



# VOILES PLATES OCÉAN COUPE HORIZONTALE



## INSHORE

### LE PLAISIR DE VOS NAVIGATIONS CÔTIÈRES EN TOUTE SIMPLICITÉ

Idéale pour la navigation côtière, cette gamme vous offre la longévité et la simplicité pour un coût maîtrisé.

**Matière : Dacron premium - Certifié 1<sup>er</sup> choix**

*Tissu polyester tissé avec du fil haute ténacité en trame.*

**Le soin apporté au choix des composants et à la fabrication :**

Renforts rayonnants, accastillage inox 316, finitions manuelles, fils traités anti-UV, laizes collées et cousues, bandes UV acryliques, découpe numérique, conception réalisée à 100% par le bureau d'études situé à La Trinité-sur-Mer.



GRAND-VOILE SEMI-LATTÉE



GRAND-VOILE FULLBATTEN



GÉNOIS SUR ENROULEUR



SOLENT



**FRÉQUENCE  
DE NAVIGATION**  
Moins de 15 jours par an



**TAILLE DE BATEAU**  
Jusqu'à 35 pieds



**TYPE DE VOILE**  
GV semi lattée, GV fullBatten,  
génois sur enrouleur, solent,  
trinquette



STABILITÉ DE FORME  
RÉSISTANCE AUX UV  
RÉSISTANCE AU FASSEYEMENT  
DURABILITÉ  
LÉGÈRETÉ  
RAPPORT QUALITÉ/PRIX





# VOILES PLATES OCÉAN

## COUPE HORIZONTALE



## OFFSHORE

### RÉSISTANCE ET FIABILITÉ

Avec cette gamme Océan Offshore Dacron haute ténacité nous vous offrons la possibilité d'allier performance et longévité lors de vos plus belles navigations côtières.

**Matière : Dacron premium - Certifié 1<sup>er</sup> choix**

*Tissu polyester tissé avec du fil haute ténacité en trame et en chaîne.*

**Le soin apporté au choix des composants et à la fabrication :**

Renforts rayonnants, accastillage inox 316, finitions manuelles, fils traités anti-UV, laizes collées et cousues, bandes UV acryliques, découpe numérique, conception réalisée à 100% par le bureau d'études situé à La Trinité-sur-Mer.



GRAND-VOILE SEMI-LATTÉE



GRAND-VOILE FULLBATTEN



GÉNOIS SUR ENROULEUR



SOLENT



**FRÉQUENCE  
DE NAVIGATION**  
Moins de 40 jours par an



**TAILLE DE BATEAU**  
Jusqu'à 60 pieds



**TYPE DE VOILE**  
GV semi lattée, GV fullBatten,  
génois sur enrouleur, solent,  
trinquette



STABILITÉ DE FORME  
RÉSISTANCE AUX UV  
RÉSISTANCE AU FASSEYEMENT  
DURABILITÉ  
LÉGÈRETÉ  
RAPPORT QUALITÉ/PRIX

