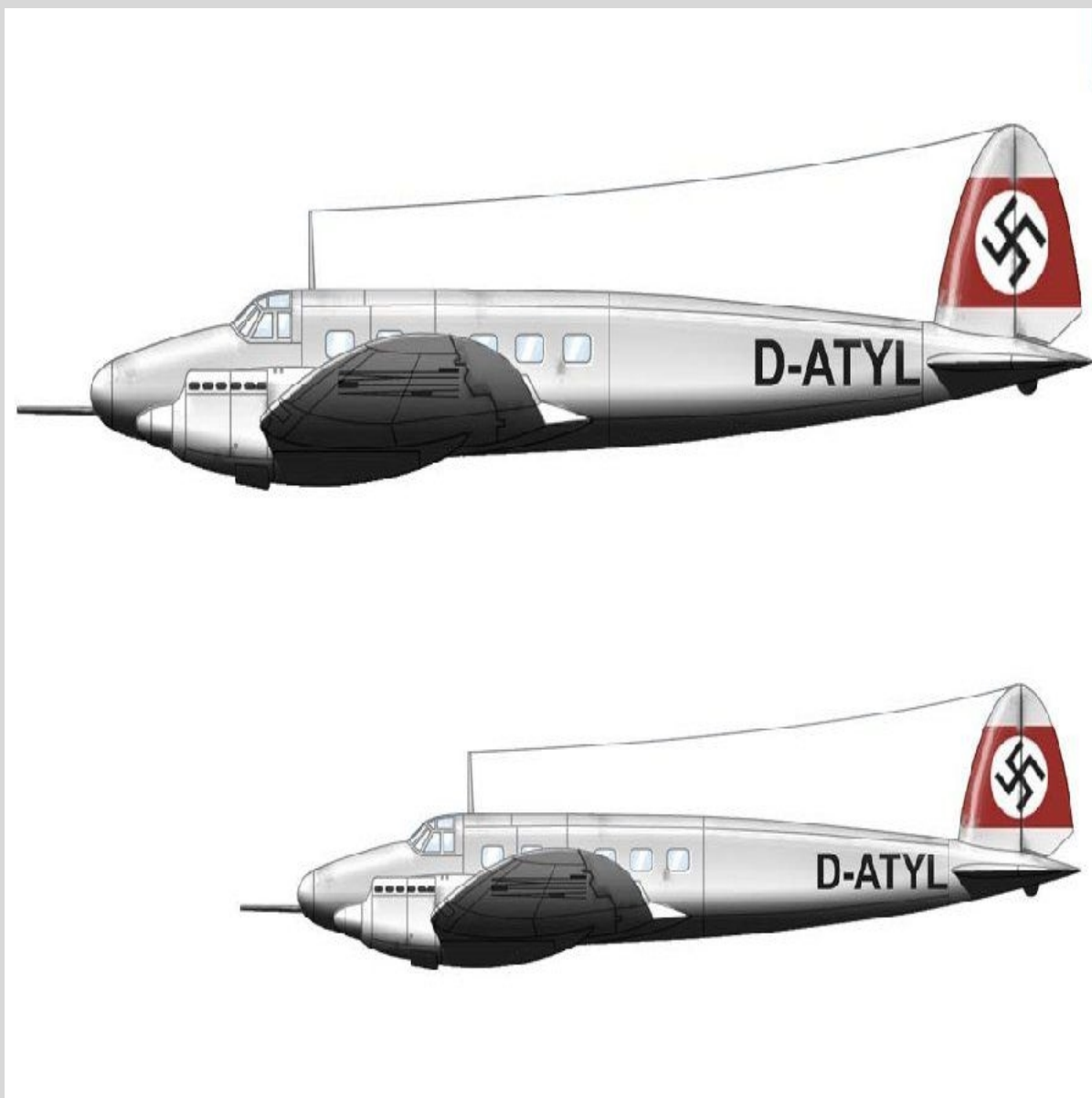


Nom de l'avion : Heinkel He 111 C

