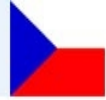


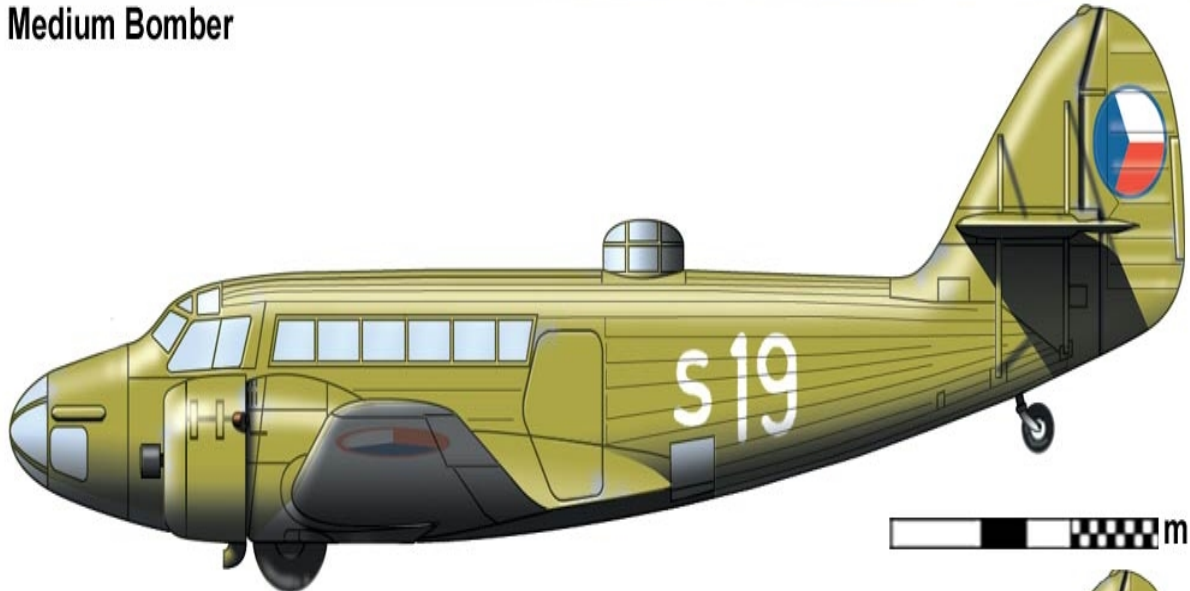
Nom de l'avion : Aero A.304

Type d'avion : Bombardier de reconnaissance