



## SPI ASYMÉTRIQUE

Le spi asymétrique est une voile de portant performante, qui s'utilise entre 70 et 150° du vent apparent, entre 5 et 20 nœuds réels. Cependant, elle nécessite de se déplacer sur la plage avant pour l'établir ou l'affaler (chaussette fortement recommandée).

Les spis asymétriques Delta Voiles sont fabriqués en tissu nylon de croisière dont le grammage est adapté en fonction de la surface de la voile. Les couleurs disponibles sont visibles sur notre site internet.

### LES FINITIONS STANDARDS

Galon de chute (rouge) et de guindant (noir)

Coupe orientée

Tête : œillet inox serti

Amure et écoute : œillets inox sertis

Sac de rangement



### + LES OPTIONS

- + Chaussette à spi
- + Nerf de guindant Dyneema®
- + Coloriage laize par laize