

# ELA 07 S

ELA 07 S è nato nel 2005 e da allora da un sacco di soddisfazione a chiunque lo vola. Testato nelle più svariate condizioni ha sempre mantenuto alti i livelli di sicurezza e confort. Ottimo per lunghi viaggi per gli amanti del volo aperto, offre il massimo divertimento!

## EQUIPAGIAMENTO DI SERIE

- ✓ Doppi comandi
- ✓ Sportellino per accedere al posto anteriore
- ✓ Parabrezza anteriore grande
- ✓ Lunotto posteriore
- ✓ Vano porta oggetti con serratura
- ✓ Potente prerotazione pneumatica
- ✓ Elica Duc a tre pale
- ✓ Rotore Ela ad elevata inerzia
- ✓ Parafanghi
- ✓ Trim/rotore freno elettropneumatico
- ✓ Trim laterale meccanico
- ✓ Freno a disco sul carrello principale
- ✓ Serbatoio carburante da 75 litri
- ✓ Colore a scelta
- ✓ Sedile imbottito
- ✓ Sedile anteriore con tasca portadocumenti
- ✓ Faro di atterraggio
- ✓ Presa accendisigari 12V
- ✓ Termostato olio
- ✓ Impianto di scarico in acciaio inox
- ✓ Frizione per Rotax 912 ULS
- ✓ Motorino di avviamento ad alte prestazioni per Rotax 912 ULS
- ✓ Pompa carburante elettrica per Rotax 912 ULS
- ✓ Riscaldamento carburatori per Rotax 912 ULS



# STRUMENTAZIONE

- ✓ Anemometro
- ✓ Variometro
- ✓ Altimetro
- ✓ Bussola
- ✓ Manometro pressione trim/freno rotore
- ✓ Contagiri rotore
- ✓ Contagiri motore
- ✓ CHT
- ✓ Indicatore temperatura olio
- ✓ Indicatore pressione olio
- ✓ Indicatore pressione carburante
- ✓ Indicatore livello carburante
- ✓ Orametro



## OPTIONALS

- ✓ Vernice metallizzata
- ✓ Verniciatura a due colori
- ✓ Blindatura per elica
- ✓ Vani portaoggetti da 60 litri
- ✓ Ogiva
- ✓ Cinta di sicurezza a 4 punti
- ✓ Ruote tundra
- ✓ Freno (doppio comando)
- ✓ Casco Ela
- ✓ Copertina per autogiro
- ✓ Frizione per Rotax 914
- ✓ Silenziatore
- ✓ Staffa passeggero
- ✓ Luce stroboscopica
- ✓ GPS Garmin AERA 795
- ✓ GPS Avmap EKP IV
- ✓ GPS Avmap EKP IV Pro
- ✓ GPS Garmin AERA 500
- ✓ Radio Funkwerk ATR 833
- ✓ Transponder TRT800
- ✓ Doppi EGT per Rotax 914
- ✓ Map
- ✓ Pannello strumenti posteriore



## DATI TECNICI

	<i>Rotax 912 ULS</i>	<i>Rotax 914 UL Turbo</i>
<b>Peso a vuoto</b>	260 kg	265 kg
<b>Peso massimo al decollo</b>	450 kg	450 kg
<b>VNE</b>	175 Km/h – 110 Mph	175 Km/h – 110 Mph
<b>Velocità di crociera</b>	130 Km/h – 80 Mph	140 Km/h – 88 Mph
<b>Velocità minima</b>	35 Km/h – 22 Mph	35 Km/h – 22 Mph
<b>Rateo di salita</b>	800 piedi / minuto	1200 piedi / minuto
<b>Distanza di decollo</b>	100 metri	80 metri
<b>Distanza di atterraggio</b>	0 – 10 metri	0 – 10 metri
<b>Autonomia</b>	400 Km – 250 miglia	400 Km – 250 miglia

