

### MOORS/MPLY



Innovazione ed ecosostenibilità made in Italy Ormeggiare ora è semplice



#### Una risposta concreta alla tua voglia di libertà

**Moorsimply** nasce per semplificare le operazioni di ormeggio. Quando sei da solo diventa complicato eseguire tutte le manovre e non sempre c'è un assistente all'ormeggio disponibile per darti una mano.

**Moorsimply** è lo strumento pensato per darti sicurezza e autonomia: ti rende in grado di ormeggiare da solo, in modo rapido, comodo e sicuro.

#### La semplicità e l'autonomia dell'ormeggio

**Moorsimply Ecolution** è un braccio meccanico telecomandato che ti porge le cime grazie ad un dispositivo dotato di strozzascotte a rilascio rapido.

Moorlite svolge la stessa funzione in modo manuale

Con **Moorsimply** puoi dimenticare le vecchie e pericolose abitudini di saltare giù dalla barca per recuperare le cime e tornare a bordo





# Facile, sicuro, Moorsimply

Grazie al braccio meccanico di **Moorsimply** puoi arrestare la tua barca a una distanza di 2 metri dalla banchina, evitando i rischi di collisione dovuti a vento o risacca. Una volta fissate le cime alle bitte, puoi avvicinarti al molo in totale sicurezza.

Per salpare ti basterà sciogliere i nodi di ormeggio e lasciare che il braccio meccanico riporti le cime verso la banchina.

Moorsimply Ecolution è sempre a tua disposizione! Questo sistema innovativo è dotato di fari a LED che illuminano lo specchio d'acqua permettendoti di attraccare nelle ore notturne in piena autonomia.

#### La semplicità dell'ormeggio in 2 comode mosse

**Moorsimply** è già configurato e pronto all'uso. Installarlo **è davvero semplice**. ti basterà:



Fissare Moorsimply in banchina con 2 semplici tasselli (pontili fissi) o con le morse senza viti (pontili galleggianti).



Azionare Moorsimply con il telecomando in dotazione.



## il progetto

# 5. Lu 6. Ele 7. Ele 8. Sta 9. Sca 10. G

#### **MOORSIMPLY ECOLUTION**

- 1. Pannelo Fotovoltaico
- 2. Elemento di copertura in acciaio inox
- 3. Elemento di collegamento in alluminio con misura variabile
- 4. Dispositivo di blocco cime
- 5. Luci per operazioni notturne
- 6. Elemento di copertura in acciaio inox
- 7. Elemento di supporto in acciaio a gradazione registrabile
- 8. Staffa di fissaggio con dispositivo di sgancio semplificato
- 9. Scatola in acciaio per meccanismo motorizzato
- 10. Ghiera per registro gradazione di esercizio



# l'anello del corpo morto

#### **PRATICITÀ E PULIZIA**

**Moorsimply** offre in dotazione un pratico anello in acciaio inox al cui interno scorre la trappa collegata al corpo morto. Grazie a questo anello è possibile arrivare in pulito a prua per recuperare la cima del corpo morto e completare l'ormeggio.



#### Moorsimply per le Aziende

L'innovazione che semplifica il tuo business nel settore nautico

# Il rimedio efficace al traffico marittimo



Nei mari europei navigano 6 milioni di imbarcazioni.



Solo in Italia abbiamo 170 mila posti barca.

Questi numeri spiegano il perché, soprattutto in estate, si è costretti a **lunghe attese** prima di iniziare l'attracco.

**Moorsimply** ti aiuta a **risolvere il problema** del traffico marittimo velocizzando le operazioni di ormeggio e di uscita.

# L'ormeggio pratico, sicuro e innovativo



**Moorsimply** è dotato di un avanzato sistema di controllo e monitoraggio da remoto, attraverso un pratico telecomando.

Attualmente è in fase di studio un'applicazione per dispositivi smartphone.

Grazie alla partnership con **Assicurazioni Generali**, acquistando Moorsimply riceverai uno **sconto del 10%** sul premio della copertura assicurativa per i rischi dell'unità nautica e dei suoi occupanti.

#### **Moorsimply Ecolution**

Braccio mobile portacime in alluminio ed acciaio inox aisi 316L – lunghezza cm. 175 – Motorizzato a 12 v con telecomando – batteria tampone e pannello fotovoltaico per indipendenza energetica (non necessita attacco a corrente in banchina) - attacco in banchina a mezzo tasselli (banchina in cemento) o morsetto (pontile galleggiante).

Peso kg. 28





#### **Moorlite**

Braccio mobile portacime in alluminio ed acciaio inox aisi 316L – lunghezza cm. 160 – Cerniera a frizione regolabile - attacco in banchina a mezzo tasselli (banchina in cemento) o morsetto (pontile galleggiante).

Peso kg. 5,9





#### **Minimoor**

Braccetto fisso portacime in acciaio inox aisi 316L – lunghezza cm. 75 – attacco in banchina a mezzo tasselli (banchina in cemento) o morsetto (pontile galleggiante).

Peso kg. 1,5





#### **Caratteristiche di ogni versione**

	Moorsimply	Moorlite	Minimoor
Made in Italy	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Prodotto brevettato	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Certificazione CE	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Prodotto ECO	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Funzionamento manuale	×	<b>/</b>	<b>~</b>
Funzionamento motorizzato	<b>~</b>	×	×
Tensione 24v	<b>~</b>	×	×
Controllo remoto	<b>~</b>	×	×
Pannello fotovoltaico	<b>~</b>	×	×
Luce per ormeggio notturno	<b>~</b>	×	×
Anello per corpo morto	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Adatto per cime da 10 a 25mm	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Libera installazione con tasselli (pontili cemento)	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>~</b>
Libera installazione con morsa (pontili galleggianti)	<b>*</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
Peso del prodotto	28kg	6kg	1,5kg
Dimensioni e peso imballo	cm 180x25x30 x 42kg	cm 20x20x160 x 12kg	cm 10x10x80 x 2kg
Prezzo	2.480,00€	380,00€	85,00€

#### Progetto Cofinanziato dall'Unione Europea



























+39 06 9145226

+39 06 9145227

+39 339 7267799

Sede legale
Via Monterosa, 3
00071 Pomezia (RM) – Italy