

ADVANCE

fun~~e~~x^{treme}



ADVANCE Swiss



PI ULS

Presentazione del prodotto

HIKE & FLY PARAPENDIO



PI ULS

Versatilità

Thermal, Hike & Fly e Mini wing in uno: chi non lo conosce, la vela leggera di maggior successo e versatilità sul mercato. Da oltre 14 anni, la serie PI si è chiaramente distinto dai suoi concorrenti per la sua combinazione unica di peso minimo, massimo divertimento e prestazioni impressionanti. Con il PI ULS, stiamo lanciando la quarta generazione e continuando la storia di successo della serie PI con ancora più versatilità e meno peso.



ADVANCE

Spirito pionieristico e precisione
La nostra storia

Facciamo volare le nostre idee, questo è quello che facciamo. Per più di 30 anni, ADVANCE ha mantenuto in primo piano le esigenze e i desideri dei nostri piloti. Con Swiss Precisione perfezioniamo modello dopo modello. La massima qualità e l'assoluta affidabilità hanno la nostra massima priorità, in volo e nel nostro servizio clienti. Così da pionieri siamo diventati perfezionisti, e Un fornitore di servizi completi leader a livello mondiale .





PI ULS

Versatilità leggera



TERMICO



ESCURSIONE E VOLO



MINI ALA



PI ULS

Fatti in breve

- **Gradazione continua delle dimensioni** con incrementi di 2 m²
- **Aree più piccole** con gli stessi requisiti pilota e certificazione
- **Nuova misura 14 m²** da 1,65 kg
- **Nuovo mix** di materiali a partire dalla dimensione 20 m² per ridurre il volume e il peso dell'imballaggio
- **Riser ultraleggeri** per le dimensioni 14 m², opzionali per le dimensioni 16 e 18 m²
- **Nuova denominazione e design SLU**



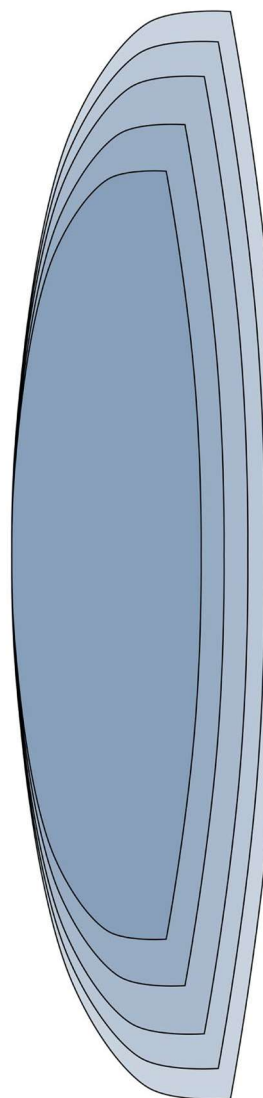


PI ULS

Dimensionamento

Il PI ULS presenta ora una gradazione continua di 2 m², colmando il precedente divario tra le dimensioni 16 e 19. Poiché la tendenza è chiaramente di spostarsi verso vele più piccole, abbiamo ridotto la superficie dei formati più grandi di 1 m² – senza compromettere per il pilota requisiti o certificazioni.

14
16
18
20
22
24
26





ULS



STRUTTURA ULTRA LEGGERA

ULS SIGNIFICA LEGGEREZZA SENZA COMPROMESSI
UNITA ALLA MASSIMA COMPATTEZZA. I NOSTRI
PRODOTTI ULS SONO STATI SVILUPPATI PER
APPLICAZIONI ESTREME E SPECIFICHE.

