



VANTAGGI E OPPORTUNITÀ DIDATTICHE

- Divertire e facilitare l'apprendimento con metodologia ludica nei primi approcci alla vela.
- Entrare nelle scuole con un approccio dinamico e divertente.
- Attenuazione-annullamento dei timori/incertezze legate agli squilibri dell'imbarcazione in acqua.
- Esercizi con imbarcazione fuori dall'acqua completamente armata.
- Comunicazione agevolata istruttore/allievo.
- Controllo ravvicinato nel correggere posizioni, assetto, regolazioni.
- Perfezionamento specifico e tecnico sull'imbarcazione.
- Esercizi propedeutici di allenamento e preparazione atletica.
- Garantire l'attività dei corsi anche in giornate meteorologicamente sfavorevoli.

Kids Simulator



Derive utilizzabili:

Optimist
Laser Bug
Rs Tera
Open BIC

DATI TECNICI

Peso:
75 kg

Massimo peso scafo ammissibile:
35 kg

Peso massimo equipaggio:
60 kg

Dimensioni di ingombro al trasporto:
mt 1,10 x 0,75 x 0,39 H

Standard Simulator



Derive utilizzabili:

Rs Quba
Rs Feva
Laser Standard
Laser Pico
Europa

DATI TECNICI

Peso:
130 kg

Massimo peso scafo ammissibile:
70 kg

Peso massimo equipaggio:
90 kg

Dimensioni di ingombro al trasporto:
mt 1,40 x 0,80 x 0,39 H

H.D. Simulator



Derive utilizzabili:

4.20 - 4.70
Laser Vago - Laser Baia - Laser 2000
Rs 200
Rs Vareo
Fiv 555

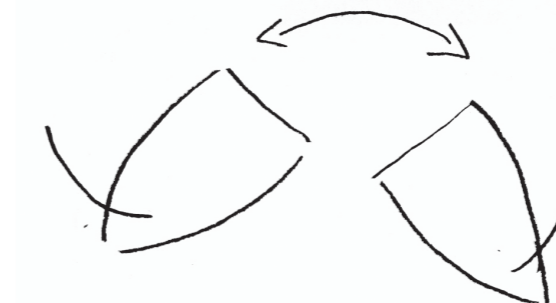
DATI TECNICI

Peso:
300 kg

Massimo peso scafo ammissibile:
160 kg

Peso massimo equipaggio:
160 kg

Dimensioni di ingombro al trasporto:
mt 1,50 x 1,10 x 0,50 H



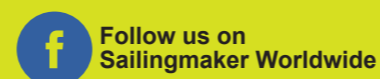
Il simulatore dinamico che diverte e facilita l'apprendimento alla vela

Kids Simulator

Standard Simulator

H.D. Simulator

sailingmaker
real simulator



E.T.S. Elettronica srl
Via dell'Artigianato 42/44
20083 Vigano di Gaggiano (MI)
Tel. +39 02 90 56 562
e-mail: mail@etsgroup.it
www.sailingmaker.com

www.sailingmaker.com

LA DIMOSTRAZIONE PRATICA FAVORISCE IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI

Con SailingMaker l'apprendimento è un processo dinamico

Servendosi di questi innovativi e dinamici simulatori, l'istruttore, può insegnare in una scuola, in una palestra o in uno spazio aperto tutte le tecniche fondamentali per la conduzione di una barca a vela prima di affrontare l'esercizio in acqua.

Un meccanismo elettrico-meccanico consente ai simulatori, attraverso un timone elettronico, di far riprodurre all'allievo le varie andature. Un sistema basculante simula il rollio portando ad acquisire dimestichezza e confidenza con l'instabilità ed affrontare con più sicurezza l'uscita in acqua.

PROGETTO VELASCUOLA

Per l'introduzione delle attività veliche nei programmi scolastici, il Progetto VelaScuola, offre ai circoli l'opportunità di avvicinare attraverso le Istituzioni Scolastiche il maggior numero di giovani alla conoscenza dello sport della vela creando un legame forte con il mondo giovanile scolastico.

SailingMaker è entrato oggi a pieno titolo come lo strumento più dinamico a supporto del Progetto VelaScuola; l'ideale per entrare nelle scuole e far provare con un approccio ludico, dinamico e divertente il meraviglioso sport della vela.



SCUOLA VELA

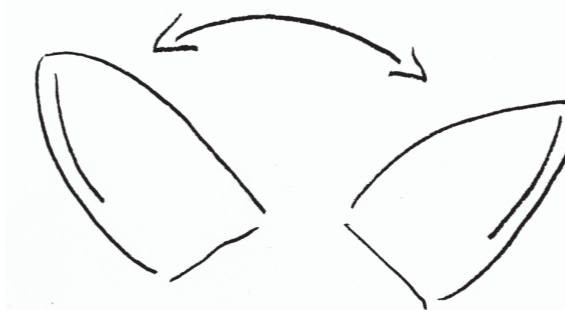
SailingMaker è l'unico simulatore che prepara e aiuta gli allievi ad affrontare con più sicurezza la prima uscita in acqua. Attraverso questo dinamico strumento didattico e con una comunicazione agevolata istruttore/allievo si possono insegnare le tecniche fondamentali per la conduzione di una deriva: stare alle cinghie, l'assetto, le andature, virare e strambare portando l'allievo ad acquisire dimestichezza e più sicurezza la sua prima uscita in acqua.

FORNITORE UFFICIALE



PROMUOVERE LO SPORT DELLA VELA

SailingMaker è lo strumento ideale per far conoscere lo sport della vela e le attività del circolo. Nella piazza della tua città, all'interno di una manifestazione sportiva o di un Centro Commerciale e in qualsiasi periodo dell'anno SailingMaker permette di promuovere e far conoscere in maniera dinamica e divertente lo sport della vela e le attività del tuo circolo.



PERFEZIONAMENTO SPECIFICO E PREPARAZIONE ATLETICA

La ripetizione costante dell'esercizio sul simulatore migliora abilità, destrezza e ritmo. Inoltre il controllo ravvicinato dell'istruttore nel correggere posizioni e assetto, accorcia in modo dinamico i tempi di apprendimento e perfezionamento. La cura della posizione e la postura in deriva dei giovani, ancora spesso trascurata, lo fa diventare lo strumento ideale da utilizzare per esercizi propedeutici di allenamento e preparazione atletica.

L'UNICO CHE GARANTISCE L'ATTIVITÀ DEI CORSI ANCHE IN GIORNATE METEOROLOGICAMENTE SFAVOREVOLI

Assenza di vento, troppo vento e onda sono spesso condizioni sfavorevoli per ottimizzare al meglio il vostro corso di vela e SailingMaker diventa in queste situazioni lo strumento ideale per garantire in ogni condizione meteo l'attività del corso di vela.

Kids Simulator



Standard Simulator



H.D. Simulator

