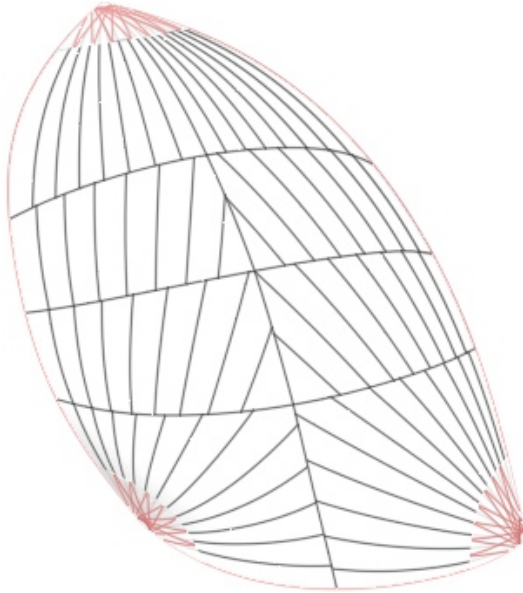


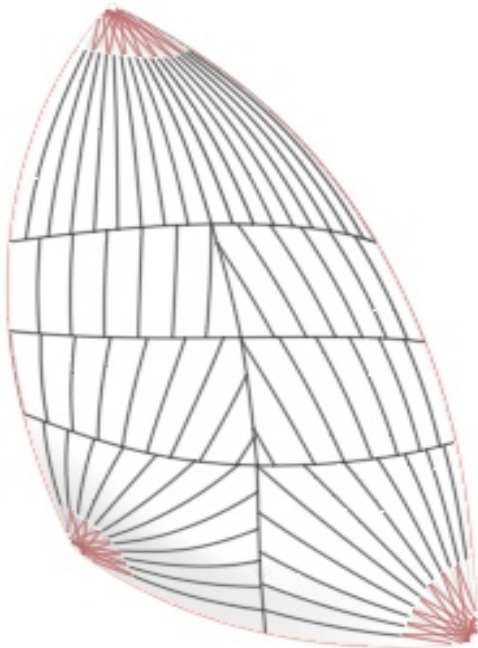
MELGES 32



ASIMMETRICO A2

L' A2 è una vela allround con le massime misure di stazza . Questa vela è stata progettata per un grande range di utilizzo , TWS 5-20 nodi

- Costruzione triradiale
- CONTENDER SUPERKOTE 75
- Ferzi assemblati con biadesivo Peco
- Sacco tartaruga
- Retriver patch



ASIMMETRICO A1.5

L' A1.5 è una vela di superficie leggermente ridotta rispetto l'A2 . Da utilizzare con venti molto leggeri e onda quando l'A2 fatica a volare , oppure con vento superiore ai 20 nodi TWS.

- Costruzione triradiale
- CONTENDER SUPERKOTE 75
- Ferzi assemblati con biadesivo Peco
- Sacco tartaruga
- Retriver patch

MELGES 32

RANDA M11

La randa M11 è una vela allround disegnata per avere ottime performances in tutte le condizioni di vento e onda.

- Costruzione box
- H-BITE Full Carbo
- Rinforzi crocette
- Stecche rbs
- Tell tails
- Simbolo classe e numero velico
- Strisce di forma
- Finestra boma e crocette
- Sacco rettangolare
-

JIB JL-C11

Il jib JL-C è realizzato con tre stecche , la prima full , massime catene di stazza , range 0-12 nodi TWS.

- Costruzione box
- H-BITE Full carbo
- Stecche rbs
- Tell tails
- Strisce di forma
- Sacco con cerniera

JIB JM-B11

Il jib JM-B11 è realizzato con tre stecche , la prima full , catene leggermente ridotte per essere usato con il barber massimo interno , range 10-20 nodi TWS.

- Costruzione box
- H-BITE Full carbo
- Stecche rbs
- Tell tails
- Strisce di forma
- Sacco con cerniera

JIB JH-211

Il jib JH-211 è realizzato con tre stecche , la prima full , catene al massimo della stazza , range + 20 nodi TWS .

- Costruzione box
- H-BITE Full carbo
- Stecche rbs
- Tell tails
- Strisce di forma
- Sacco con cerniera