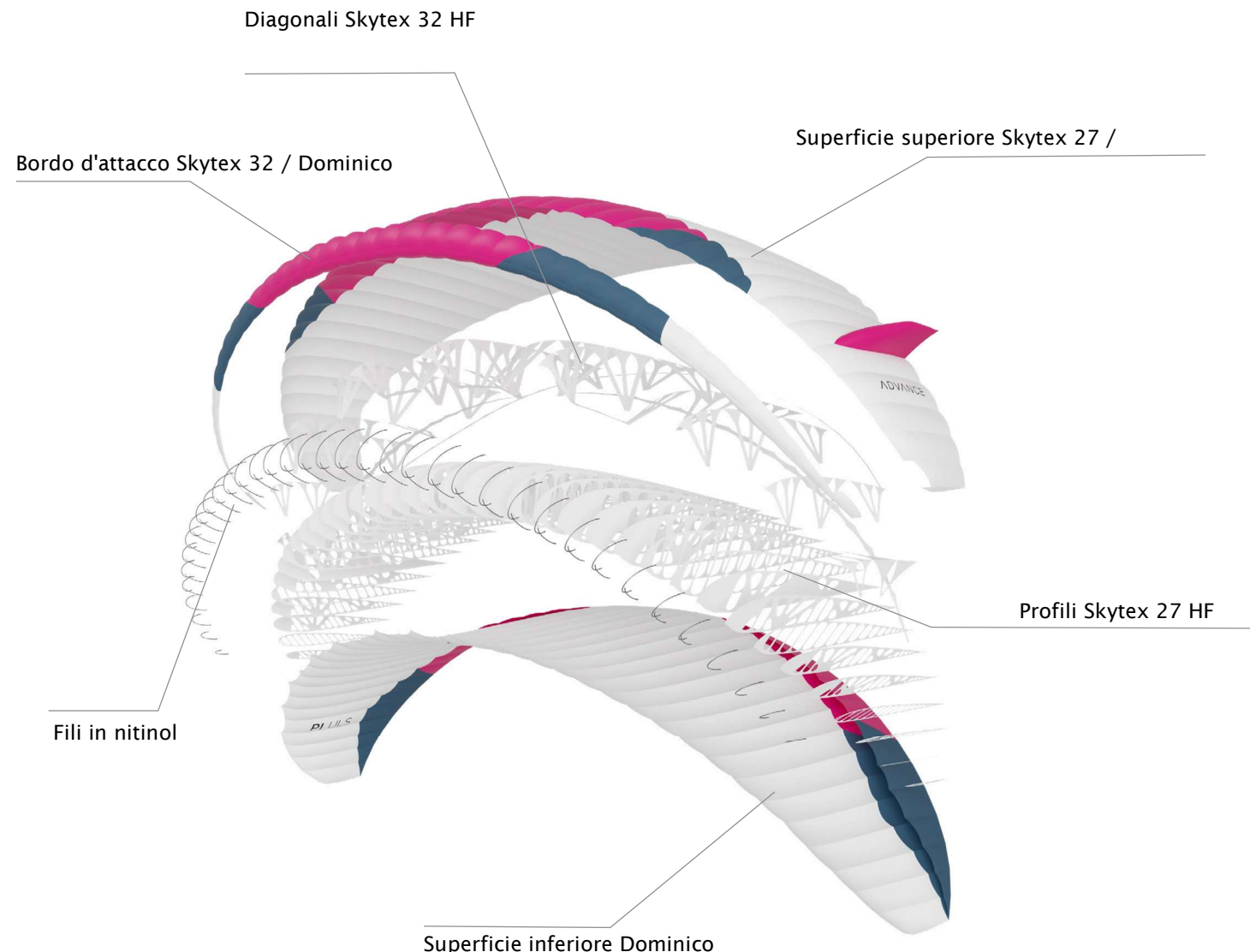


PI ULS

Filosofia ULS

I MATERIALI ULS PIÙ LEGGERI

A partire dalla dimensione 20 m², il PI ULS sarà ora fornito con fili di Nitinol e tessuto Dominico D10 sulla superficie inferiore. Ciò riduce significativamente il peso e il volume dello pacco. La superficie superiore delle taglie più grandi è ancora realizzata con lo Skytex 27 g più resistente, che garantisce una più facile maneggevolezza su decolli scivolosi. Per le dimensioni più piccole, fino a 18 m², il collaudato mix di materiali rimane invariato.