léger bimoteur triplace

Aero A-304



Medium Bomber

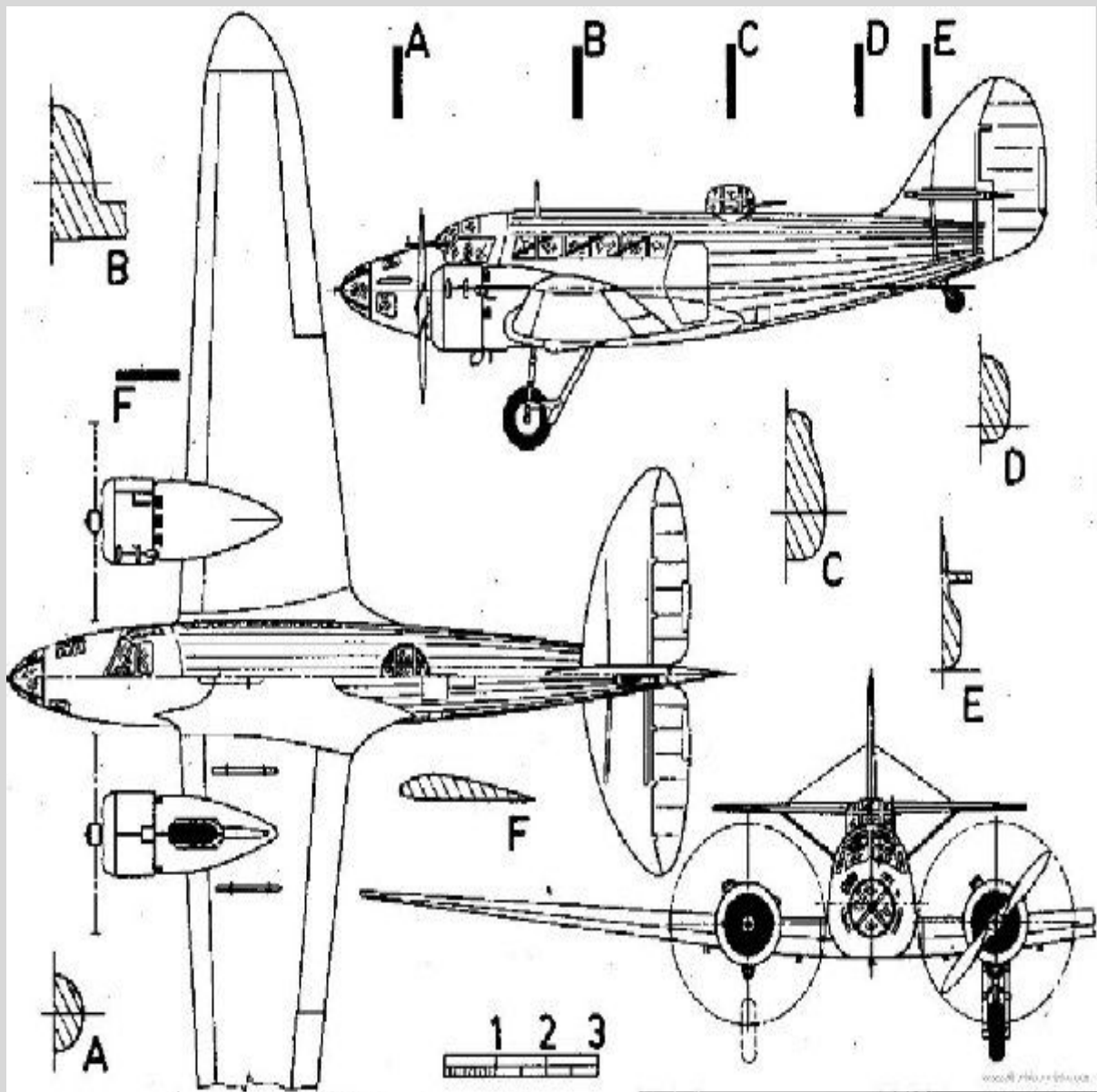


MOTORISATION

Walter Super Castor 1-MR

