



#### 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)-1 14%  
 Профиля оперения NASA 0015(корн.) и NASA 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 - \$150 за 1 кг взлетной массы