

Wypełnij poniższy formularz aby umożliwić nam zrobienie najdokładniejszego żagla na Twój jacht. Jeżeli posiadasz stary żagiel możesz go do nas przysłać, lub wypełnić formularz „pomiar istniejącego foka”, który znajdziesz na naszej stronie internetowej. Jeżeli to możliwe prześlij nam ceftyfikat IRC lub ORC. Jeżeli jakiś wymiar jest dla Ciebie niejasny, patrz na pomocnicze rysunki techniczne zawarte w formularzu.

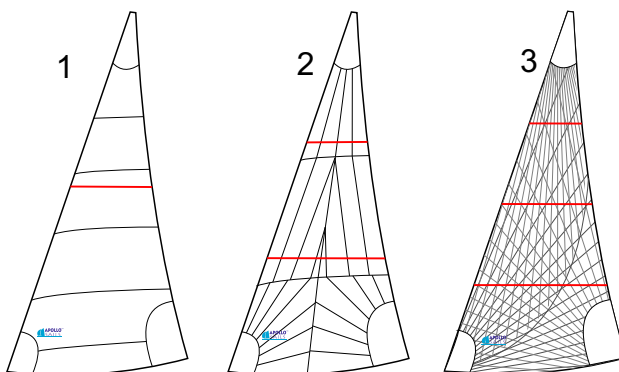
Imię i nazwisko:	Jacht:	Kontakt:
------------------	--------	----------

Rodzaj żagla:

- turystyczny
 regatowy
 silnowiatrowy

Krój:

- 1 (horyzontalny)
 2 (radialny)
 3 (żagiel membranowy)



wymiar „I”	Mierzy się wzdłuż przodu masztu. Od miejsca łączenia sztagu z masztem do głównego pokładu. Główny pokład jest tam, gdzie byłby pokład, gdyby nie było nadbudówki. Przymocuj taśmę mierniczą do fału foka, wybierz maksymalnie do góry i podaj wymiar	
wymiar „J”	Odległość od miejsca mocowania sztagu do pokładu (sztagownika) do przedniej części masztu. Mierzona pod kątem prostym do masztu	
Maksymalny lik przedni	Maksymalna odległość od punktu mocowania rogu halsowego (punktu halsowego), do punktu mocowania rogu fałowego (punktu fałowego) z maksymalnie wybranym fałem foka. Przymocuj taśmę mierniczą do szekli (ucha) do której zwykle mocowany jest róg fałowy foka i wybierz maksymalnie do góry, weź wymiar	
Maksymalny lik dolny	<ol style="list-style-type: none"> Przymocuj linę (lub taśmę mierniczą jeżeli masz dwie) do szekli (ucha) do której zwykle mocowany jest róg fałowy foka. Fał foka wybierz maksymalnie do góry. Taśmę mierniczą zamocuj do punktu do którego mocowany jest róg halsowy foka. Podążaj z liną (z punktu „1”) wzdłuż szyny szotowej, do momentu aż napięta lina dotknie salingu lub dolnej wanty. Lina dotyka: <input type="radio"/> salingu <input type="radio"/> wanty Ustaw wózek szotowy do miejsca, które wyznacza lina. Zmierz taśmą mierniczą (z punktu „3”) dystans do bloczka wózka szotowego uniesionego do góry. Podaj wymiar z punktu „6” w polu po prawej stronie. 	

