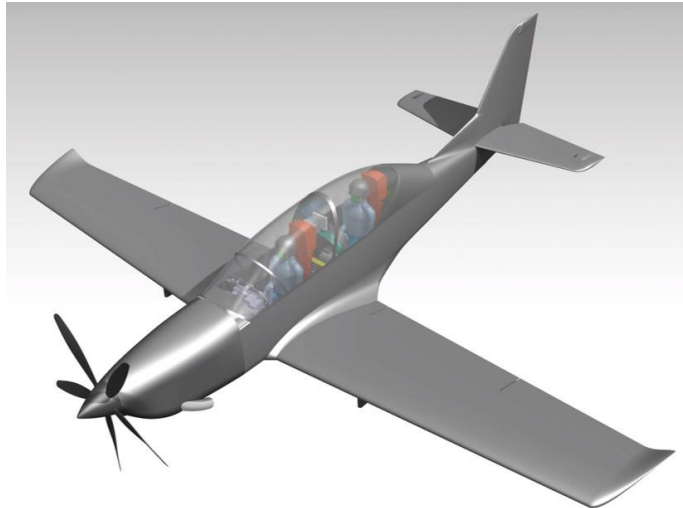




ЛАСТА ТУРБОЕЛИСНА



Турбоелисна Ласта је намењена за основну летну обуку као и обуку за ГРБ (гађање, ракетирање и бомбардовање). Нова погонска група омогућује употребу јефтинијег и доступнијег авио горива. Унапређени авион ће имати проширене и побољшане могућности у целој анVELOПИ примене, а добиће и потпуно нове могућности, као што су обука у примени вођеног наоружања и у употреби ОЕ система. Уградња избацивих седишта, кисеоничког система и система климатизације ће обезбедити безбеднију и ефикаснију обуку пилота.

Основна унапређења на авиону Ласта турбоелисна:

- Проширена анVELOПА лета
- Замена клипног мотора турбоелисним снаге 450 KS
- Уградња лаких избацивих седишта
- Уградња система за извиђање и управљање наоружањем
- Уградња кисеоничког система и система климатизације

Основне карактеристике унапређеног авиона Ласта турбоелисна:

- Максимална полетна маса: 1450 kg
- Максимална снага мотора: 450 KS
- Плафон лета: 7500+ m
- Брзина лета: 350+ km/h
- Коефицијенти оптерећења: +6/-3 g