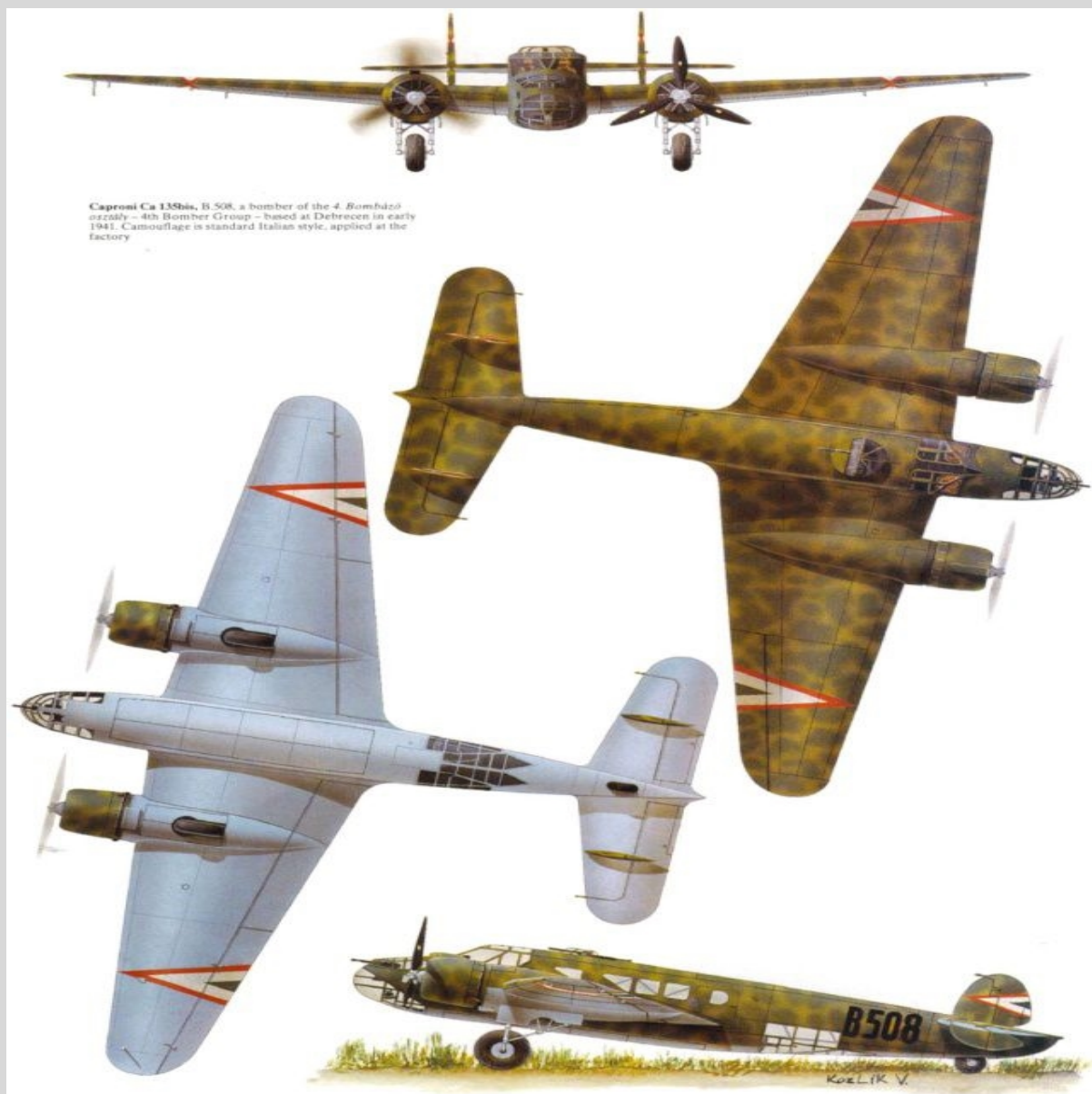


Nom de l'avion : Caproni Bergamaschi CA-135 P.XI

Type d'avion : Bombardier moyen bimoteur quadriplace

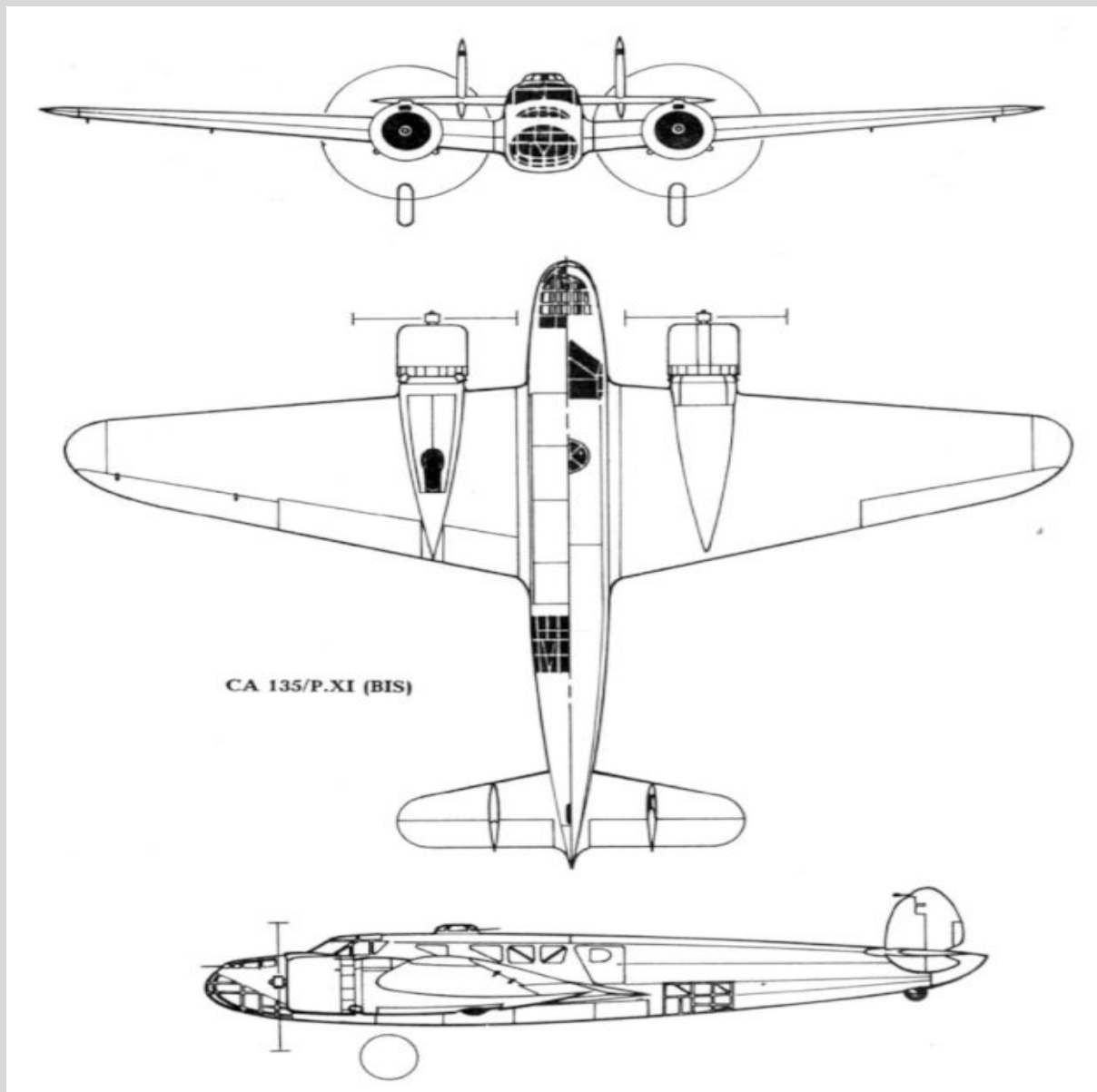


