FR



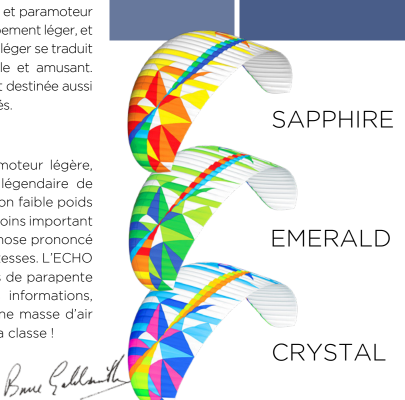
PUBLIC

Le monde change. La technologie avance, les matériaux et les techniques évoluent, et les voiles légères deviennent de plus en plus résistantes. Certains pilotes de parapente et paramoteur prennent conscience des avantages d'un équipement léger, et l'ECHO MOTEUR est faite pour eux. Son poids léger se traduit par un décollage facile et un pilotage simple et amusant. L'ECHO MOTEUR, homologuée EN/DGAC, est destinée aussi bien aux pilotes débutants que plus chevronnés.

DESCRIPTION

L'ECHO MOTEUR est une voile pour paramoteur légère, facile, sûre et polyvalente. La maniabilité légendaire de Bruce se retrouve sur l'ECHO MOTEUR, et son faible poids permet d'avoir moins d'inertie, un shooting moins important et une meilleure stabilité en roulis. Le shark nose prononcé garde le bord d'attaque solide à toutes les vitesses. L'ECHO MOTEUR est disponible avec des élévateurs de parapente ou de paramoteur. Elle transmet bien les informations, permet de se sentir détendu même dans une masse d'air active, et a des performance épiques pour sa classe!

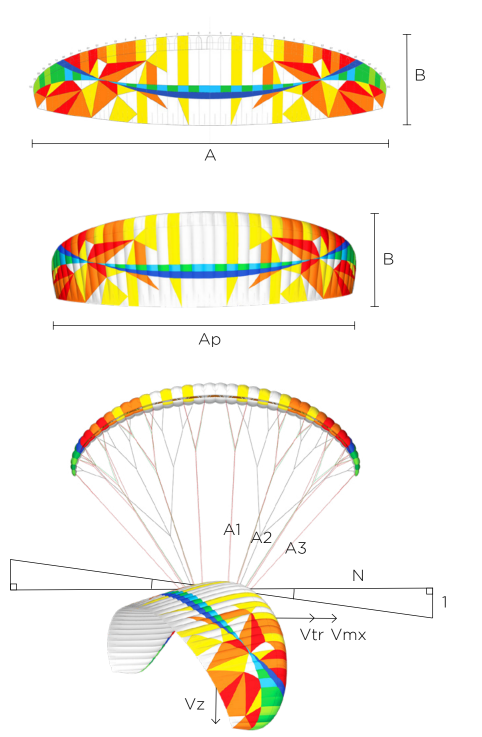
En savoir plus - www.flybgd.com



BRUCE GOLDSMITH DESIGN

DGAC

sharknose





| | XS | S | М | ML | L | |
|----------|-------|--------|--------|--------|---------|-------|
| Ķ | 50-65 | 60-80 | 75-95 | 90-110 | 105-125 | kg |
| J, | 50-85 | 60-100 | 75-115 | 90-135 | 105-150 | kg |
| | 210 | 230 | 250 | 268 | 289 | m |
| | 3.7 | 3.9 | 4.2 | 4.4 | 4.7 | kg |
| A | 10.26 | 10.73 | 11.18 | 11.59 | 12.02 | m |
| В | 2.58 | 2.70 | 2.81 | 2.91 | 3.02 | m |
| AxB | 21.00 | 23.00 | 24.97 | 26.83 | 28.85 | m^2 |
| A/B | 5.01 | | | | | |
| C1/C2 | 42/80 | | | | | |
| Ар | 8.02 | 8.39 | 8.75 | 9.07 | 9.40 | m |
| АрхВ | 17.86 | 19.56 | 21.24 | 22.81 | 24.54 | m^2 |
| Ap/B | 3.602 | | | | | |
| Ax/Bx/Cx | 3/4/3 | | | | | |
| Vtr | 40 | | | | | km/h |
| Vmx | 50 | | | | | km/h |
| Vz | 1 | | | | | m/s |
| N | 9 | | | | | |