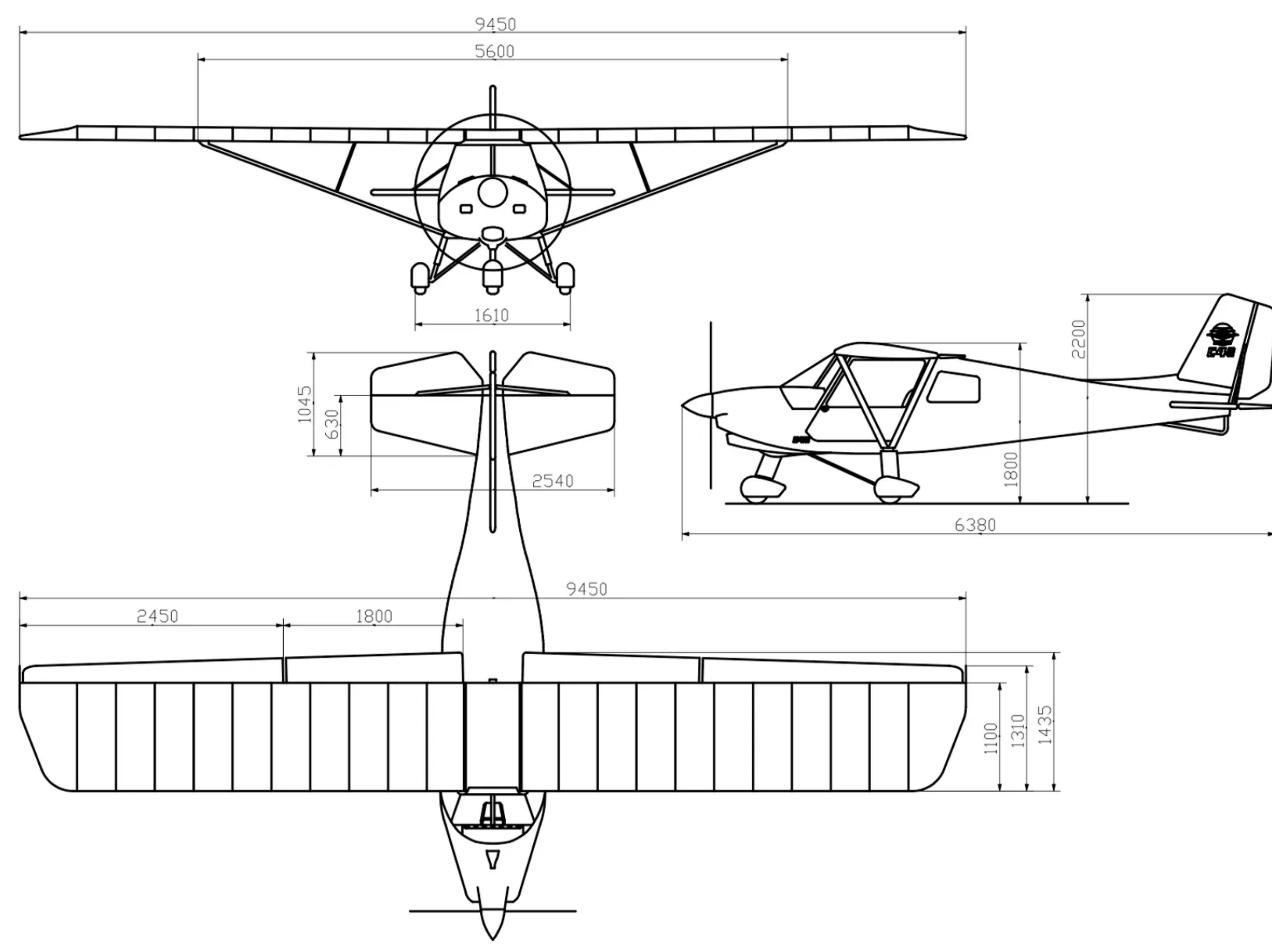
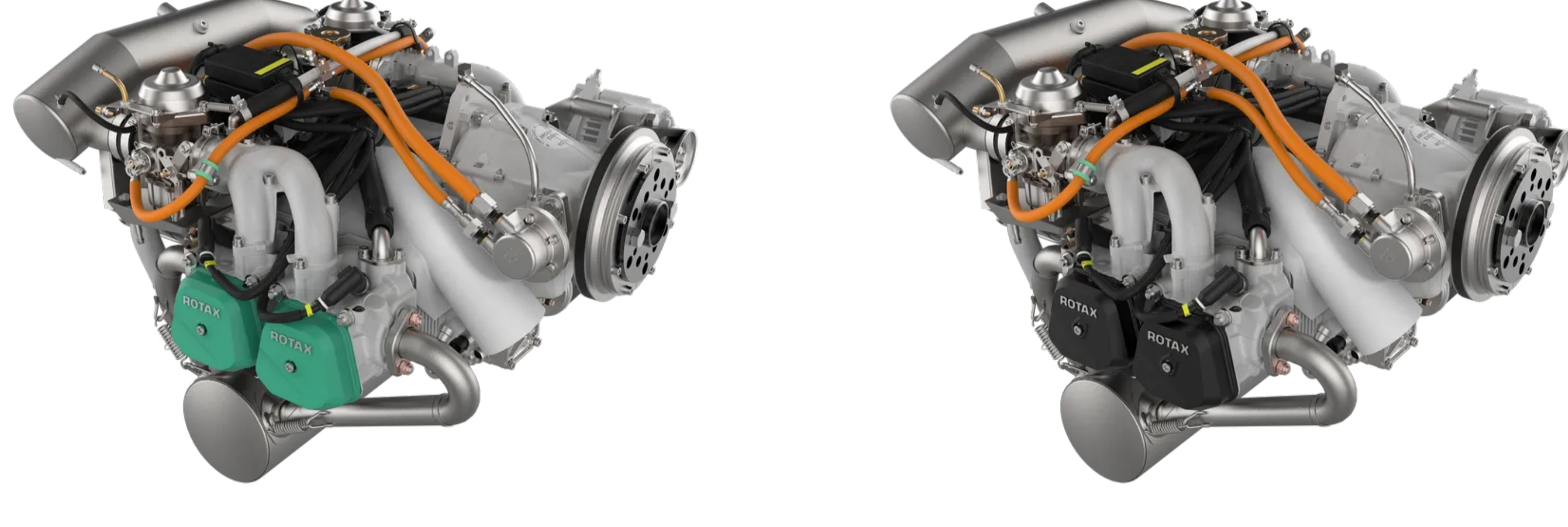