# **MOTORISATION**

**Piaggio P.XI RC-40**

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

3 mitrailleuses Breda-SAFAT de 12,7 mm

1200 kg de bombes



## PERFORMANCES

Vitesse maximale= 440 km/h à 4800 m - 410 km/h à 4000 m

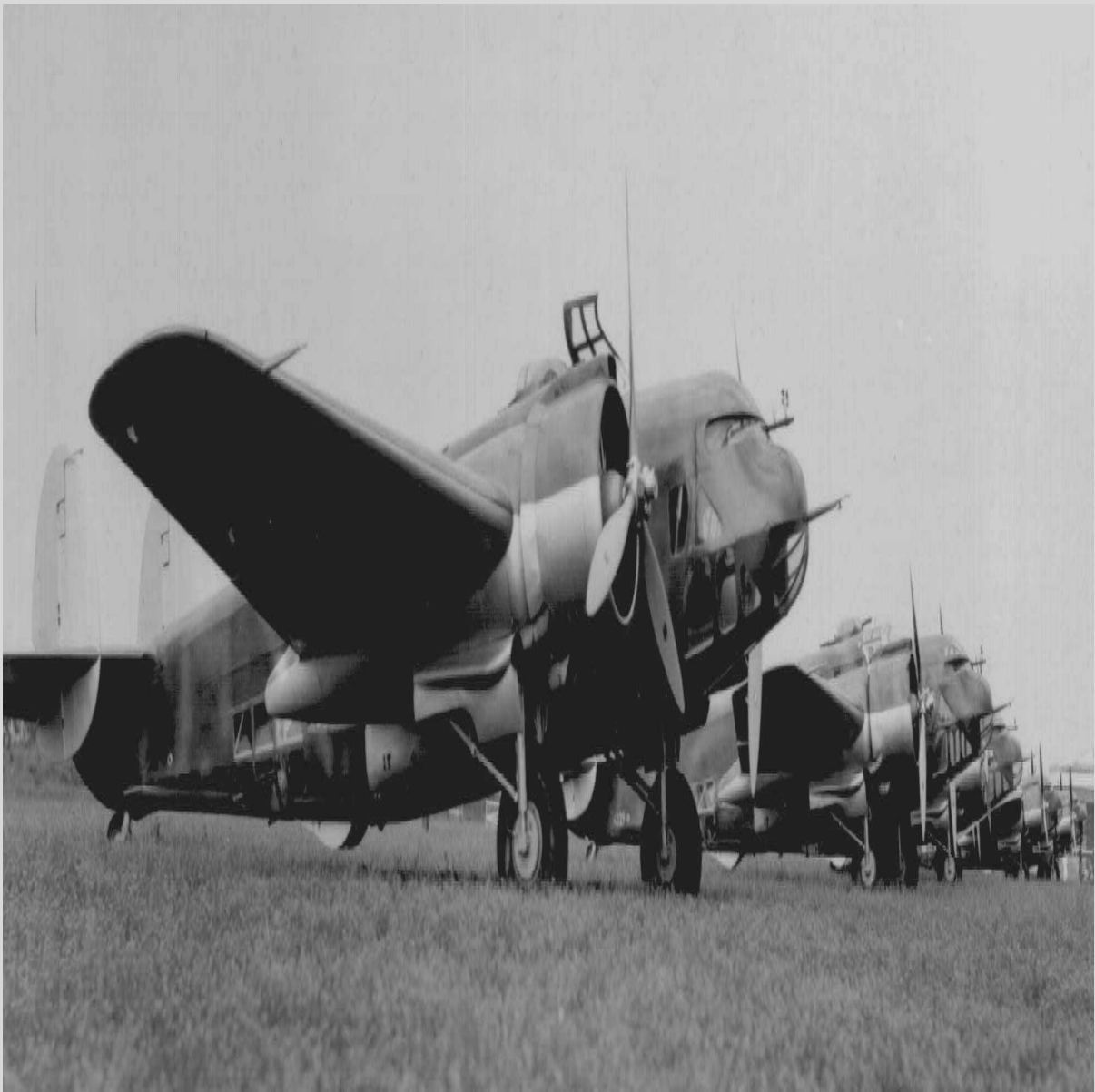
Vitesse croisière= 350 km/h

Vitesse ascension= 3 m/s

Temps montée= 4000 m en 11' 35"

