



ЛТХ самолета Грифон

Размах крыла 12 м
Площадь крыла 21 кв.м
Длина самолета 9.6 м
Профиль крыла в корне GA(W)-1 17%
Профиль крыла концевой GA(W)-2 13%
Профиля оперения НАСА 0015(корн.) и НАСА 0012(конц.)
Ширина салона 1.35 м
Двигатель Ритм 14, 450 л.с.

Массы
- взлетная 1850 кг
- пустого 1100 кг
- полезной нагрузки 450...550 кг

Скорости (расчетные)
- сваливания 80 км/час
- крейсерская 300 км/ч
- непревышаемая 360 км/час

Дальность (4 пассажира, $V_{кр} \sim 250$ км/ч) 1600 км

Расчетная стоимость серийного самолета - \$550 за 1 кг взлетной массы