LE C42|B


Dimension et autres spécifications

- Envergure: 9,450 mètres
- Longueur: 6,380 mètres
- Hauteur: 2,200 mètres
- Surface d'aile: 12m²
- Réservoir: 65 litres
- Finesse: 11



Performances BRP Rotax 912 ULS (100 ch)

- Vitesse de croisière: 180 km/h
- Vitesse maximale Vmax: 193 km/h
- Vitesse de décrochage: 65 km/h
- Taux de monté: 6 m/s
- Masse à vide: 287,20 kg (MTOW: 472,50 kg)
- Consommation moyenne: 10 à 14 litres par heure
- Distance de décollage: 75 à 85 m

Performances BRP Rotax 912 UL (80 ch)

- Vitesse de croisière: 170 km/h
- Vitesse maximale Vmax: 185 km/h
- Vitesse de décrochage: 65 km/h
- Taux de monté: 5 m/s
- Masse à vide: 283,20 kg (MTOW: 472,50 kg)
- Consommation moyenne: 10 à 13 litres par heure
- Distance de décollage: 90 à 100 m



Liste d'équipement standard

- BRP ROTAX 912 UL
- Chauffage de Cabine
- Réchauffe Carburateur
- Système d'échappement en INOX
- Hélice WARP DRIVE ou KievProp tripale à pas fixe, rebord renforcé avec cône d'hélice
- Support moteur tubulaire
- Fuselage en fibre de verre en nid d'abeille
- Système de sauvetage balistique
- Trim manuel
- Carénage d'hauban
- Toit de cabine transparent en PLEXIGLAS
- Pares-soleil
- Jeu de garniture de siège standard
- Frein BERINGER avec pneu AeroClassic 6"
- Fermeture-porte en design ergonomic C42
- Altimètre Kanardia digital avec batterie de secours
- Indicateur de vitesse (en KTS et KM/H)
- Variomètre ($\pm 10M/S$ ou $\pm 2000FT/MIN$)
- Boussole SILVA
- Bille en arc
- Radio f.u.n.k.e. ATR 833 avec antenne dynamique
- Transpondeur f.u.n.k.e. TRT 800 avec antenne
- Compte tour digital avec horodateur intégré
- Indicateur de pression d'huile
- Indicateur de température d'huile
- Indicateur de température d'eau
- Indicateur de niveau de carburant
- Voltmètre



Informations complémentaires

Les masses à vide sont calculées sur base de l'équipement standard.

LISTE DE PRIX

Liste de prix C42B 2025 valable
à partir du 1er janvier 2025 (pdf)

[DOWNLOAD](#)