



CYCLUS²

LIGHTWEIGHT INTERMEDIATE EN B

Um projeto destinado a uma ampla gama de pilotos que desejam um parapente mais leve e compacto para suas viagens e aventuras pelo mundo. Com suas modernas construções criamos um produto de pequeno volume com muita versatilidade de uso.

Indicado para um grande grupo de pilotos desde o iniciante talentoso adquirindo o seu segundo parapente até os pilotos experientes querendo voar mais tranquilos em condições meteorológicas mais ativas. É destinado também a pilotos buscando grandes voos de térmicas e bons voos de distância sem abdicar da segurança passiva de um B clássico.

O CYCLUS 2 possui características do nosso parapente intermediário ATMUS 3 que se consolidou como umas das melhores asas EN B da atualidade.

Com 1.1 kg a menos comparado ao ATMUS 3, o CYCLUS 2 ganha grande destaque para decolagem sendo muito leve, estabilidade, velocidade, planeio e subida em térmicas, criando um conjunto confortável para voar em todas as condições.



Indicação de uso



Destaques

- Facilidade nas térmicas;
- Arqueamento otimizado;
- Desempenho;
- Talas cruzadas;
- Planeio;

- 50 Metros de linha a menos;
- Fácil de decolar;
- Ecológico;
- Novo design;
- Mini ribs;

- Sistema híbrido de tirantes e linhas;
- Orelhimetro;
- Modelagem 3D;
- Conforto;
- Leve.





Tecnologias

O CYCLUS 2 Combina nossas tecnologias para performance, segurança e durabilidade



BOCA DE TUBARÃO



ARQUEAMENTO BOW TEC



MAIOR ALONGAMENTO PROJETADO



DIAGONAIS INTERNAS



TALAS CRUZADAS



MATERIAIS HIGH TECH



LINHAS HIGH TECH



ESTABILIZADOR AERODINÂMICO



MATERIAIS HÍBRIDOS



3 TIRANTES



CORTE LASER



FITAS PARA DISTRIBUIÇÃO DE PESO



MODELAGEM 3D



MINI RIBS



ECO FRIENDLY DESIGNED



ESTABILIZADOR SEM COSTURA



Tamanhos

Modelo	XXS	XS	S	М	L	XL	
Células	55	55	55	55	55	55	
Área real	20,44	22,32	24,28	25,81	27,54	29,82	m²
Envergadura real	10,48	10,96	11,43	11,78	12,17	12,66	m
Alongamento real	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	5,38	
Área projetada	17,90	19,54	21,26	22,60	24,11	26,11	m²
Envergadura projetada	8,59	8,97	9,36	9,65	9,96	10,37	m
Alongamento projetado	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	
Diâmetro das linhas	Liros Dyneema PPSLS 1.05 - 1.2 - 1.58 / Cousin Vectran 0.6 - 0.9 - 1.0 / Cousin Technora 2.1						
Altura	691	720	748	770	794	824	cm
Perfil máximo	244	255	266	274	283	295	cm
Perfil mínimo	52	54	57	59	60	63	cm
Peso da vela	3,7	4,0	4,4	4,6	4,9	5,5	Kg
Peso de decolagem	55-70	65-80	75-90	85-100	95-110	105-125	Kg
Certificação	LOAD	LOAD	LTF / EN B				

Materiais

Top: WTX 29 PU + Silicon 29 gr/sm

Bottom: WTX 29 PU + Silicon 29 gr/sm

Perfis: Pro-Nyl High Tenacity Nylon rip-stop Hard finish 36 gr/sm

Talas: Nylon Maxfio Meada 2,5 mm

Linhas: Liros Dyneema PPSLS 125 - 180 - 260 / Cousin Vectran 12100 - 12240 - 16330 / Cousin Technora 988

Mosquetinhos: Sol Dyneema Soft Connect

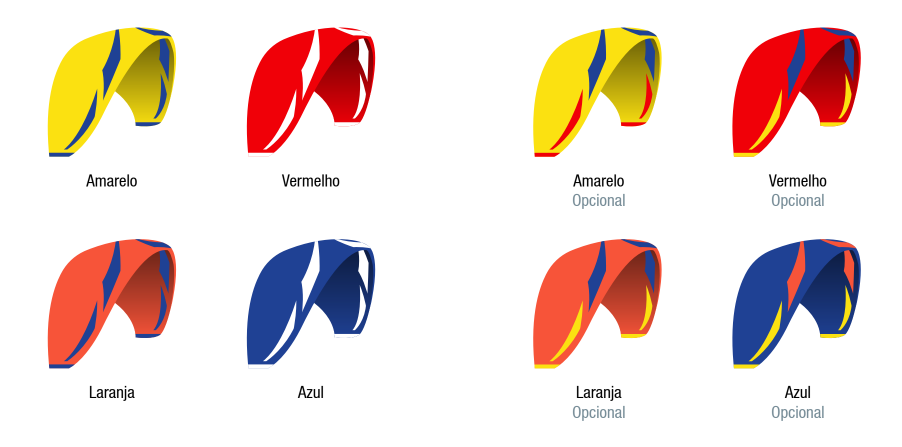
Tirantes: Polyester Venus 15 mm. 1.600 kg

Roldanas: Allen roletada light A2020ll





Cores





SOL SPORTS IND E COM LTDA

Rua Walter Marquardt, 1180 | Rio Molha | Jaraguá do Sul | SC | 89259-565

Telefone: 55 (47) 3275-7753 | WhatsApp: (47) 98829-2951