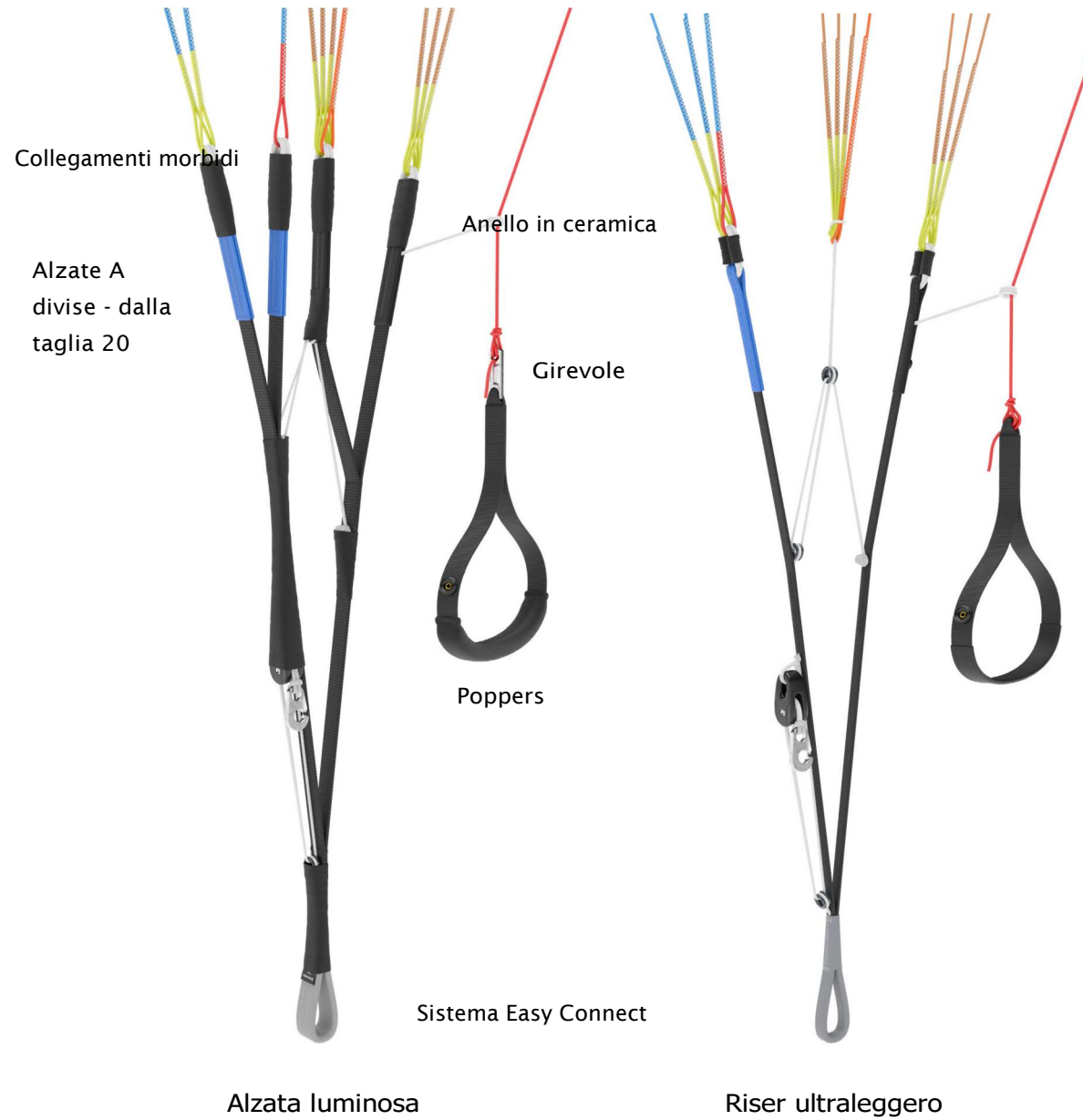
PI ULS

Tratti

RISER ULTRALEGGERO

Per le taglie PI più piccole, ora c'è un riser ultraleggero che è più leggero di 50 g rispetto al precedente riser leggero. La dimensione di 14 m² viene fornita di serie, mentre il riser ultraleggero può essere ordinato come opzione per le dimensioni da 16 e 18 m².

Grandezza	Consegna	Opzione
14	Ultraleggero	-
16	Leggero	Ultraleggero
18	Leggero	Ultraleggero
20	Leggero	-
22	Leggero	-