Moteur de 12 cylindres en V inversé refroidi par liquide

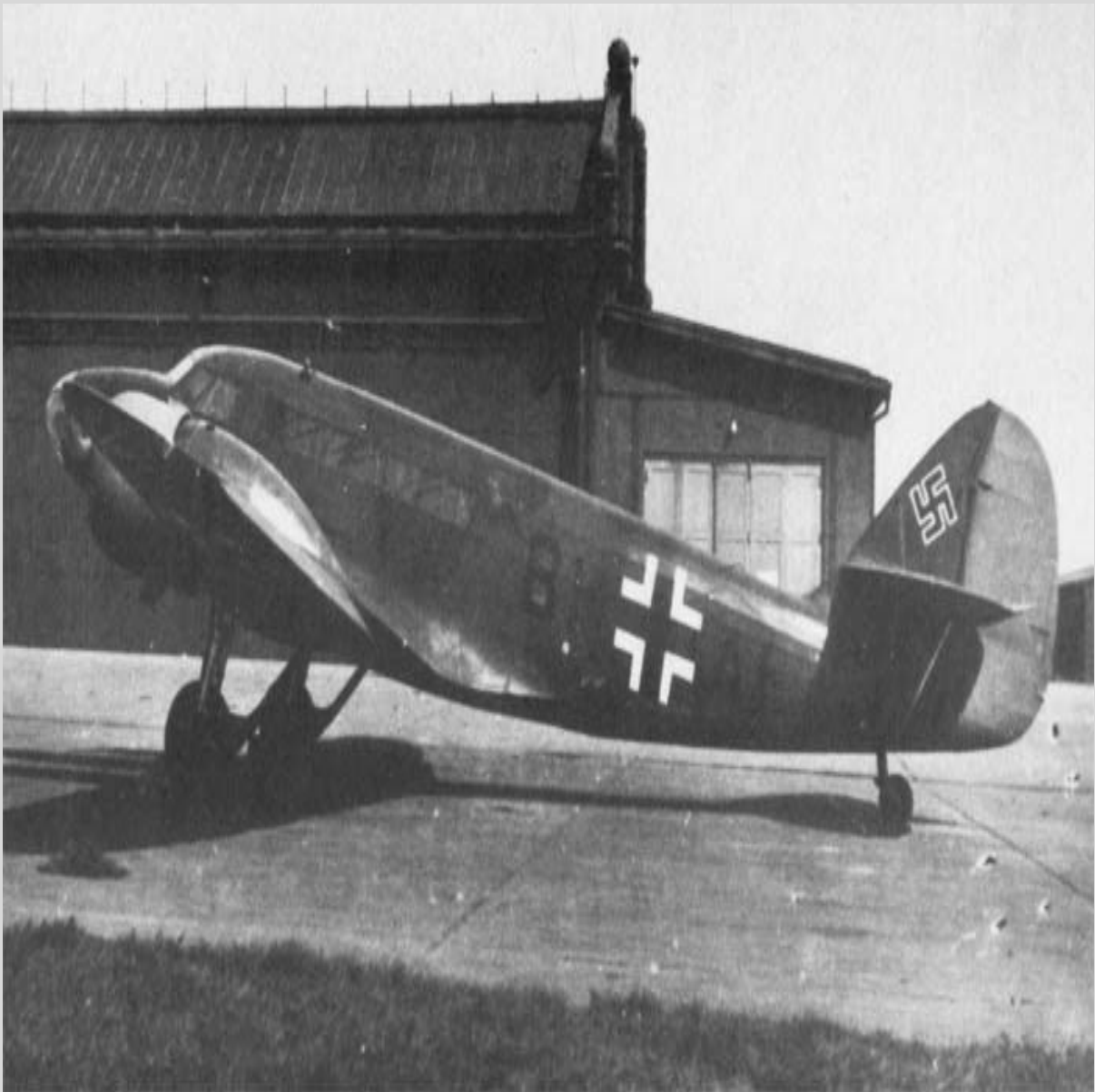
Puissance développée: 1050 ch au décollage, 1100 ch à 3700 m et 2950 ch