Mocowanie rogu halsowego



wzdłuż osi jachtu



w poprzek osi jachtu



ucho

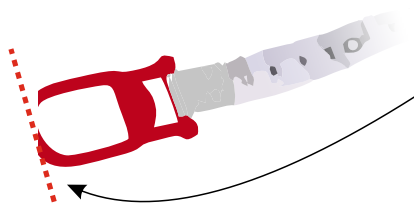


hak



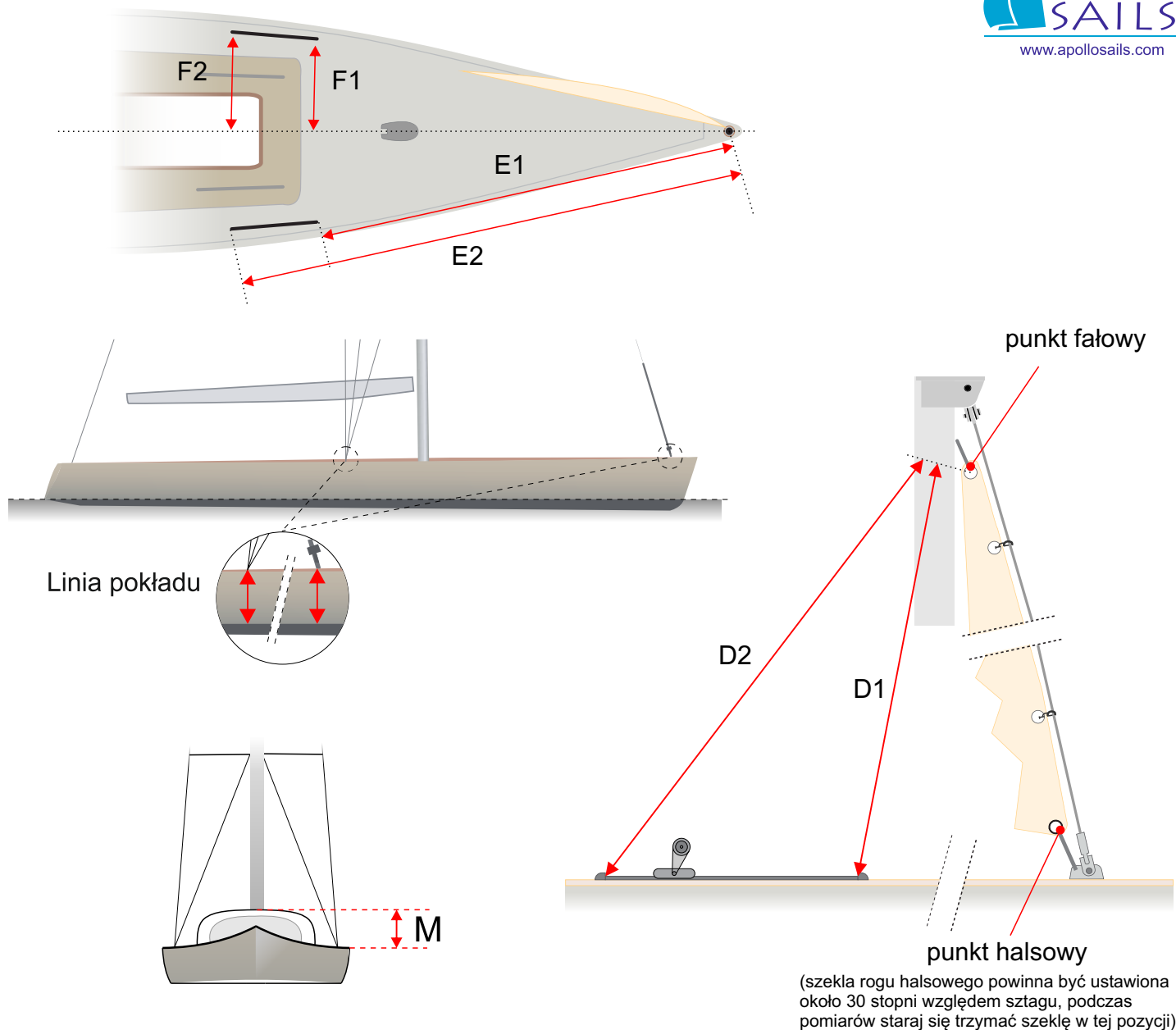
szekli

Średnica sztagu (pозwoli nam dobrać raksy do Twojego żagla)



UWAGA!

Wszystkie pomiary wykonuj taśmą mierniczą, w której punkt zerowy wypada na zewnętrznej krawędzi miary



<p>Pokład jachtu nie jest idealnie prosty ani płaski. Podaj różnicę wysokości mocowania sztagu do pokładu (sztagownika) oraz punktu mocowania want do linii wody. Wymiar ten nazywamy linią pokładu</p>	
<p>Wymiar M to różnica pomiędzy stopą masztu a głównym pokładem.</p>	

<p>Podaj odległość od punktu fałowego (z maksymalnie wybranym fałem foką) do przedniej (D1) i tylnej (D2) krawędzi szyny szotowej</p>	D1	D2
<p>Podaj odległość od punktu mocowania sztagu do pokładu (sztagownika) do przedniej (E1) i tylnej (E2) krawędzi szyny szotowej</p>	E1	E2
<p>Podaj odległość od osi jachtu do przedniej (F1) i tylnej (F2) krawędzi szyny szotowej</p>	F1	F2
<p>Szyny szotowe foką znajdują się na:</p> <p><input type="radio"/> pokładzie głównym <input type="radio"/> dachu kabiny</p>	<p>Jeżeli szyny szotowe foką znajdują się na dachu kabiny podaj, ile nad pokładem głównym</p>	

Notes (jeżeli masz jakieś specjalne wymagania możesz o nich napisać tutaj):