



WIPIKA est la marque par laquelle le Kitesurf est arrivé. Le système breveté Legaignoux est la référence en terme de performance, de facilité et de sécurité. L'aile WIPIKA présente une structure sans armature rigide, gonflable assurant au redécollage de l'eau, rapide, garantissant une stabilité et maniabilité remarquable.

**SYSTEME DE CONTROLE**

L'aile se comporte comme n'importe quel cerf volant 2 fils. Son brigage très simple comparé à une aile à caisson, permet une très grande maniabilité. Toutes les ailes peuvent être équipées en 4 fils en utilisant une barre de contrôle adaptée.

**PLAGE D'UTILISATION**

L'aile vole à partir de 3 nœuds et est capable de ressortir de l'eau dès que le vent dépasse 5 nœuds. Aspect ratio 2,50.

Plage de vent pour une aile 2 lignes

SURF. 3,00 m<sup>2</sup> 4,00 m<sup>2</sup> 5,00 m<sup>2</sup> 6,50 m<sup>2</sup> 8,50 m<sup>2</sup> 11 m<sup>2</sup>  
 NŒUDS 30/40 25/35 20/30 14/22 10/16 7/13

Si vous utilisez une aile WIPIKA 4 lignes, ajoutez 5 nœuds à la limite maxi.

En 4 fils, vous pouvez raccourcir les lignes car elles permettent d'agir sur l'incidence de l'aile donc d'augmenter ou de diminuer la puissance par simple manipulation de la barre.

En rallongeant la longueur des fils (entre 20 et 40 m) vous augmentez la puissance de l'aile.



**GAMME CLASSIC**

Conçue pour obtenir le meilleur rapport efficacité/puissance, cette gamme CLASSIC permet de mettre le flysurf à la portée de tous.

**SURF. PRIX MAXI**

- 1,00 m<sup>2</sup> 1990 F
- 2,00 m<sup>2</sup> 2790 F
- 3,00 m<sup>2</sup> 3490 F
- 4,00 m<sup>2</sup> 3990 F
- 5,00 m<sup>2</sup> 4690 F
- 6,50 m<sup>2</sup> 4990 F
- 8,50 m<sup>2</sup> 5990 F

**CLASSIC AR 2,5**

Aile livrée avec le sac, la pompe, le vidéo, un kit de réparation.



**FREE AIR 3.3**

Désignée afin d'optimiser les performances et le confort dans toutes les circonstances, la gamme FREE AIR sera sans aucun doute l'aile de tous les flysurfers confirmés. Aspect ratio 3.3.

**SURF. PRIX MAXI**

- 3,00 m<sup>2</sup> 3590 F
- 4,00 m<sup>2</sup> 4090 F
- 5,00 m<sup>2</sup> 4790 F
- 6,50 m<sup>2</sup> 5190 F
- 8,50 m<sup>2</sup> 6195 F
- 11 m<sup>2</sup> 7649 F

Construction sandwich	TWIN TIP	FREE AIR 200	FREE AIR 218
Longueur	186	200	218
Largeur	41,5	45	49
Aileron	4	3	3
PRIX MAXI	4990 F	4990 F	4990 F

Barre : plus qu'un simple accessoire. Développée non seulement comme un élément de pilotage mais aussi comme un système complet de sécurité.

Barre 80 cm  
Barre 95 cm

**PRIX MAXI : 580 F**  
**PRIX MAXI : 580 F**

Construction monofilm	CLASSIC 6"1	CLASSIC 7"3
Longueur	182,5	217,5
Largeur	NC	NC
Aileron	3	3
PRIX MAXI	2390 F	2590 F

200 kg 2 x 10 m  
 200 kg 2 x 20 m  
 200 kg 2 x 30 m

**PRIX MAXI : 298 F**  
**PRIX MAXI : 538 F**  
**PRIX MAXI : 738 F**

lux donnée vous ne