozměr: 1 120 x 635 x 565 mm

Váha: 13 kg

Maximální zatížení: cca 260 kg

Optimální zatížení: 220 kg

Barva: černá



### PLOVÁK MDPM 2

Rozměr: 1 120 x 635 x 650 mm

Maximální zatížení: cca 300 kg

Optimální zatížení: 260 kg

Barva: černá



Na zakázku vám zhotovíme dřevěné plošiny na zakrytí plováků, nástupní můstky a přístupové schodiště k pontonům.



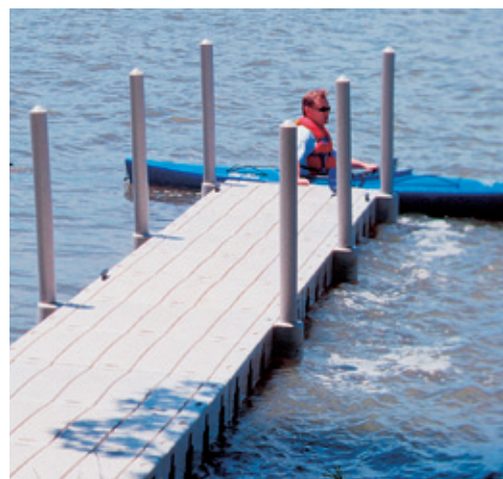
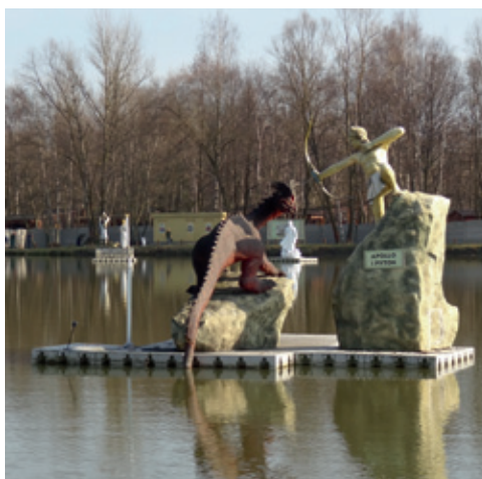
**OCENĚNÍ PRODUKTŮ MASTERDOCK  
REALIZOVANÉ INSTALACE**



The Boat Show Gold Medal



The Europroduct Title



**Česká republika**

**Praha – sídlo firmy**

Baarova 957/15  
Praha 4 140 00

**Praha – hlavní provozovna**

Nad Elektrárnou 1526/45  
106 00 Praha 10 - Slatiny  
tel.: +420 267 198 111  
fax: +420 267 198 222  
e-mail: [sitel@sitel.cz](mailto:sitel@sitel.cz)

**Brno**

Vinohradská 74  
618 00 Brno  
tel.: +420 548 133 411  
fax: +420 548 211 324  
e-mail: [brno@sitel.cz](mailto:brno@sitel.cz)

[www.sitel.cz](http://www.sitel.cz)

**Slovenská republika**

**Bratislava**

Kopčianská 18  
851 01 Bratislava  
tel.: +421 263 814 662  
fax: +421 263 814 661  
e-mail: [obchod@sitel.sk](mailto:obchod@sitel.sk)

**Košice**

Zemplínská 6  
040 01 Košice  
tel.: +421 556 749 944  
fax: +421 556 749 955  
e-mail: [obchod@sitel.sk](mailto:obchod@sitel.sk)

[www.sitel.sk](http://www.sitel.sk)