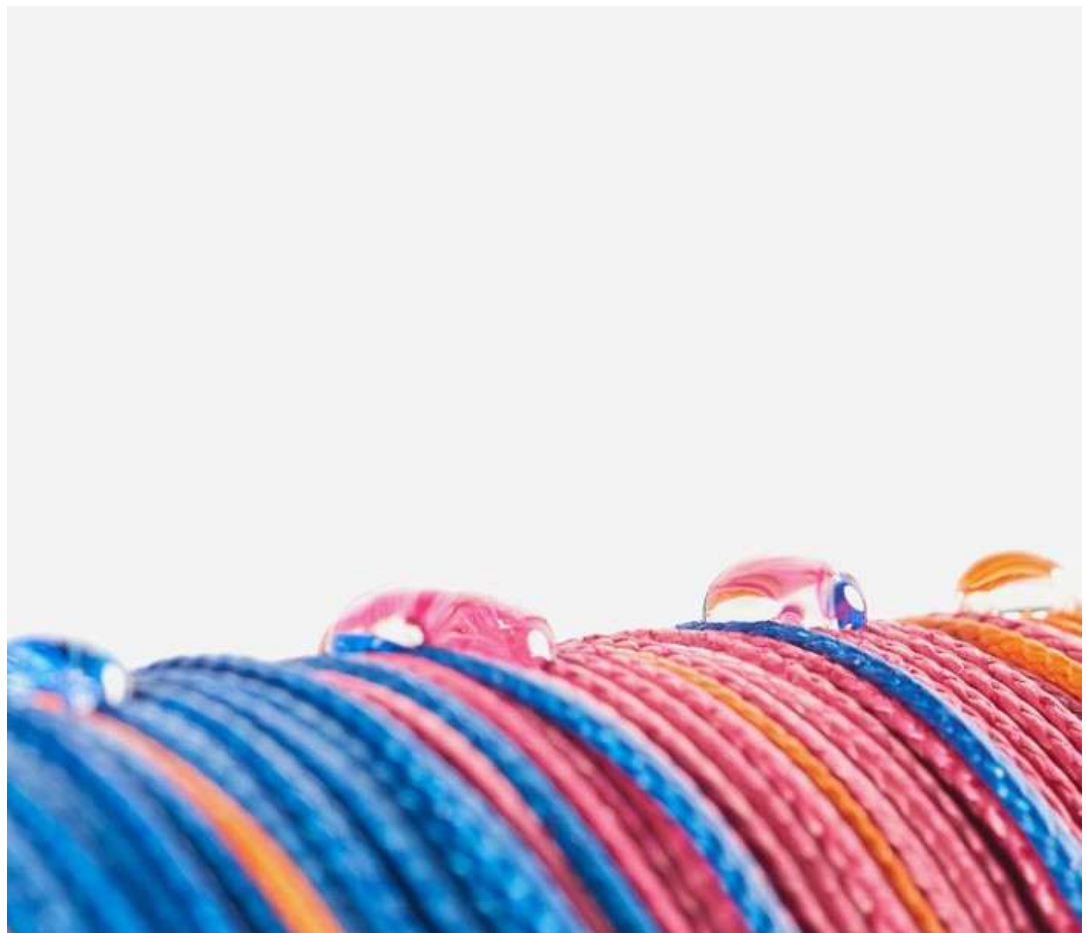


PI ULS

Tratti

LINEE A SECCO EDELRID PRO

Le linee PI ULS sono estremamente stabili in lunghezza e hanno una resistenza finale superiore alla media, anche dopo un uso prolungato . Le linee Pro Dry differenziate per colore dimostrano un'idrorepellenza superiore del 60%.





PI ULS

Ambito di consegna



SACCO COMPRESSIVO ULS



KIT DI RIP.



MINI MANICA



PRESENTAZIONE

Opzioni



Confezione XPACK



FLAT BAG ULS



Riser ultraleggero (Taglie 16,18)



PI ULS

Colori



Bianco



Spectra



PI ULS

Dati tecnici

PI ULS		14	16	18	20	22	24	26
Superficie piana	m ²	14.0	16.0	18.0	20.0	22.0	24.0	26.0
Superficie proiettata	m ²	12.28	14.03	15.94	17.76	19.59	21.42	23.24
Peso al decollo certificato	Kg	TBD	50-90	50-90	58-95	67-103	76-112	85-119
Peso con riser leggero	Kg	-	1.85	2.05	2.45	2.65	2.85	3.05
Peso con riser ultraleggero	Kg	1.65	1.80	2.00	-	-	-	-
Rotazione	m	7.97	8.52	9.08	9.58	10.06	10.52	10.96
Intervallo proiettato	m	6.54	6.99	7.45	7.86	8.26	8.63	8.99
Rapporto d'aspetto		4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Rapporto d'aspetto proiettato		3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
Accordo massimo	m	2.19	2.34	2.50	2.64	2.77	2.90	3.02
Numero di celle		38	38	38	38	38	38	38



PI ULS

Materiali

Bordo	Skytex 32 universale
Taglie 14, 16, 18	DOKDO 10
Superficie superiore	Skytex 27 classico 2
Superficie superiore	DOKDO 10
Dimensioni 14, 16, 18	DOKDO 10
Intradosso	DOKDO 10
Superficie inferiore Taglie 14, 16, 18	Skytex 27 finitura dura
Profili	
Profili non sospesi	Skytex 27 finitura dura

Linee	A-8001-230, -190, -130
principali	A-8001-090, -070, -050
Linee di	A-8001-090, -070, -050
galleria Linee	A-8001-190, A-7850-240
dei freni Linee	PPSLS 125
dello sterzo	PES/Technora 12mm / 7mm
Stabilo	Dyneema 6mm
Riser leggero	
Riser	
ultraleggero	
Collegame nti rapidi	Softlink DC 300



Puls

tensione
diagonali

dura Skytex 32

finitura dura

funextreme



advance.swiss