

Предполагаемые ЛТХ самолета Агат-02
(двухместный с дублированным управлением)

Двигатель	М 332 140 л/с
Размах крыла	10 м.
Длина	6,5 м.
Высота	2,4 м.
Максимальный взлетный вес	750 кг.
Крейсерская скорость	160 км./час.
Максимальная скорость	200 км./час.
Скорость срыва	65 км./час.
Скороподъемность	3,0 – 4,0 м/с
Потолок	До 4 000 м.
Разбег	150 – 200 м.
Пробег	120 – 150 м.
Объем топливного бака	90 л.
Дальность полёта	500 км.
Топливо	Бензин Аи-92
Расход топлива	25 л./час.