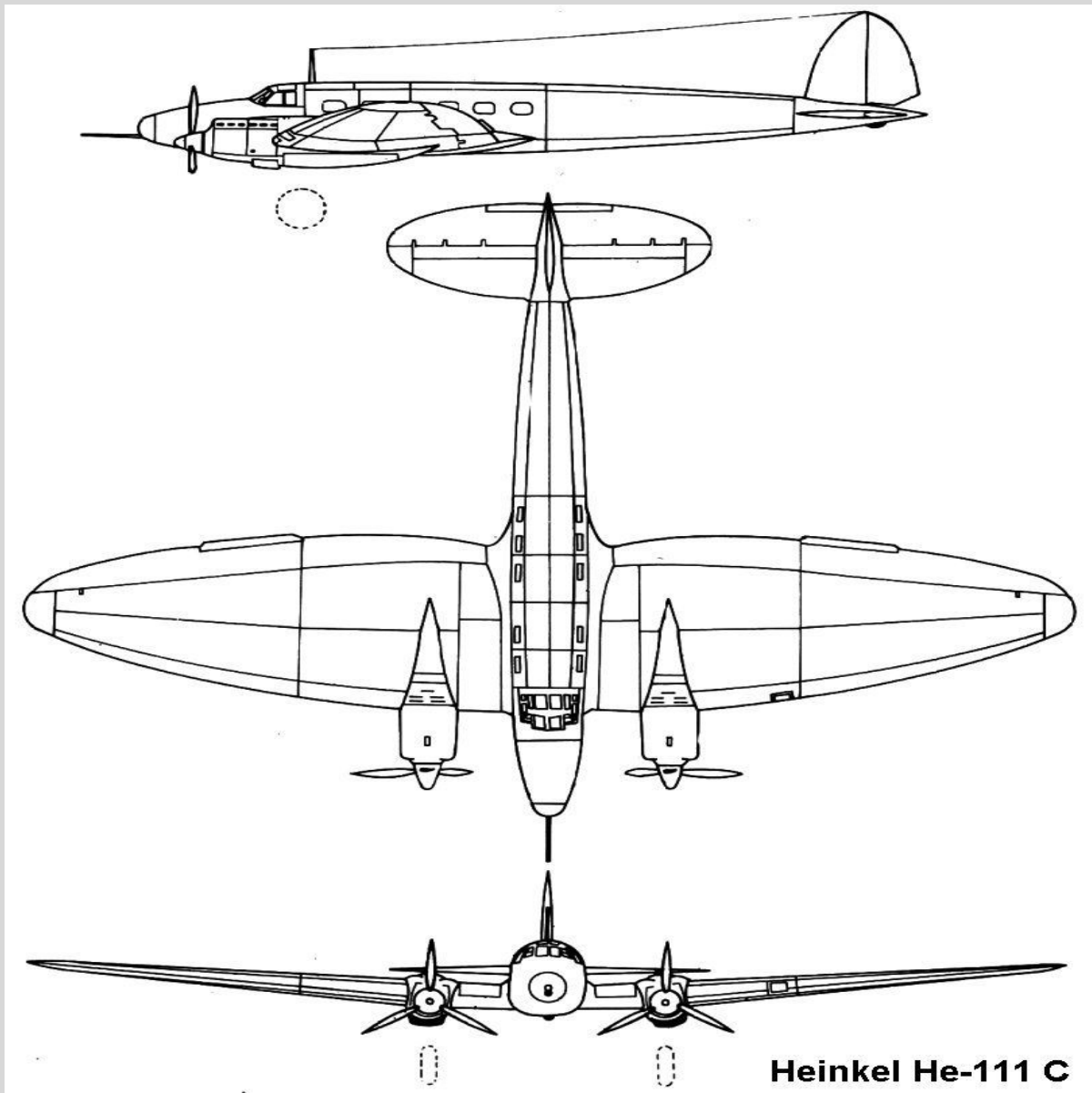
Type d'avion : Appareil de transport avec 10 passagers bimoteur biplace



