

# PRIME

Voilure école



**AERAZUR**

AEROSAFETY & TECHNOLOGY  
Parachute & Protection Systems

**ZODIAC  
AEROSPACE**





- La Prime est construite en tissus bi – perméabilité, afin que vos élèves soient en sécurité, pour que le pliage en soit plus aisé et que votre temps soit optimisé.
- Sa conception permet une ouverture rapide mais progressive afin que les débutants ne paniquent pas lors de cette phase du saut.
- Le caisson central situé sur l’extrados est en tissu ZP lourd afin de protéger et augmenter la longévité des voilures.
- Un cône de suspension en Vectran 1000 lbs pour sa solidité et sa longévité. Des points importants pour toutes les écoles.
- Les pattes d’ancrage de 4 couleurs différentes facilitent le pliage des élèves et le contrôle des moniteurs.
- Glisseur rétractable avec anneaux inox.
- Couleurs réduites à 3 possibilités renouvelables chaque année combinant sécurité comme le repérage dans le ciel et un prix très attractif.

## FEATURES

La Prime est la voile école française que tout le monde attendait. C’est le concentré de technologies que vous nous avez demandé. C’est donc sans nul doute la voile école idéale pour les premiers sauts de vos élèves. Elle saura pardonner les petites erreurs du posé de vos « oisillons ».

Conçue pour offrir le meilleur aux professionnels de la formation parachutiste, la voile Prime, au-delà de ses grandes qualités de vol et de posé, offre une gamme homogène, fiable, robuste et sans souci qui apporte aux gestionnaires les avantages qu’ils attendent.

Déclinée en 5 surfaces de 200 à 280 ft², la Prime saura vous satisfaire en terme de sécurité quelle que soit la physionomie de vos élèves

Les écoles qui choisissent la Prime pour leur parc de parachutes offrent le meilleur à leurs élèves.

La sécurité pour vous, comme pour nous n’est pas une option, c’est une obligation.

## SPECIFICATIONS

SPECIFICATIONS					
Surface en ft²	200	220	240	260	280
Technologie	9 caissons				
Envergure (m)	6,67	7	7,31	7,56	7,85
Corde maxi (m)	2,87	3	3,14	3,25	3,37
Corde mini (m)	2,57	2,7	2,82	2,92	3,03
Allongement	2,37				
Glisseur					
Suspentes	Cone Spectra 1000 lbs / commandes Sprectraé 1500 lbs				
Tissu	Intrados LP / extrados ZP / caisson central renforcé ZP 80				
Poids (Kg)					
Volume (cubic inches)					
* MTE idéale recommandée (kg)	60	70	80	95	110
* MTE maxi recommandée (Kg)	110	118	126	134	140
* MTE = Masse Totale Equipé					