

**Comeau Aerospace Inc.**  
*Les Projets Dessin Ingénierie de la Machine Volante Ultime*  
*ACI-300 – deux personne ultra-légère amphibie*

- Une séries des avions amphibies pour le pilot aventureux !
- le dessin d'avion amphibie des deux ailes avec l'aile flotte
- état d'art ingénierie pour l'intégrité structurale, légère et aérodynamique
- Excellent caractéristiques de vol pour lente et à grande vitesse
- L'ultime dans la sécurité, contrôle de vol, performance et utilitaire.
- Fiable, durable, spacieux et confortable
- contrôles électriques, hydrauliques et manuels et équipe d'atterrissement
- un ride très lisse apaisent avec de petits effets turbulents
- plus performance, économie, valeur et style
- Versatile, montée rapide pour les vagues, terrain montagneux, petits lacs et rivières
- dessin aérodynamique haute légère permet à plus grande performance utile;
- Propulseur fixe, vitesse variable
- en-vol réglables de canalisés coaxiaux de à lames composés multiples

#### ACI-300

- 1- pousoir de 100 puissances en chevaux
- range : 900 milles km-540
- taux de montée : 800 pcm/fpm
- poids vides : 665 livres
- charge utile : 665 livres
- croisière 105 noeuds, 120 noeuds de maximum
- longueur : 21', envergure : 27'
- personne : 2 et bagage
- plafond de service : 6.000'

#### Vision de Jetstream

- Prix : seulement environ \$100 mille chacun
- Vision de production : 10 avions pour commencer le programme
- Vision Carrière : les 40 travaux à long terme, haut à valeur ajoutée
- Vision d'investissement et d'acquisition :
- Vision Pilot : L'explorez et débarquez n'importe où, allez pêcher sur n'importe quel petit lac que vous voulez.

L'aventure de la machine volante ultime

Comeau Aerospace Inc.  
Ultimate Flying Machine - Design Engineering Projects  
**CAI-300 - Quest** - two person ultralight

*An exciting line of amphibious aircraft for the adventurous flyer!*

- bi-plane design with amphibious hull with wing floats
- State of the art design for structural integrity, light weight and aerodynamic
- Excellent low and high speed flight characteristics
- The ultimate in safety, flight control, performance and utility features
- Reliable, durable, spacious and comfortable
- Electric, hydraulic and manual controls and retractable landing gear
- A very smooth quiet ride with little turbulent effects
- Enhanced performance, economy, value and style
- Versatile, fast climb for rough water, mountainous terrain, small lakes and rivers
- High lift aerodynamic design enables greater performance and utility;
- Fixed pitch propellor
- Options-In-flight adj. multi-blade co-axial composite super-props

**AC 300 Quest**

- 1- 100 hp pusher
- range: 900 km-540 miles
- 800 fpm climb rate
- empty weight: 665 lbs
- useful load: 665 lbs
- 105 kts cruise, 120 kts max
- length: 21', wingspan: 27'
- 2 person and luggage
- service ceiling: 6,000'

***Jetstream Vision***

- *Pricetag*: only about \$100 K each
- *Initial Production Vision*: 10 aircraft to start program
- *Job Creation Vision*: 40 long term jobs, high value added
- *Investment & Acquisition Vision*: common shares and convertible bonds, aircraft specific, fractional ownership+
- *Pilot Vision*: Explore and land anywhere, go fishing on any little lake you want.

*the ultimate flying machine adventure*