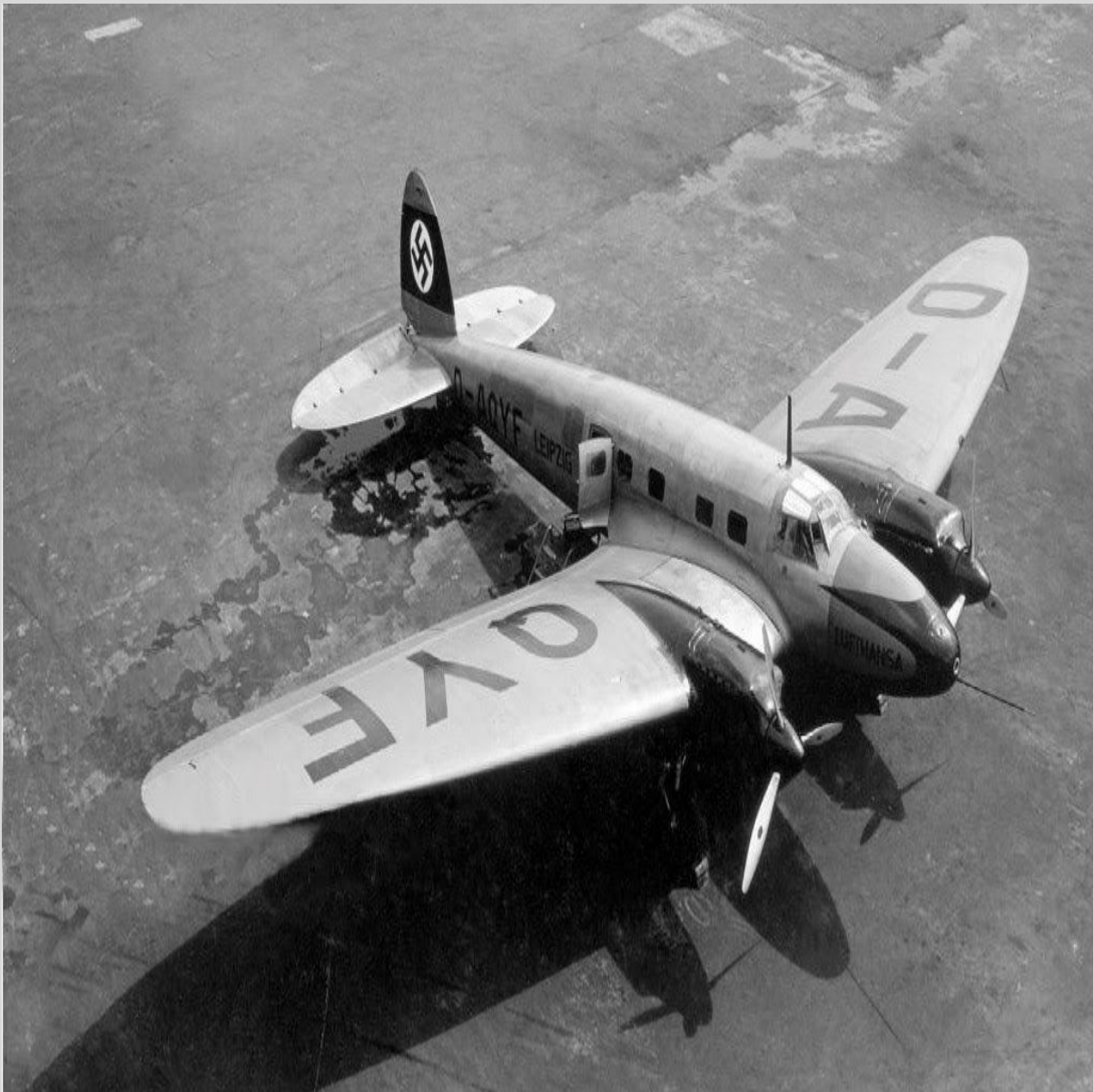
MOTORISATION

BMW VI 6,0 ZU

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



PERFORMANCES

Vitesse maximale= 315 km/h au niveau marin

Vitesse croisière= 305 km/h à 2015 m

Plafond pratique= 4820 m

Rayon action= maxi: 1495 km

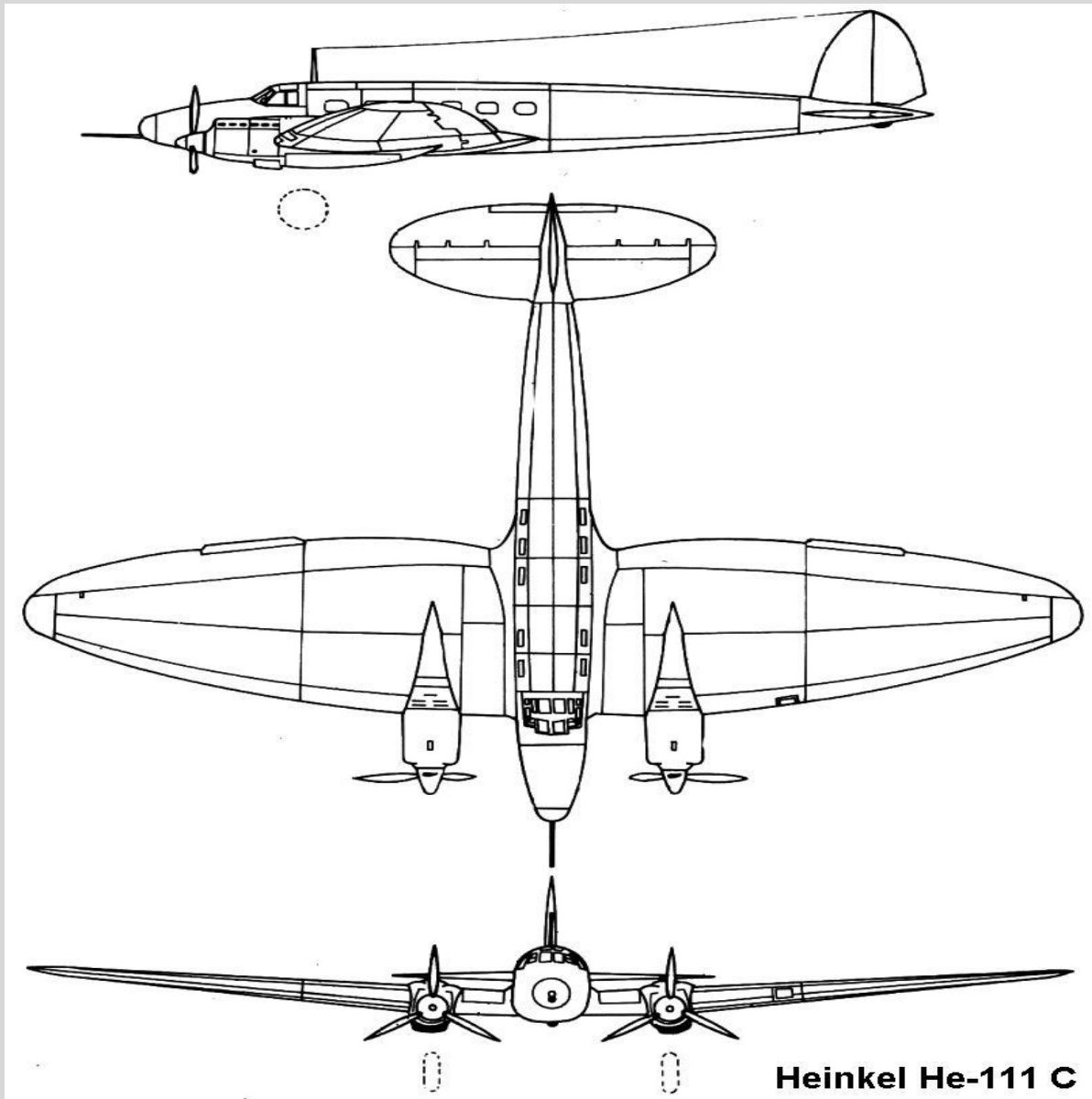


DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
22,60 m	0 m	3,90 m	87,50 m ²

MASSES

Vide	Charge	Maximale
6210 kg	0 kg	7870 kg



Heinkel He-111 C

HISTOIRE

Six exemplaires de ce type furent construits pour la Lufthansa .

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/allelemn/allelemn.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/allelemn/he111c.htm>