ARMEMENT

2 mitrailleuses de 7,6 mm

300 kg



PERFORMANCES

Vitesse maximale= 300 km/h au niveau marin- 320 km/h à 1750 m

Vitesse croisière= 310 km/h à 2000 m - maxi: 290 km/h à 1750 m

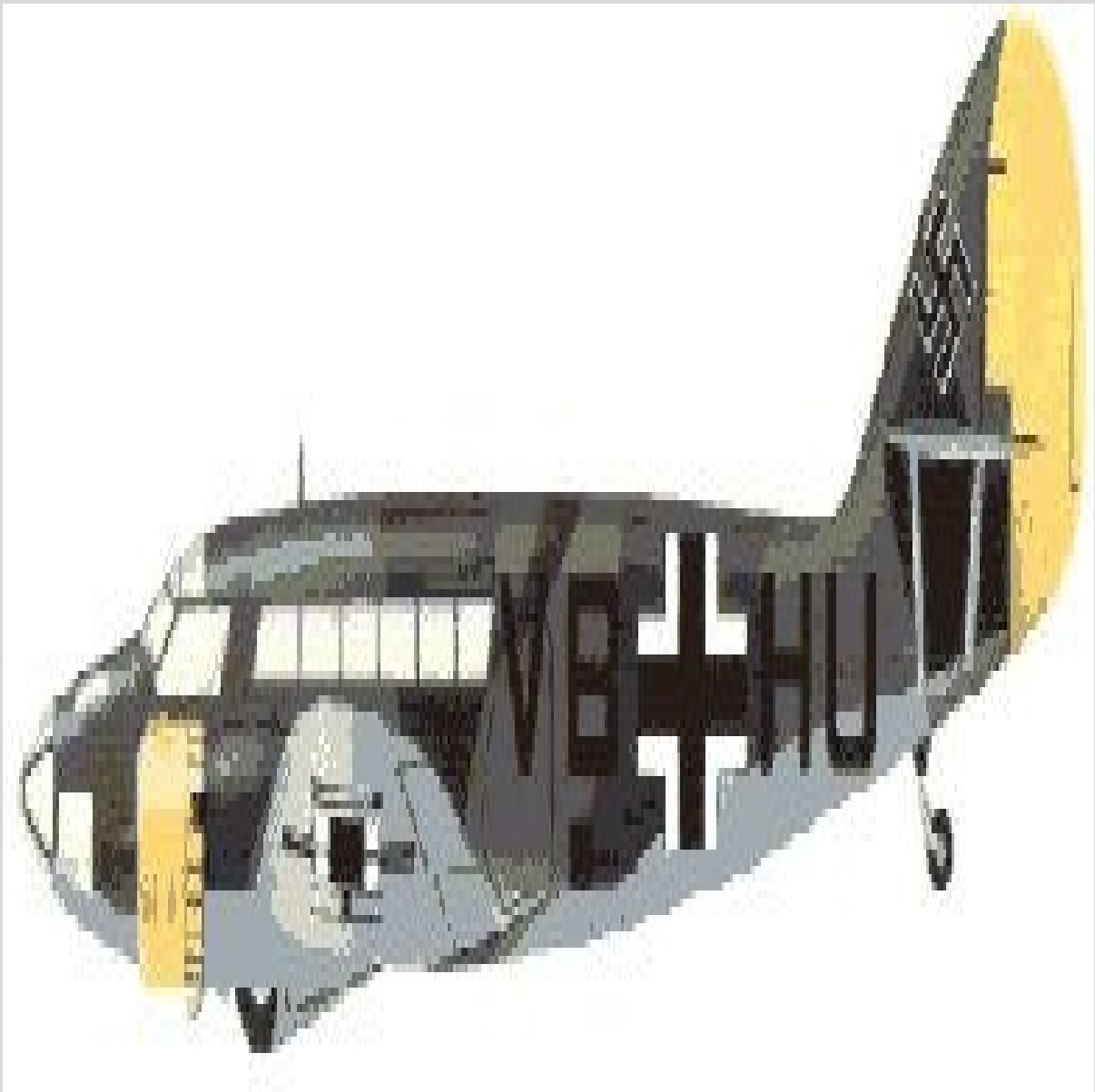
Plafond pratique= 5800-6200 m

Rayon action= 1190-1200 km



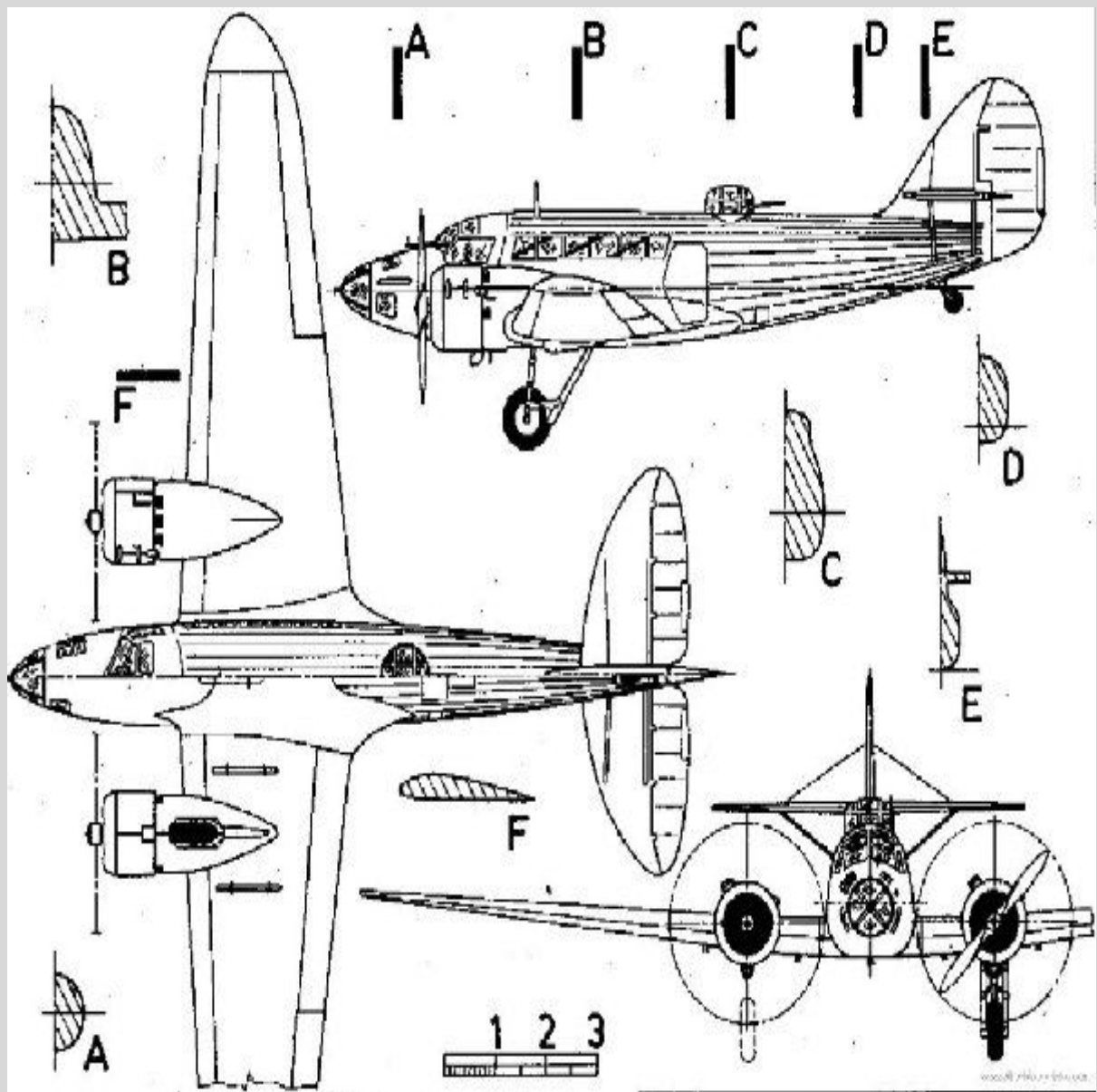
DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
19,20 m	13,20 m	3,40 m	45,20 m ²



MASSES

Vide	Charge	Maximale
3000 kg	4355 kg	4660 kg



HISTOIRE

L' Aero A.304 est un bombardier moyen triplace tchèque de la Seconde Guerre mondiale. Il résulte de l'adaptation à un programme militaire d'un bimoteur commercial .

Sitographie

Site Cyber Aéro breton = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/index.htm>

Site Cyber Aéro breton du pays = <http://cyber.breton.pagesperso->

orange.fr/tchecosl/tchecosl.htm



Site Cyber Aéro breton de l'avion = <http://cyber.breton.pagesperso->

orange.fr/tchecosl/aero_304.htm

