



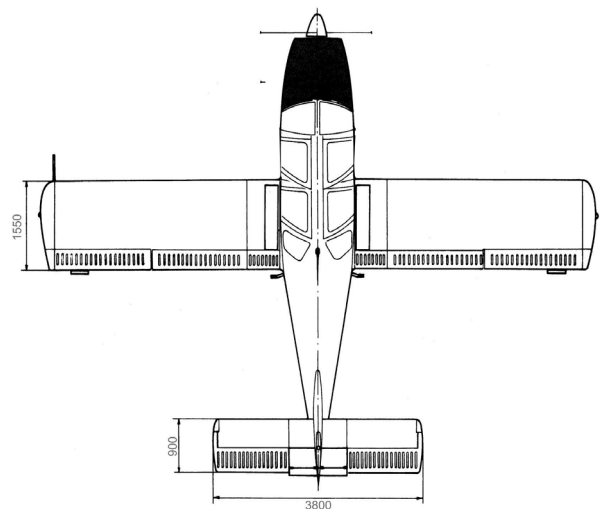
UTVA 75E

Aeronaves de entrenamiento avanzado



Las aeronaves Utva 75E diseñados para el vuelo de los aficionados ejemplifica los principios de simplicidad, salvaguardia, fiabilidad, economía y facilidad de manejo y mantenimiento. Debido a su excelente maniobra, la capacidad por el campo corto y no preparado y el consumo bajo de combustible, la aeronave Utva 75E es eminentemente adecuada para el entrenamiento primario, VFR, IFR y la formación de pilotos de vuelo nocturno, acrobacias aéreas primarias y planeadores y remolque de pancartas.

El tren de aterrizaje no es retráctil y tiene una rueda de nariz y amortiguadores óleo-neumáticos. Un instructor y un alumno-piloto se alojan en disposición lado a lado en la cabina cerrada, calentada y ventilada.



Datos técnicos principales:

- Capacidad: Capacidad de 2 + 2 personas
 - Longitud: 7,11 m
 - Envergadura: 9,73 m
 - Altura: 3,15 m
 - Peso en vacío: 785kg
 - Carga útil: 40kg
- Planta de energía:
- 1 x Lycoming IO-540 L1B5D
 - Motor plano de 4 cilindros, 300 HP
- Rendimiento:
- Velocidad máxima: 267km/h
 - Velocidad de crucero: 205km/h
 - Rango: 800km

