

# ELA 10- ECLIPSE

## DESCRIZIONE

Ela 10- Eclipse è un autogiro biposto, chiuso e completamente carenato che offre la possibilità di volarlo aperto in estate grazie al parabrezza di serie. Tutta la struttura esterna ed interna è stata studiata affinché raggiunga un elevato livello di eleganza e confort.

L'obbiettivo di 10 - Eclipse è quello di rendere ogni volo un vero piacere nei mesi caldi, ma anche in quelli più freddi.

## DOTAZIONE DI SERIE

- . Serbatoio carburante da 87 litri con sensore di livello
- . Telaio AISI 4130 in acciaio cromato
- . Carenature e piano di coda in fibra di carbonio
- . Diametro rotore 28 ft
- . Potente prerotazione automatica
- . Elica in fibra di carbonio
- . Trim / freno rotore pneumatico
- . Freni a disco sul carrello principale e freno di stazionamento
- . Doppio silenziatore sullo scarico
- . Luce stroboscopica sul mast
- . Luci di atterraggio a Led
- . Motore Rotax 912 ULS (100 hp)
- . Pompa carburante elettrica secondaria per Rotax 912 ULS
- . Parabrezza per volo aperto
- . Riscaldamento in cabina
- . Sedili imbottiti di alta qualità
- . Ambia gamma colori

## STRUMENTAZIONE

- . Anemometro digitale
- . Variometro / altimetro digitale

- . Bussola
- . Manometro pressione trim
- . EMSIS Kanardia digitale. (Controlla tutti i parametri motore, rotore e carburante)
- . Radio Funke ATR 833 con connessione per la musica
- . Presa 12 V standard o USB

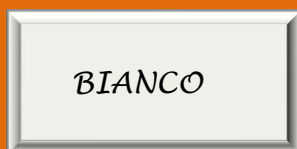


## COLORI DISPONIBILI DI SERIE

METALLIZZATI :



COLORI BRILLANTI :



COLORI MATT :



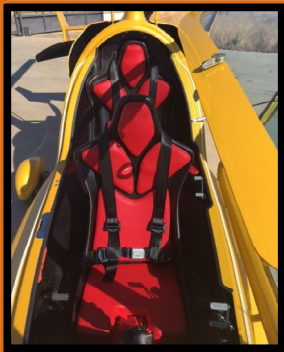
## INTERNI



BROWN

/

BEIGE



RED

/

BLACK



## OPTIONAL :

- . Motore Rotax 914 UL Turbo
- . Option radio Funke ATR 833-2K- OLED con preinstallazione per musica
- . GPS Garmin Aera 795
- . Supporto Ipad Mini
- . Supporto Ipad Mini 4
- . Transponder Funke TRT 800H - LDC modo A/C/S
- . Transponder Funke TRT 800H – OLED modo A/C/S/
- . Doppi comandi per istruzione
- . Luci di navigazione e strobo nelle winglets
- . Cuffie BOSE A20
- . Colore a scelta non standard

## DATI TECNICI :

	Rotax 912 ULS	Rotax 914 UL Turbo
Peso a vuoto	275 Kg	285 Kg
Peso max. al decollo	500 Kg	530 Kg
Velocità massima	180 Km/h	
Velocità di crociera	150 - 165 Km/h	
Capacità serbatoio	87 Litri	
Autonomia	4,5 - 7 Ore	
Consumo	13 - 20 Litri/h	
Distanza	720 - 840 Km	
Spazio di decollo	50 - 120 Metri	
Spazio di atterraggio	0 - 20 Metri	