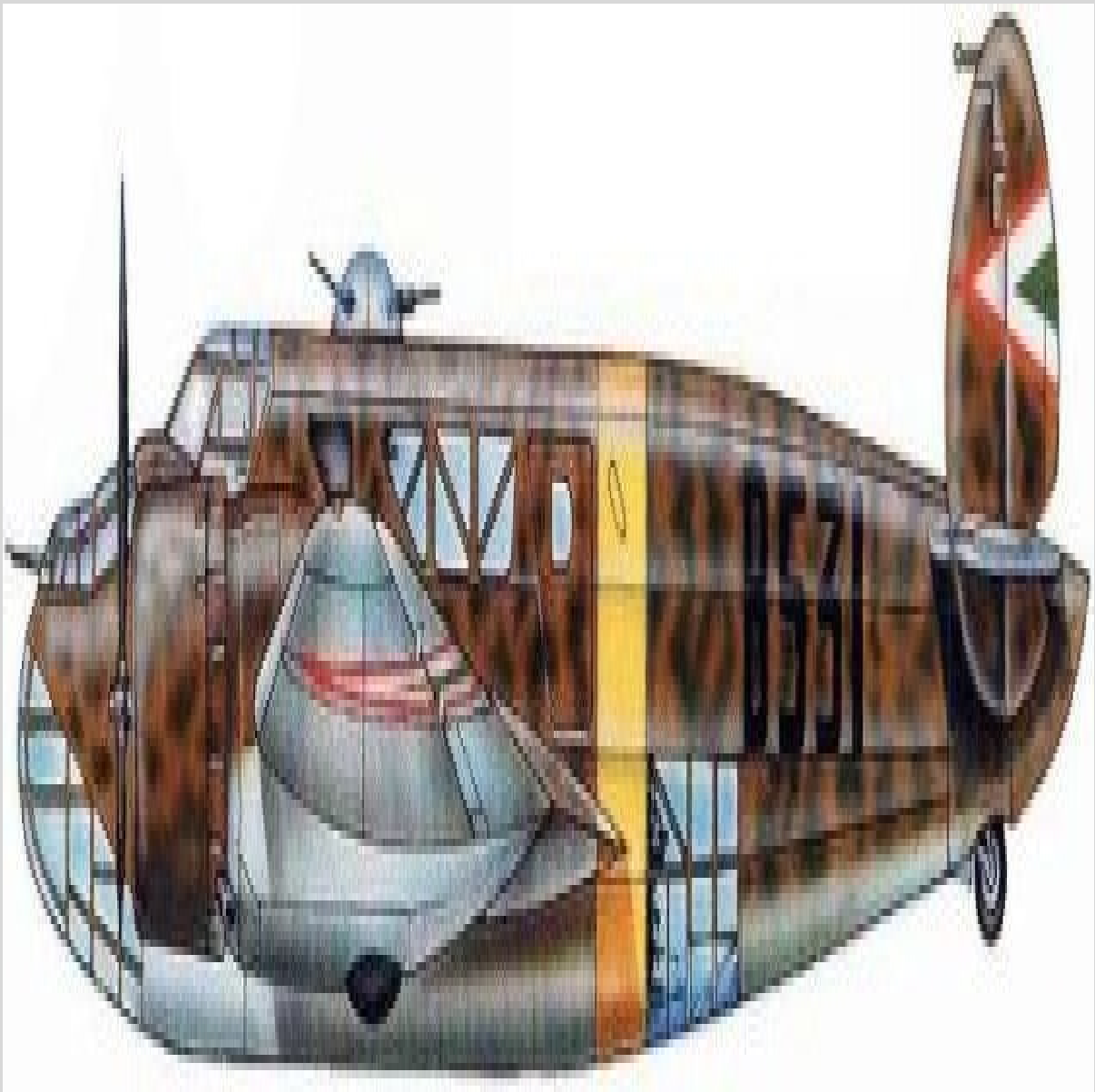
Plafond pratique= 6500 - 7500 m

Rayon action= 2000 km



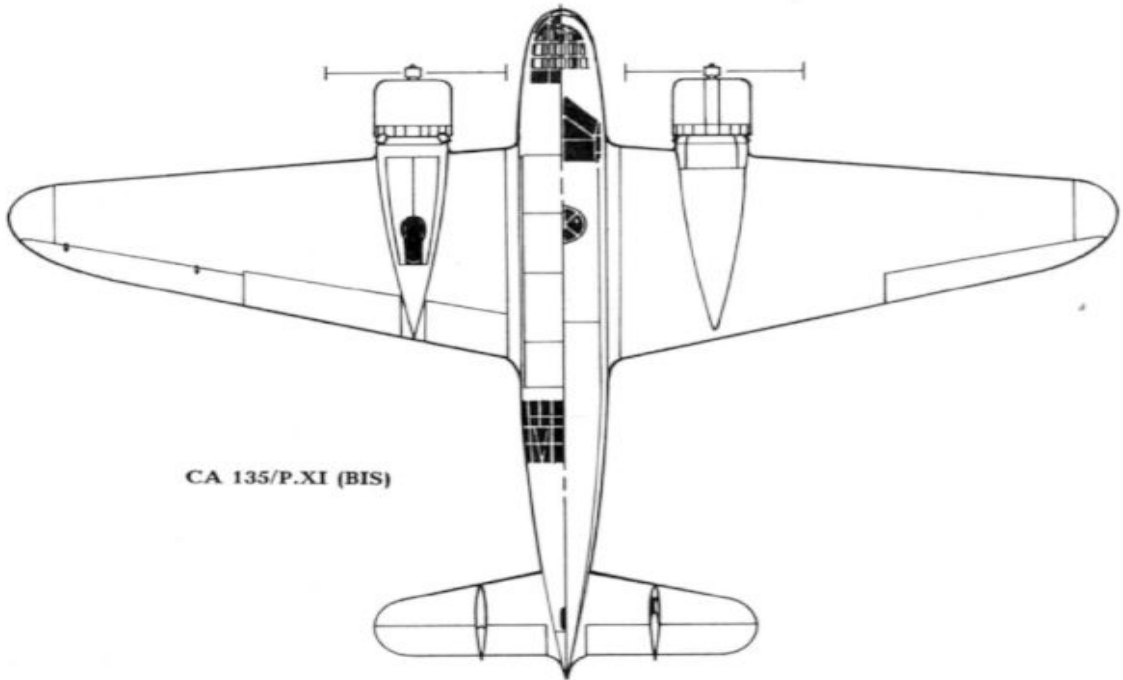
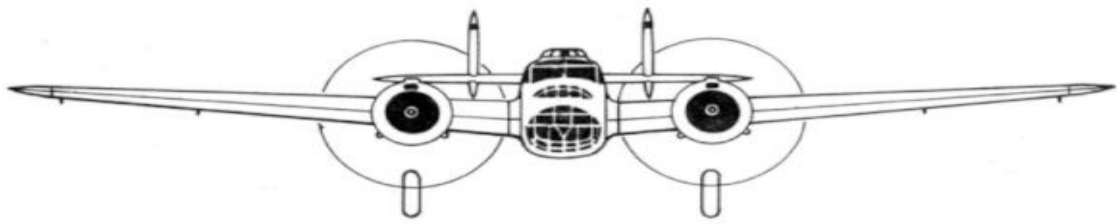
## DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
18,80 m	14,40 m	3,40 m	60,0 m <sup>2</sup>

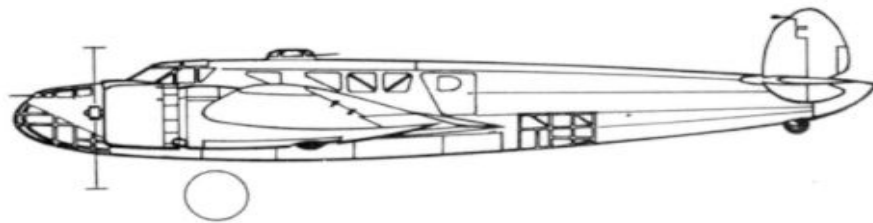


## MASSES

Vide	Charge	Maximale
6050 kg	0 kg	9550 kg



CA 135/P.XI (BIS)





## 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/italie/italie.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = [http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/italie/ca\\_135.htm](http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/italie/ca_135.htm)

