

## Comeau Aerospace Inc.

### *Les Projets Dessin Ingénierie de la Machine Volante Ultime ACI-300 – deux personne ultra-légère amphibie*

- Une série 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
- Excellentes 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 électrique, hydrauliques et manuels et équipe d'atterrissage
- un ride très lisse apaisant 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 légèreté permet à plus grande performance utile;
- Propulseur fixe, vitesse variable
- en-vol réglables de canalisés coaxiaux de à lames composés multiples – pousser propulse

#### ACI-325 Le Sport

- 1- NTPI-R-600
- range : 600 milles
- taux de montée : 800 pcm/fpm
- poids vides : 2.250 livres
- charge utile : 1.400 livres
- poids max : 3.650 livres
- croisière 120 noeuds, 160 noeuds de maximum
- longueur : 31', envergure : 48'
- personne : 4 et bagage
- plafond de service : 20.000' cabine pressurisée

#### Vision de Jetstream

- Prix :
- Vision de production : commence -10+ et 15+ dans 5 ans;
- Vision Carrière : les 200 travaux à long terme, haut à valeur ajoutée
- Vision d'investissement et d'acquisition :
- Vision Pilot : Laissez la vraie aventure de milles d'air commencer hein !

### ***L'aventure de la machine volante ultime***

Comeau Aerospace Inc.  
Ultimate Flying Machine - Design Engineering Projects

**CAI-325 Sport**

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

- bi-plane design with amphibious hull
- State of the art for engineered strength, light weight & aero design
- Excellent low and high speed flight characteristics
- The ultimate in safety, flight control, performance and utility features
- Reliable, rugged, spacious and comfortable
- Electric, hydraulic & 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 and mountainous terrain
- High lift aerodynamic design enables greater useful load with performance to spare.
- pusher prop design - in-flight adj. multi-blade co-axial composite super-props
- Options: skis, super charger, custom engine options
- competitive performance for traditional 4 seat float planes

**CAI 325 Sport**

- Engine: 1-NTPI 600 V8
- Range: 600 miles
- Climb rate:
- Empty weight: 2,250 lbs
- useful load: 1,400 lbs
- max weight: 3,650 lbs
- Max speed: 160 kts
- Length: 31', Wingspan: 48'
- 4 person + gear
- Service Ceiling 20,000' pressurized cabin
- pusher prop configuration, co-axial composite super-props

***Jetstream Vision***

- *Pricetag:*
- *Market Vision:* initial 10+ aircraft; 5+ aircraft within 5 years Civil/Commercial: 25
- *Service & Maintenance Vision:* service life hours and maintenance to be determined
- *Initial Production Vision:* 5 aircraft to start program
- *Colour Vision:* jet black, sky blue, white, aquamarine and custom
- *Job Creation Vision:* 200 long term jobs, high value added
- *Investment & Acquisition Vision:* common shares and convertible bonds, aircraft specific, fractional ownership+
- *Pilot Vision:* Let the real air miles adventure begin eh!

***The ultimate flying machine adventure!***