



LA GRAND-VOILE CROISIÈRE LATTÉE

À 4 LATTES FORCÉES OU PLUS...

POUR CEUX QUI AIMENT NAVIGUER AVEC PLUS DE CONFORT QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS...

Une voile entièrement lattée apporte une stabilité générant du confort (la voile ne faseille plus) lors des manœuvres et par vent fort. Selon la position du pataras, DELTA Voiles pourra, après une prise de mesures précises, optimiser la forme du rond de chute pour gagner des m² idéalement placés et très favorables à la performance.

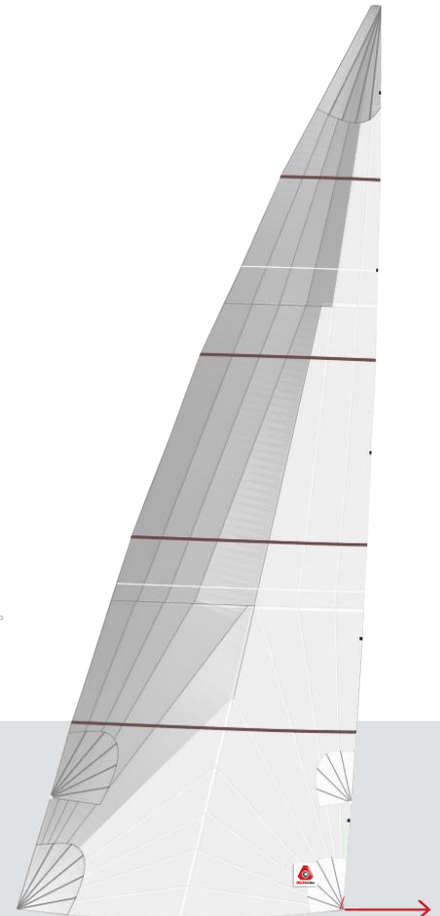
LES FINITIONS STANDARDS

- Bandes de ris : 2
- Bande de visualisation du creux
- Boîtiers de lattes sanglés sur coulisseaux ou connectables M10 ou M12 sur tous les chariots coulissants du marché (HARKEN, FACNOR, RONSTAN, etc)
- Bordure libre
- Goussets de lattes
- Guindant : coulisseaux intermédiaires avec élastique
- 4 lattes forcées
- Nerf de bordure
- Nerf de chute : sorties à chaque ris avec des taquets clam-cleat en alu
- Penons de chute
- Point d'écoute : anneau inox sanglé ou œillet inox serti et coulisseau de bôme + sangle de tour de bôme Velcro®
- Point d'amure : anneau inox sanglé ou œillet inox serti
- Points d'amures de ris : selon accastillage
- Points d'écoutes de ris : œillets inox sertis
- Renforts rayonnants : 7 au total
- Tête : plaque aluminium ou anneau inox sanglé
- Sac de transport

➕ OPTION COURSE / CROISIÈRE

- Etude spécifique de la surface de la voile et de sa conception pour satisfaire aux normes de la jauge référente
- Numéros de voile
- Cunningham
- 2^{ème} bande de visualisation

MODÈLE « FULLBATTEN »
EN COUPE TRIRADIALE



LES OPTIONS

- Lattes et ris supplémentaires
- Bandes à plat de ris
- Œillets de garcette de ris
- Protection anti-ragage en sangle sur toute la longueur du gousset
- Retour nerf de chute par le guindant
- A l'amure : œillet + oreille de chien, œillet + sangle traversante, poulie en applique ou sangle seule traversante (carbone)
- Au point d'écoute : sangle + anneau anti friction, œillet + sangle traversante, poulie en applique ou sangle seule

LES MATÉRIAUX

- **Coupe horizontale** avec le Polyester Haute Ténacité de DIMENSION-POLYANT
- **Coupe triradiale** avec le choix entre :
 - DCX de DIMENSION-POLYANT
 - Hydranet Radial de DIMENSION-POLYANT
 - CDX de CONTENDER
 - Warp Tech de CONTENDER
 - Hybrid de CONTENDER
- **Membrane** : gamme DS double taffetas externes, fibres black kevlar® ou mix black kevlar® / dyneema®